



**ESCUELA PREPARATORIA
EISENHOWER
HIGH SCHOOL**

611 South 44th Avenue, Yakima, Washington, 98908 (509) 573-2626

Course Catalog

2026-2027



Yakima
SCHOOL DISTRICT
DISTRITO ESCOLAR

104 N. 4TH AVENUE, YAKIMA, WA 98902 | WWW.YSD7.ORG

Table des matières

Guide des cours d'Eisenhower	3	Beaux-Arts - Eisenhower	34
Informations générales	3	Langues du monde - Eisenhower	37
Déclaration de non-discrimination	3	Programmes d'éducation spécialisée - Eisenhower	38
Conseil, orientation professionnelle et universitaire	4	Autres cours optionnels - Eisenhower	40
Exigences d'obtention du diplôme	5	Technologie TV	40
Normes d'admission au collège	8	Cours	46
Éligibilité à la NCAA pour les futurs étudiants	10	Le collège au lycée	46
Placement avancé (AP) - Eisenhower	10	Anglais	50
Double crédit - Davis, Eisenhower	11	Beaux-arts	62
Comment utiliser ce guide	15	Santé et remise en forme	74
Offres de cours	16	Mathématiques	80
Anglais - Eisenhower	16	Professionnel/CTE	89
Mathématiques - Eisenhower	19	Autres cours et programmes	112
Science - Eisenhower	22	Science	113
Études sociales - Eisenhower	24	Études sociales	123
Enseignement professionnel/professionnel et technique (CTE) - Eisenhower	26	Programmes d'éducation spécialisée	130
Santé et remise en forme - Eisenhower	32	Langues du monde	135
		Technologie TV	140

Guide des cours d'Eisenhower

Informations générales

Déclaration de non-discrimination

Le district scolaire de Yakima ne fait aucune discrimination fondée sur le sexe, la race, l'origine ethnique, la croyance, la religion, la couleur, l'origine nationale, le statut d'immigrant ou de citoyen, l'âge, le statut d'ancien combattant ou militaire, l'orientation sexuelle, l'expression ou l'identité de genre, l'itinérance, le handicap, la neurodivergence ou l'utilisation d'un chien-guide ou d'un animal d'assistance et offre un accès égal aux Boy Scouts et aux autres groupes de jeunes désignés. Les employés suivants ont été désignés pour traiter les questions et les plaintes relatives à des allégations de discrimination :

Coordinatrice du respect des droits civils : Christina Larsen, surintendante adjointe, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7032, larsen.christina@ysd7.org

Coordinateur du respect des droits civils (étudiants) : ADA/Section 504 - Shawn Orminski, directeur adjoint des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Coordinateur du respect des droits civils (non-étudiants) : coordinateur de l'ADA - Christopher Miller, directeur des ressources humaines, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org.

Coordinateur du respect des droits civils (étudiants) : Titre IX – Omar Santoy, directeur exécutif des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7260, santoy.omar@ysd7.org

Coordinateurs adjoints du titre IX :

Erin Thomas, directrice des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7261, thomas.erin@ysd7.org

Shawn Orminski, directeur adjoint des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Kim Newell, directrice des ressources humaines, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7068, newell.kimberlee@ysd7.org

Christopher Miller, directeur des ressources humaines, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org

Les personnes handicapées qui ont besoin d'assistance ou de dispositions spéciales pour participer à un programme ou à une activité parrainé par le district scolaire de Yakima doivent contacter le coordinateur approprié de l'Americans with Disabilities Act (ADA) 24 heures avant l'événement pour se renseigner sur les aménagements raisonnables. Les personnes sourdes, sourdes, aveugles, malentendantes et/ou ayant des troubles de la parole peuvent accéder aux services de relais de Washington en appelant le 7-1-1 ou le 1-800-833-6388. »

« Le district scolaire de Yakima encourage la diversité de la main-d'œuvre et respecte toutes les lois fédérales et nationales interdisant la discrimination illégale. »

Conseil, orientation professionnelle et universitaire

Centre de conseil

Le personnel du centre de conseil est composé de conseillers scolaires certifiés et de professionnels de soutien. Une variété de services sont offerts aux élèves, aux parents et au personnel dans le but de favoriser la réussite des élèves.

- **Planification scolaire et planification scolaire** – Les étudiants sont aidés à choisir des cours et à établir un calendrier pour répondre à leurs besoins en matière d'obtention du diplôme et à leurs objectifs d'études postsecondaires.
- **Planification et information professionnelles et post-secondaires** – Les étudiants reçoivent des conseils sur la façon d'identifier et d'appliquer les informations sur les intérêts et les compétences personnels dans le cadre de la sélection systématique et de la poursuite d'objectifs éducatifs et professionnels.
- **Aide à la transition du collège au lycée** – Reconnaissant qu'une information et des conseils de qualité sont essentiels à une transition réussie, les conseillers participent aux activités visant à aider les nouveaux élèves de 9^e année à s'adapter à l'environnement du lycée et à ses opportunités. Ces activités commencent en huitième année et se poursuivent tout au long de la neuvième année.
- **Orientation et conseil** – Les étudiants sont aidés à résoudre leurs problèmes personnels et sociaux. Les conseillers proposent de brèves réunions individuelles et de groupe aux étudiants qui demandent de l'aide ou qui sont référés par les parents, le personnel ou d'autres étudiants. Il s'agit d'une excellente occasion d'obtenir du soutien pour faire face aux préoccupations personnelles et sociales qui ont une incidence sur la capacité d'apprentissage de l'élève. Les conseillers, le personnel du bâtiment et les consultants travaillent en équipe pour identifier et aider les élèves qui ne réussissent pas à l'école, sur le plan scolaire et/ou personnel.
- **Orientation vers les programmes ou agences appropriés** – Les élèves reçoivent des conseils généraux sur les ressources scolaires et communautaires disponibles pour répondre aux besoins et améliorer l'efficacité au sein de leur foyer, de leur école et de leur communauté.

Centre universitaire et professionnel (Davis, Eisenhower)

Ce centre est une ressource importante pour la formation post-secondaire et pour l'information/l'exploration des carrières. En utilisant ces ressources, les étudiants peuvent faire des choix intelligents et éclairés concernant les options de formation et les carrières qui leur conviennent le mieux.

- Aide à la rédaction des CV, compétences en matière d'entretien d'embauche et orientation professionnelle
- Informations sur les universités et les carrières
- Des évaluations de carrière en ligne sont disponibles
- Représentants du collège et de l'armée disponibles pour des réunions informelles et des présentations
- Informations sur les bourses d'études/aides financières

Étudiants : visitez le College Center pour en savoir plus !

Tests

Les tests suivants sont requis pour l'admission dans certains collèges/universités, ainsi que pour certains programmes de bourses d'études.

* Un résultat de test de qualification satisfait aux exigences du parcours de fin d'études en mathématiques et en arts de la langue anglaise (ELA) pour l'obtention du diplôme d'études secondaires

PSAT/NMSQT (*test préliminaire d'aptitude scolastique/test de qualification pour les bourses de mérite nationales*) – Doit être passé à l'automne de la première année pour être éligible aux bourses nationales de mérite. Les étudiants de deuxième année peuvent se tester pour s'entraîner. Bien que ces scores ne soient généralement pas utilisés comme critères d'admission, il s'agit d'une bonne pratique pour les étudiants qui envisagent de passer le SAT. Des informations supplémentaires et des exemples de questions sont disponibles sur <https://satsuite.collegeboard.org/psat-nmsqt>

ACT * (*American College Test*) – Test utilisé par certains collèges et universités pour déterminer les niveaux de compétence nécessaires à l'admission. Il est décerné localement cinq fois par an et comprend quatre tests et un inventaire des intérêts professionnels. Des informations supplémentaires et des exemples de questions sont disponibles sur www.act.org.

SAT* (*Scholastic Aptitude Test*) – Utilisé comme outil d'admission par de nombreux collèges de quatre ans pour prédire le potentiel de réussite universitaire et comme exigence pour les étudiants souhaitant participer à des activités d'athlétisme de Division I, cet examen est organisé six fois par an. Il fournit des scores en verbal et en mathématiques et peut être suivi plus d'une fois. Il est recommandé aux seniors, ainsi qu'aux juniors qui postulent dans des écoles compétitives et qui pourraient bénéficier de l'expérience des tests. Des informations supplémentaires et des exemples de questions sont disponibles sur <https://www.collegeboard.org/?excmid=VT-00059>.

L'ASVAB* (*Armed Services Vocational Aptitude Battery*) est le test d'entrée pour s'enrôler dans l'armée américaine. L'ASVAB couvre huit domaines, dont les sciences, la connaissance des mots, les mathématiques et la compréhension mécanique. L'ASVAB est administrée en février par le personnel militaire de chaque lycée. Des informations supplémentaires et des exemples de questions sont disponibles sur <https://www.officialasvab.com/>

Exigences d'obtention du diplôme

Pour être éligible à un diplôme du district scolaire de Yakima, un étudiant doit remplir les conditions suivantes : (voir le WAC 180-51-210 et la politique opérationnelle 2410 du conseil d'administration du YSD)

1. Obtenez un minimum de vingt-quatre (24) crédits en 9e, 10e, 11e et 12e années.

L'accumulation de crédits est possible au niveau du collège pour l'algèbre, la géométrie et les langues du monde. Achèvement réussi (note A, B, C, D, P ou S) d'un semestre de travail dans un cours = 0,5 crédit.

Ces vingt-quatre (24) crédits doivent inclure :

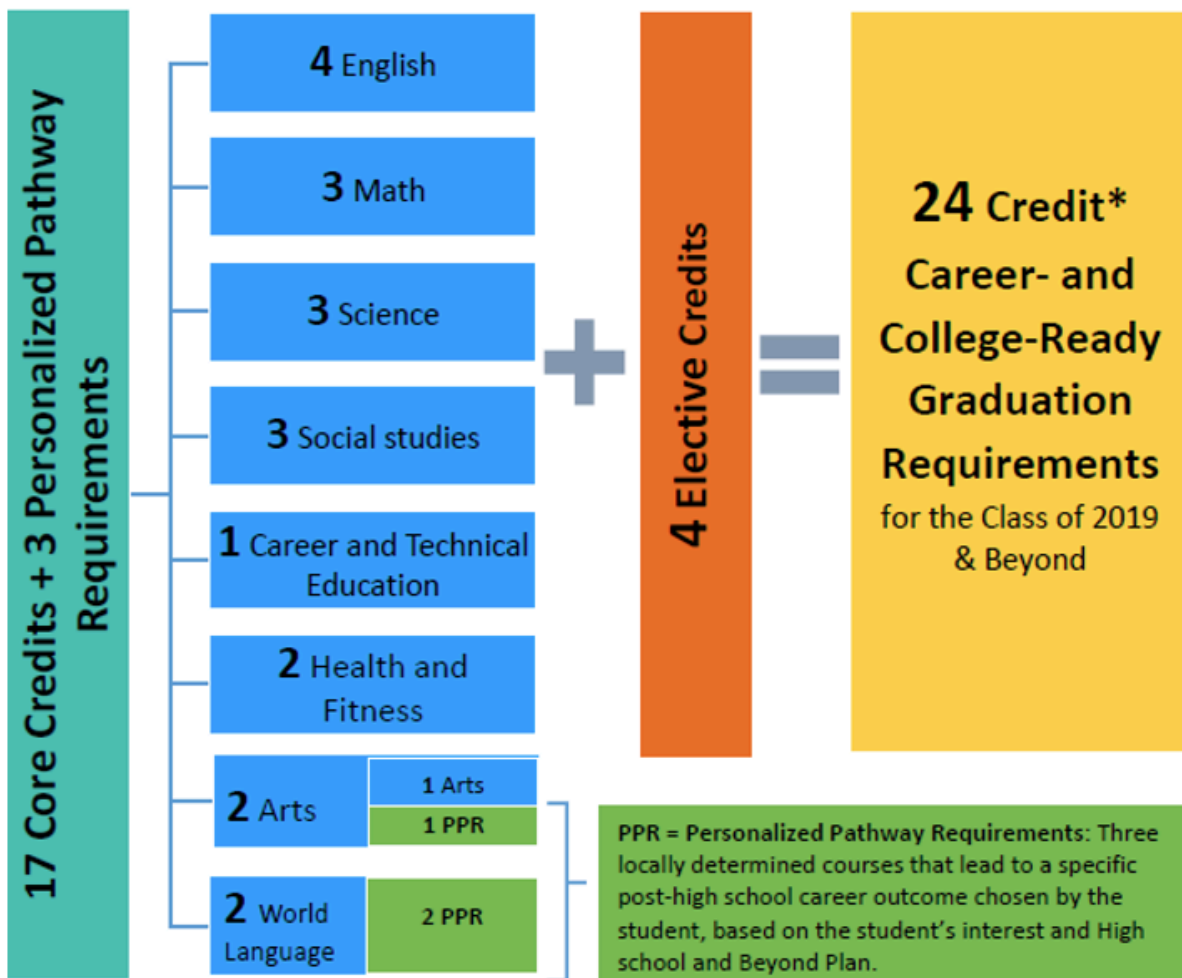
Objet	Descriptif	Crédits
Anglais	Les cours doivent inclure : anglais 9, anglais 10, anglais 11 et anglais 12	4,0 crédits
Mathématiques	Trois (3) crédits de mathématiques sont requis. Doit inclure une séquence de cours : algèbre 1 ou mathématiques intégrées 1, géométrie ou mathématiques intégrées 2, et algèbre 2, mathématiques intégrées 3 ou autre troisième crédit de mathématiques basé sur le HSBP.	3,0 crédits
Science*	Trois (3) crédits scientifiques sont requis. Doit inclure au moins deux (2) crédits de sciences de laboratoire.	3,0 crédits
Études sociales	Histoire de l'État de Washington (proposée en 7e ou 8e année, elle ne donne pas droit à des points mais répond aux exigences d'obtention du diplôme.) Géographie du monde (0,50 cr.), histoire du monde (0,50 cr.), histoire et gouvernement des États-Unis (1 cr.), éducation civique (0,50 cr.) et CWP/économie (0,50 cr.).	3,0 crédits
Éducation en matière de santé et de condition physique	Doit inclure 1,5 crédit de condition physique et 0,50 crédit de santé.	2,0 crédits
Langues du monde	Les deux crédits peuvent être des exigences de parcours personnalisées (PPR) **	2,0 crédits
Beaux-Arts (arts visuels et arts du spectacle)	Un (1) seul crédit peut être obtenu pour les cours qui répondent aux exigences des beaux-arts. Les deux crédits peuvent être des exigences de parcours personnalisées (PPR) **	2,0 crédits
Enseignement professionnel/professionnel et technique (CTE)	Il peut s'agir d'un cours professionnel/CTE répondant à la définition d'un cours exploratoire telle que décrite dans les normes du programme CTE	1,0 crédits
Cours électifs		4,0 crédits

*Le troisième crédit en sciences et le troisième crédit en mathématiques sont choisis par l'élève en fonction de ses intérêts et du plan High School and Beyond, et approuvés par le parent ou le tuteur, ou si le parent ou le tuteur n'est pas disponible ou n'indique pas de préférence, le conseiller ou le directeur de l'école (WAC 180-51-068).

**Les exigences relatives au parcours personnalisé sont des cours connexes qui mènent à une carrière post-secondaire ou à un résultat éducatif spécifique choisi par l'étudiant en fonction de ses intérêts et de son plan d'études secondaires et au-delà, qui peuvent inclure un enseignement professionnel et technique, et visent à concentrer l'apprentissage de l'étudiant.

How Do the 24-Credit Graduation Requirements Add Up?

$$17 + 3 + 4 = 24$$



*For individual students, 2 credits may be waived: A district must adopt a written policy to waive up to 2 credits of the 24, based on the student's 'unusual circumstances.'

2. Réalisation réussie du plan High School and Beyond



Le **High School and Beyond Plan (HSBP)** est un processus formel conçu pour aider les élèves à réfléchir à leurs objectifs futurs et à la manière de les atteindre. Cela comprend l'exploration des intérêts et des options de carrière, l'élaboration d'un plan de cours pour le lycée et l'exploration des opportunités de développement des compétences. Les élèves élaborent leurs plans High School and Beyond en coopération avec les parents/tuteurs et le personnel de l'école. Les élèves commencent leurs plans en sixième (6e) année, puis continuent de les réviser tout au long du secondaire pour tenir compte de l'évolution de leurs intérêts ou de leurs objectifs.

Consultez la plateforme de l'État de Washington, Schoollinks, @ <https://www.schoolinks.com/>

3. Achèvement d'un parcours de fin d'études

<https://ospi.k12.wa.us/student-success/graduation/graduation-pathways>

Graduation Pathways Quick Reference Class of 2026

ASVAB Graduation Pathway

Score = 31 Check the [State Board of Education \(SBE\) website](#) by September 1st annually

CTE Sequence Graduation Pathways

- Complete a sequence of state approved CTE courses earning 2.0 or more credits that either includes a dual credit course and/or provides access to or leads to an industry recognized credential
- Complete a state-recognized Core Plus program that results in a Core Plus Certificate
- Complete 2.0 or more CTE high school credits earned through a college approved Professional-Technical/Workforce program

Math and English Language Arts (ELA) Graduation Pathways

Students must complete both an ELA and math option, and may combine any options below:

- College Admissions Exams (with or without Writing)

Minimum Scores Needed for the Classes of 2017 Through 2026

Exam	ELA	Math
ACT	N/A	16
ACT with Writing	14	16
SAT or SAT with Essay	410	430

- Dual Credit ELA and math courses (1.0 credit total for ELA and/or math)
 - Advanced Placement (AP)/International Baccalaureate (IB)/Cambridge International (CI): Earn at least a C+ (each term) in [state-approved course](#)
 - College in the High School (CiHS), CTE Dual Credit, and Running Start: Earn high school credit (must be locally approved courses that count as math and/or ELA)
- Dual Credit exams (for state-approved courses in math and/or ELA)
 - AP = 3 or higher | CI = E or better | IB = 4 or higher
- Performance-based learning experience (district must adopt rules to offer this pathway)
 - Shows how the student meets or exceeds state learning standards in ELA and/or math
 - More information is on the SBE's [Performance-based Pathway webpage](#)
- Transition courses (1.0 credit total for ELA and/or math)
 - Bridge to College courses (approved by state)
 - Local placement agreements between districts and sponsoring colleges

For questions, email OSPI staff at graduation.pathways@k12.wa.us or maria.muto@k12.wa.us



Washington Office of Superintendent of
PUBLIC INSTRUCTION

Normes d'admission au collège

Normes minimales d'admission au collège

Un aperçu pour les élèves et les parents

Pour les étudiants qui entrent dans un collège ou une université

Site Web des exigences de distribution des admissions au Washington College : <https://wsac.wa.gov/sites/default/files/CADRs-CollegeAcademicDistributionRequirements.pdf>

Les étudiants sont encouragés à suivre un minimum de trois crédits de cours CADR chaque année du secondaire, y compris la dernière année.

Les étudiants qui suivent des cours de niveau universitaire et obtiennent 5 crédits trimestriels ou 3 crédits semestriels auront obtenu l'équivalent d'un crédit CADR. En outre, les cours pré-universitaires en anglais et en mathématiques peuvent être équivalents aux cours de CADR, à condition qu'ils soient conçus pour atteindre les mêmes résultats d'apprentissage que les cours du secondaire auxquels ils se substituent.

Les étudiants peuvent satisfaire aux exigences du lycée en suivant des cours suivis au collège, à condition que les cours s'inscrivent dans une séquence poursuivie avec succès au lycée, ou qu'ils soient inclus dans le relevé de notes du lycée en tant que cours de niveau secondaire.

Le district scolaire de Yakima prépare nos diplômés à être prêts pour la carrière et l'université avec les exigences d'obtention du diplôme énoncées dans ce manuel de cours. Les collèges et universités ont des exigences générales différentes propres à chaque établissement. Cependant, il existe des exigences communes à chaque type de collège ou d'université. Bien que les exigences spécifiques puissent varier d'un établissement à l'autre, les directives minimales suivantes existent :

Anglais – Quatre (4) crédits, dont trois (3) crédits de composition ou de littérature préparatoires à l'université, y compris Bridge to College English. Un crédit peut être obtenu par des cours d'anglais facultatifs dans les domaines de l'art dramatique tels que la littérature, la prise de parole en public, les débats, la rédaction journalistique, l'anglais langue seconde et l'anglais des affaires. Réussir l'évaluation de lecture prescrite par l'État au lycée équivaut à obtenir les deux (2) premiers crédits CADR d'anglais au lycée.

Mathématiques – Trois (3) crédits : algèbre I, géométrie et algèbre II (algèbre intermédiaire), ou mathématiques intégrées 1, 2 et 3. La réussite de l'évaluation en mathématiques prescrite par l'État équivaut à l'obtention des deux (2) premiers crédits CADR en mathématiques au lycée (algèbre I et géométrie ou mathématiques intégrées 1 et 2). La réussite des mathématiques par le biais du précalcul répond à l'exigence de trois (3) crédits de mathématiques et à l'exigence en mathématiques de dernière année (ci-dessous).

Cours quantitatif basé sur les mathématiques de dernière année – Un (1) crédit d'études est requis dans un cours quantitatif basé sur les mathématiques pendant la dernière année.

Cette exigence peut être satisfaite de plusieurs manières :

- Si la troisième année du CADR minimum de mathématiques est terminée en dernière année, par exemple en algèbre intermédiaire (algèbre II)
- En suivant un cours de mathématiques de niveau avancé (précalcul, analyse mathématique, calcul, niveau avancé de mathématiques appliquées ou cours techniques et professionnels basés sur les mathématiques)
- En suivant un cours quantitatif basé sur les mathématiques (statistiques)
- En suivant un cours de sciences basé sur l'algèbre (chimie, physique)
- En suivant un cours d'informatique AP
- Pont vers les mathématiques universitaires
- Tout cours quantitatif basé sur les mathématiques de niveau universitaire ou tout cours de mathématiques pré-universitaire qui préparerait un étudiant à l'algèbre universitaire

Science - Un minimum de trois (3) crédits en sciences est requis. Au moins deux de ces crédits doivent être obtenus en laboratoire. Un crédit doit être en biologie, en chimie ou en physique. Les étudiants suivent généralement ce cours à crédits complets au cours de deux semestres consécutifs du secondaire. De plus, au moins **l'un des deux (2) crédits** de science de laboratoire doit être un cours de science basé sur l'algèbre. Les principes de la technologie peuvent s'appliquer aux exigences scientifiques de laboratoire. Le troisième crédit n'a pas besoin d'être basé sur un laboratoire. Certains cours peuvent répondre à plus d'une exigence scientifique et, s'ils sont suivis au cours de la dernière année, ils peuvent également satisfaire à l'exigence quantitative basée sur les mathématiques de dernière année (tout cours de sciences basé sur l'algèbre).

REMARQUE : La Western Washington University précise qu'un crédit doit être un cours de chimie ou de physique basé sur l'algèbre.

Langues du monde – Deux (2) crédits doivent être obtenus dans la même langue mondiale, la même langue amérindienne ou la même langue des signes américaine. Les écoles peuvent attribuer des crédits sur la base d'une évaluation des compétences approuvée par le district conformément à la politique du State Board of Education et aux directives de compétence du Conseil américain pour l'enseignement des langues étrangères (ACTFL). Un cours de langue mondiale suivi au collège peut satisfaire à un crédit de l'exigence si le cours de deuxième année est terminé entre la 9e et la 12e année du secondaire.

Sciences sociales – Trois (3) crédits d'histoire ou d'autres sciences sociales (par exemple, anthropologie, problèmes du monde contemporain, économie, gouvernement, géographie, études ethniques, sociologie, sciences politiques, psychologie).

Arts – Un (1) crédit en beaux-arts, en arts visuels ou en arts du spectacle, ou un (1) crédit supplémentaire dans d'autres matières académiques telles que définies ci-dessus. Les cours acceptables dans les domaines des beaux-arts, des arts visuels ou des arts du spectacle incluent l'appréciation de l'art, l'orchestre, la céramique, la chorale, la danse, la performance et la production dramatiques, le dessin, les arts textiles, les arts graphiques, le design métallique, l'appréciation de la musique, la théorie musicale, l'orchestre, la peinture, la photographie, la gravure ou la sculpture.

REMARQUE : L'Université de Washington et la Western Washington University spécifient un demi-crédit en beaux-arts, en arts visuels ou en arts du spectacle. L'autre moitié peut être dans le domaine des arts ou dans le cadre d'un cours optionnel universitaire.

Les étudiants devraient consulter leur conseiller de lycée pour obtenir des informations complètes sur les normes minimales d'admission à l'université et pour savoir quels cours de leur lycée répondent aux directives du CADR, telles que déterminées par notre district scolaire.

Éligibilité à la NCAA pour les futurs étudiants

Informations en date de février 2025 :

Avant qu'un élève du secondaire puisse être autorisé à pratiquer un sport de *Division I*, il doit satisfaire aux exigences académiques du lycée. Ces normes incluent :

- la réussite de 16 cours de base.
- terminer avec succès 10 des 16 cours de base obligatoires avant le début de la dernière année du lycée.
- Obtenez un minimum de 2,3 points de moyenne moyenne par cours de base de la NCAA

(Voir le lien ci-dessous pour les sections II et III, les exigences supplémentaires de la division I)

Les informations concernant la NCAA sont disponibles sur <https://www.ncaa.org/sports/2021/2/8/student-athletes-future.aspx>

Consultez votre conseiller pour plus d'informations.

Placement avancé (AP) - Eisenhower

Le district scolaire de Yakima offre diverses possibilités aux étudiants, pendant leurs études secondaires, d'obtenir des crédits universitaires ou de bénéficier d'un stage universitaire avancé.

Placement avancé

Les programmes de placement avancé sont des cours et des examens de niveau universitaire proposés à Eisenhower. Les étudiants ont la possibilité de bénéficier d'un stage avancé et de crédits universitaires. Ce programme d'études intensif comprend des possibilités supplémentaires de lecture, d'écriture, d'analyse et de discussion.

Opportunités de carrière : AP prépare les étudiants pour l'avenir en leur fournissant des outils qui leur seront utiles tout au long de leur carrière universitaire.

Comment participer au programme AP : Travaillez avec votre conseiller et parlez aux professeurs AP pour vous aider à planifier vos cours.

NEUVIÈME ANNÉE

- HONORE LA GÉOMÉTRIE
- CARTE DE GÉOGRAPHIE HUMAINE
- HONNEURS ANGLAIS 9
- BIOLOGIE AP

DIXIÈME ANNÉE

- BIOLOGIE AP
- ALGÈBRE D'HONNEUR 2
- HONORE L'HISTOIRE DU MONDE
- HISTOIRE DU MONDE AP
- HONNEURS ANGLAIS 10
- CHIMIE DU ROBINET

ONZIÈME ANNÉE

- CHIMIE DU ROBINET
- PRÉCALCUL DE LA CARTE
- HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS
- AP LITTÉRATURE ANGLAISE 11
- PSYCHOLOGIE AP
- INFORMATIQUE AP
- SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT AP
- THÉORIE DE LA MUSIQUE AP
- AP ESPAGNOL
- AP FRANÇAIS
- AP/CWU ENG101 RÉDACTION ACADÉMIQUE : LECTURE CRITIQUE ET RÉPONSE
- COMPOSITION DU COLLÈGE AP/EWU ENGL101 : EXPOSITION ET ARGUMENTATION

DOUZIÈME ANNÉE

- CHIMIE DU ROBINET
- PHYSIQUE DES CARTES
- AP (LANGUE ANGLAISE) 12
- GOUVERNEMENT ET ÉDUCATION CIVIQUE DE L'AP
- PSYCHOLOGIE AP
- INFORMATIQUE AP
- SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT AP
- THÉORIE DE LA MUSIQUE AP
- AP ESPAGNOL
- AP FRANÇAIS

Double crédit - Davis, Eisenhower

Le double crédit offre aux étudiants la possibilité d'obtenir des crédits d'études secondaires et universitaires en même temps s'ils réussissent un cours et/ou un examen correspondant. Les options basées sur les examens incluent les programmes Advanced Placement (AP) (proposé par Eisenhower & Yakima Online) et le baccalauréat international (IB) (proposés au lycée de Davis uniquement). Les options de double crédit basées sur des cours incluent les programmes de double crédit d'enseignement professionnel et technique (CTE), College in the High School (CiHS) et Running Start (RS). Les conditions d'éligibilité et la disponibilité de chaque programme varient, et des processus d'inscription et des étapes de transcription distincts peuvent être nécessaires pour les résultats des examens ou l'achèvement des cours afin d'obtenir des crédits universitaires.

Pourquoi le double crédit ? Dans le monde d'aujourd'hui, les deux tiers de tous les emplois nécessitent une formation ou des études post-secondaires. L'obtention de deux crédits est liée à des taux plus élevés d'obtention de diplôme d'études secondaires, d'inscription à l'université et d'obtention d'un diplôme.



Dual Credit Comparison

	College in the High School (CiHS)	Running Start	CTE Tech Prep	Advanced Placement (AP) Courses	International Baccalaureate (IB) Courses
Learning Environment	High School	College Campus	High School	High School	High School
Students remain with high school peers and friends	Yes	Maybe	Yes	Yes	Yes
Courses conflicts with other high school programs	No	Maybe	No	No	No
Programs conflict with district academic calendar	No	Likely	No	No	No
Homework time available in class	Likely	Unlikely	Likely	Likely	Likely
State revenue lost to your school districts per FTE	No	Yes	No	No	No
Teacher qualifications	Approved by CWU or EWU, professional development required	Approved by University or College faculty	Approved by district	Approved by district	Approved by district
College credit earned	By meeting CWU or EWU course standards; assignments, quizzes and exams	By meeting individual teacher's course objectives	Based on grade received (usually B or better)	By score on one final standardized exam	By score on one final standardized test
Teacher evaluation	By high school, students, and site visits and observations by university liaison	By college department and students	By high school administration	By high school administration	By high school administration
Student Eligibility	Placement test, or successful completion of previous coursework	Placement test, space available, GPA, etc	Teacher Discretion	Teacher Discretion	Teacher Discretion
Age limitations	Grades 9-12	Junior or Senior standing	None	None (usually offered to 11 th /12 th graders)	None (usually offered to 11 th /12 th graders)
Tuition	Free for public school	None	None	None	None
Credit transferability	Accepted by most regional colleges and universities	Accepted by most regional colleges and universities	Accepted by WA community colleges & tech schools; varies by 4-year college & university	Most regional colleges require score of 3 or higher on AP Test	Varies by each college or university; based on scores (usually 4 or higher) and IB level (HL vs SL)
Other considerations	University resources for success are available to teachers and students	College classes do not restrain content to accommodate high school students	Programs offer the opportunity to earn industry certificates and credentials	Every college/university has different AP test acceptance policy	Every college/university has different IB test acceptance policy

OPTIONS BASÉES SUR L'EXAMEN YSD

BACCALAURÉAT INTERNATIONAL (IB) * Lycée de Davis uniquement *

STAGE AVANCÉ (AP) * Lycée Eisenhower et Yakima en ligne uniquement *

OPTIONS BASÉES SUR DES COURS EN USD

UNIVERSITÉ AU LYCÉE

Gagnez des crédits universitaires au lycée ! Si vous vous inscrivez aux cours du *College in the High School (CIHS)*, vous pouvez vous inscrire à deux places à la fois. *College in the High School* est un programme à double crédit qui permet aux étudiants de recevoir des crédits universitaires pour avoir suivi des cours qualifiés pendant leurs études secondaires. Il n'y a aucun frais pour suivre ces cours pendant vos études secondaires.

Les étudiants doivent satisfaire aux mêmes exigences que les étudiants qui suivent le cours au collège. Afin d'établir un relevé de notes universitaire et d'obtenir le crédit et la note, chaque étudiant doit remettre un formulaire d'inscription à son professeur du lycée et s'inscrire en ligne par l'intermédiaire de l'université.

Les étudiants qui participent au CIHS devraient avoir

- Bonne fréquentation
- Succès prouvé en classe : notes C ou mieux (moyenne de 2,0 ou meilleure) (les notes B et A sont les meilleures)
- Réussite des cours précédents du secondaire ou de l'université et/ou des examens de placement universitaire (si nécessaire)
- Des scores de lecture SBA de 2, 3 ou 4, et une lecture supérieure au niveau de lecture pour Read 180. Si un étudiant quitte le programme de rattrapage Read 180, il peut suivre un cours du CIHS.

Les étudiants peuvent s'inscrire en première année ou à tout moment de leur carrière au lycée lorsque les critères ci-dessus sont remplis.

COURS APPROUVÉS PAR LE CIHS PAR LE LYCÉE

(La disponibilité des cours varie chaque année)

<u>LYCÉE DAVIS</u>	<u>LYCÉE EISENHOWER</u>	<u>TECHNOLOGIE DE TÉLÉVISION</u>
UNIVERSITÉ EASTERN WASHINGTON		
EWU CHEM 100 INTRODUCTION À LA CHIMIE	EWU BIOL 100 BIOLOGIE	
EWU CHEM 171 CHIMIE GÉNÉRALE	EWU CRWR 210 INTRODUCTION À L'ÉCRITURE CRÉATIVE	
	COMPOSITION DU COLLÈGE EWU ENGL 101 : EXPOSITION ET ARGUMENTATION	
	COMPOSITION DU COLLÈGE AP EWU ENGL 101 : EXPOSITION ET ARGUMENTATION	
	EWU ENGL 170 INTRODUCTION À LA LITTÉRATURE	
	COMPOSITION DU COLLÈGE EWU ENGL 201 : ANALYSE, RECHERCHE ET DOCUMENTATION	
	EWU PHED 150 FAST FITNESS	
	EWU PHED 152 MUSCULATION ET MUSCULATION	
	EWU PSYC 100 PSYCHOLOGIE GÉNÉRALE	
UNIVERSITÉ DU CENTRE DE WASHINGTON		
CWU ASL 151 LANGAGE DES SIGNES AMÉRICAIN 1	CWU BIOL 101 PRINCIPES FONDAMENTAUX DE LA BIOLOGIE	CWU BIOL 201 PHYSIOLOGIE HUMAINE
CWU BIOL101 PRINCIPES FONDAMENTAUX DE LA BIOLOGIE	CWU BIOL 201 PHYSIOLOGIE HUMAINE	CWU PER 110 EXERCICES DE CONDITIONNEMENT

LYCÉE DAVIS	LYCÉE EISENHOWER	TECHNOLOGIE DE TÉLÉVISION
CWU COM 250 INTRODUCTION À LA PRISE DE PAROLE EN PUBLIC	CWU COM 250 INTRODUCTION À LA PRISE DE PAROLE EN PUBLIC	CWU PUB 209 SANTÉ DES CONSOMMATEURS
CWU ENG 101 RÉDACTION ACADÉMIQUE I : LECTURE CRITIQUE ET RÉPONSE	AP CWU ENG 101 RÉDACTION ACADÉMIQUE I : LECTURE CRITIQUE ET RÉPONSE	MUSCULATION CWU PEF 113
CWU HIST 143 HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS JUSQU'EN 1865	AP CWU ENG 105 L'IMAGINATION LITTÉRAIRE : UNE INTRODUCTION À LA LITTÉRATURE	CWU EDBL 250 MINORITÉS ETHNIQUES ET CULTURELLES DANS L'ENSEIGNEMENT
CWU HIST 144 HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS DEPUIS 1865	CWU ENST 201 LA TERRE EN TANT QU'ÉCOSYSTÈME	CWU EFC 250 INTRODUCTION À L'ENSEIGNEMENT
CWU MATH 152 FONCTIONS ET RAISONNEMENT	CWU ENST 202 ENVIRONNEMENT ET SOCIÉTÉ	
CWU MUS 103 HISTOIRE DU ROCK & ROLL	CAU HÉBERGE 143 (HISTOIRE DE 1865)	
CWU PER 110 EXERCICES DE CONDITIONNEMENT	CAU ACCUEILLE 144 ANS D'HISTOIRE DEPUIS 1865	
MUSCULATION CWU PEF 113	CWU MATH 101 LES MATHÉMATIQUES DANS LE MONDE MODERNE	
MARCHE AÉROBIQUE CWU PEF 123	CWU MATH 102 PRISE DE DÉCISION MATHÉMATIQUE	
CWU PETS 113 FOOTBALL	CWU MATH 152 FONCTIONS ET RAISONNEMENT	
CWU PUB 209 SANTÉ DES CONSOMMATEURS	CWU MATH 153 PRÉCALCUL I	
CWU TH107 INTRODUCTION AU THÉÂTRE	AP CWU MATH 153 PRÉ-CALCUL I	
	CWU MATH 154 PRÉ-CALCUL II	
	AP CWU MATH 154 PRE-CALCUL II	
	AP CWU MATH 172 CALCUL 1	
	AP CWU MATCH 173 CALCUL 2	
	CWU MUS 105 MUSIQUE DU MONDE	
	CWU PER 110 EXERCICES DE CONDITIONNEMENT	
	MARCHE AÉROBIQUE CWU PEF 123	
	CWU PETS 113 FOOTBALL	
	CWU PUB 209 SANTÉ DES CONSOMMATEURS	
	CWU SPAN 152 PREMIÈRE ANNÉE D'ESPAGNOL	

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL/PROFESSIONNEL ET TECHNIQUE DONNANT DROIT À DEUX CRÉDITS COURS DE CTE DANS LES LYCÉES

- ROBOTIQUE, INGÉNIERIE ET FABRICATION AVANCÉES
- DESSIN ARCHITECTURAL
- SCIENCES BIOMÉDICALES
- COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE 1 ET 2
- CARRIÈRES DANS LE DOMAINE DE L'ÉDUCATION
- DÉVELOPPEMENT DE L'ENFANT
- GRAPHISME D'INGÉNIERIE/CAO
- OPÉRATIONS EN SERRE
- SYSTÈMES DU CORPS HUMAIN
- MARKETING
- MICROSOFT ACADEMY- WORK, EXCEL, POWERPOINT, ACCESS
- DESSIN MÉCANIQUE
- PHYTOLOGIE
- PRINCIPES DES SCIENCES BIOMÉDICALES
- MÉDECINE SPORTIVE

TECHNOLOGIE DE TÉLÉVISION

- TECHNOLOGIE AUTOMOBILE

- MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION
- COSMÉTOLOGIE
- ARTS CULINAIRES
- ÉLECTRIQUE
- ALLAITEMENT
- TECHNICIEN EN PHYSIOTHÉRAPIE
- ASSISTANT PRÉMÉDICAL

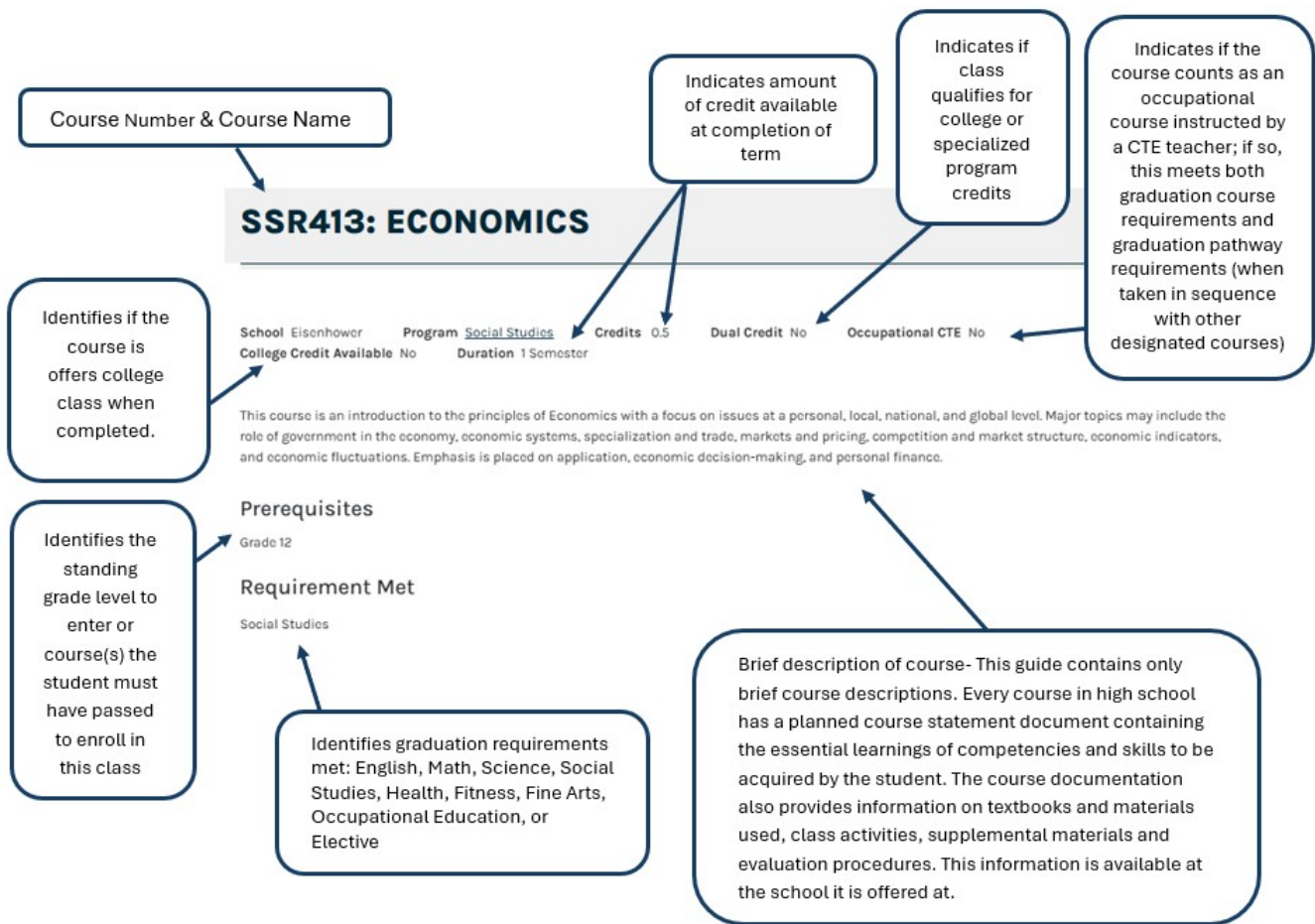
DÉMARRAGE DE LA COURSE

Le programme Running Start est un partenariat entre le Yakima Valley College et les écoles publiques de Yakima. Le programme offre aux lycéens et aux seniors éligibles la possibilité de s'inscrire à des cours universitaires réguliers sur le campus de YVC et de recevoir des crédits d'études secondaires et universitaires pour ces cours. L'éligibilité à Running Start est basée sur le classement en anglais 101 et en mathématiques 085 à l'examen de classement de YVC.

Les étudiants peuvent choisir d'étudier à temps partiel ou à temps plein. Les étudiants de Running Start ne paient pas les frais de scolarité universitaires ; toutefois, tous les autres frais doivent être payés par l'étudiant, y compris le transport, les frais de laboratoire et les livres et fournitures nécessaires. Running Start ne couvre pas les frais de scolarité pour les cours inférieurs au niveau universitaire (moins de 100), les crédits supérieurs à 15 par trimestre ou les crédits supérieurs à l'allocation combinée de 1,2 ETP entre les cours du lycée et du collège.

Comment utiliser ce guide

Ce guide pédagogique est préparé de manière à ce que les étudiants puissent consulter tous les cours disponibles dans les écoles secondaires. Bien que de nombreux cours soient similaires, chaque école propose des programmes et des cours qui lui sont propres. Il est important de comprendre les prérequis pour chaque classe et les exigences d'obtention du diplôme auxquelles chaque classe répond. L'exemple ci-dessous met en évidence les éléments de la description de chaque cours.



Offres de cours

Anglais - Eisenhower

Veiller à ce que les étudiants puissent démontrer leur préparation à l'université et à la carrière dans le domaine des arts et de l'alphabétisation en anglais, comme en témoignent :

- Lire attentivement et de manière analytique pour comprendre une gamme de textes littéraires et informatifs de plus en plus complexes
- Produire une rédaction efficace et bien fondée pour une variété d'objectifs et de publics
- Utiliser des compétences d'expression orale et d'écoute efficaces pour une gamme d'objectifs et de publics
- S'engager dans des recherches et des enquêtes pour étudier des sujets et pour analyser, intégrer et présenter des informations

Opportunités de carrière : Toutes les professions nécessitent une connaissance de base de l'anglais. Les étudiants qui excellent en anglais peuvent être intéressés par des carrières dans les domaines suivants : droit, médecine, journalisme, enseignement, radiodiffusion, écriture, arts du spectacle.

9E ANNÉE	10E ANNÉE	11E ANNÉE	12E ANNÉE
<ul style="list-style-type: none"> • ANGLAIS 9 • HONORS ENGLISH 9 • LECTURE FONCTIONNELLE/ ANGLAIS 	<ul style="list-style-type: none"> • ANGLAIS 10 • HONORS ENGLISH 10 • LECTURE FONCTIONNELLE/ ANGLAIS 	<ul style="list-style-type: none"> • ANGLAIS 11 • ANGLAIS PRÉPARATOIRE À L'UNIVERSITÉ 11 • LANGUE ANGLAISE AP • AP/CWU ENG101 RÉDACTION ACADÉMIQUE : LECTURE CRITIQUE ET RÉPONSE 	<ul style="list-style-type: none"> • ANGLAIS 12 • ANGLAIS PRÉPARATOIRE À L'UNIVERSITÉ 12 • AP LITTÉRATURE ANGLAISE

9E ANNÉE	10E ANNÉE	11E ANNÉE	12E ANNÉE
		<ul style="list-style-type: none"> • COMPOSITION DU COLLÈGE AP/EWU ENGL101 : EXPOSITION ET ARGUMENTATION • COMPOSITION DU COLLÈGE EWU ENGL201 : ANALYSE, RECHERCHE ET DOCUMENTATION • LECTURE FONCTIONNELLE/ANGLAIS 	<ul style="list-style-type: none"> • LECTURE FONCTIONNELLE/ANGLAIS

COURS FACULTATIFS	ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL/PROFESSIONNEL ET TECHNIQUE (CRÉDIT EN ANGLAIS)	YV TECH (CRÉDIT EN ANGLAIS)
<ul style="list-style-type: none"> • DÉVELOPPEMENT DU LANGAGE ACADÉMIQUE SUR LE TERRAIN 1 • ESL NIVEAUX 1, 2, 3 • ARTS DU LANGAGE 1A, 1B • LISANT 	<ul style="list-style-type: none"> • COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE • CARRIÈRES DANS L'ENSEIGNEMENT • JOURNALISME NUMÉRIQUE ET IMPRIMÉ 	<ul style="list-style-type: none"> • ADMINISTRATION DES AFFAIRES • CONSTRUCTION CORE PLUS • PRODUCTION DE MÉDIAS DE DIVERTISSEMENT • ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS

Code du cours BUS317, BUS318

Titre BUSINESS COMMUNICATIONS

Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours BUS326, BUS327, BUS426, BUS427

Titre JOURNALISME NUMÉRIQUE ET IMPRIMÉ

Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours BUS417, BUS418

Titre BUSINESS COMMUNICATIONS

Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR111, ENR112

Titre ENGLISH 9

Programme Anglais
Crédits 0,5

Code du cours ENR121, ENR122

Titre ANGLAIS LANGUE SECONDE (ESL) NIVEAU 1

Programme Anglais
Crédits 0,5

Code du cours ENR124, ENR125

Titre ANGLAIS LANGUE SECONDE (ESL) NIVEAU 2

Programme Anglais
Crédits 0,5

Code du cours ENR127, ENR128

Titre ANGLAIS LANGUE SECONDE (ESL) NIVEAU 3

Programme Anglais
Crédits 0,5

Code du cours ENR134, 135

Titre : DÉVELOPPEMENT DU LANGAGE ACADÉMIQUE 1

Programme Anglais
Crédits 0,5

Code du cours ENR151, ENR152

Titre HONORS ENGLISH 9

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR211, ENR212

Titre ENGLISH 10

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR251, ENR252

Titre HONORS ENGLISH 10

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR351, ENR352

Titre ENGLISH 11

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR355, ENR356

Titre COLLEGE PREP ENGLISH 11

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours : ENR358

Titre EWU ENGL101 Composition

Programme Anglais

Crédits 1

Code du cours : ENR359

Titre EWU ENGL201 COMPOSITION DU COLLÈGE : ANALYSE, RECHERCHE ET DOCUMENTATION

Programme Anglais

Crédits 1

Code du cours ENR361, ENR362

Titre AP ENGLISH LANGUAGE

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR451, ENR452

Titre ENGLISH 12

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR455, ENR456

Titre COLLEGE PREP ENGLISH 12

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENR461, ENR462

Titre AP ENGLISH LITERATURE

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours : ENR467

Titre AP/CWU ENG101 RÉDACTION ACADÉMIQUE 1 : LECTURE CRITIQUE ET RÉPONSE

Programme Anglais

Crédits 1

Code du cours ENS110, ENS111

Titre LANGUAGE ARTS 1A, 1B

Programme Anglais

Crédits 0,5

Code du cours : ENZ090

Titre : LECTURE FONCTIONNELLE

Programmes Programmes d'éducation spécialisée

Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ101, ENZ102

Titre ENGLISH 9

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ104, ENZ105

Titre READING

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ201, ENZ202

Titre ENGLISH 10

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ301, ENZ302

Titre ENGLISH 11

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ401, ENZ402

Titre ENGLISH 12

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code de cours HCE101, HCE102

Titre CARRIÈRES DANS LE DOMAINE DE L'ENSEIGNEMENT

Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Mathématiques - Eisenhower

Il est important que tous les élèves aient la possibilité d'acquérir une préparation en mathématiques aussi solide que leurs capacités le permettent. Le développement de compétences en matière d'investigation et de résolution de problèmes offrira aux étudiants la possibilité d'une croissance intellectuelle maximale et d'un éventail optimal de choix de carrière. L'approche de l'apprentissage axée sur la résolution de problèmes fournit non seulement un cadre naturel pour l'examen de sujets issus des affaires, de l'industrie et d'autres sources à vocation professionnelle, mais constitue également le principal vecteur d'apprentissage dans tous les domaines du développement éducatif.

Les étudiants du YSD s'efforcent de démontrer leur maîtrise des concepts et pratiques mathématiques. Les élèves s'engagent dans les pratiques mathématiques suivantes afin de développer une compréhension conceptuelle du contenu :

1. Donner un sens aux problèmes et persévérer dans leur résolution
2. Élaborez des arguments viables et critiquez le raisonnement des autres
3. Raisonner de manière abstraite et quantitative
4. Modèle avec mathématiques
5. Prêtez attention à la précision
6. Utiliser les outils appropriés de manière stratégique
7. Rechercher et utiliser la structure

8. Recherchez et exprimez la régularité dans des raisonnements répétés. Les étudiants passent d'un cours à l'autre, progressant selon les normes de contenu tout en revoyant et en s'intéressant continuellement aux huit mêmes pratiques mathématiques.

COURS D'ALGÈBRE	COURS DE GÉOMÉTRIE	OPTIONS MATHÉMATIQUES DE 3 ^E ANNÉE	ÉLECTIF
<ul style="list-style-type: none"> • ALGÈBRE I • ALGÈBRE INTÉGRÉE 1 	<ul style="list-style-type: none"> • GÉOMÉTRIE • HONORE LA GÉOMÉ • GÉOMÉTRIE INTÉGRÉE 	<ul style="list-style-type: none"> • ALGÈBRE II • ALGÈBRE D'HONNEUR II • MODÉLISER NOTRE MONDE AVEC LES MATHÉMATIQUES • CWU MATH101 LES MATHÉMATIQUES DANS LE MONDE MODERNE • CWU MATH102 PRISE DE DÉCISION MATHÉMATIQUE • AP CWU MATH153 PRE-CALCULUS I • AP CWU MATH154 PRE-CALCULUS II 	<ul style="list-style-type: none"> • MATHÉMATIQUES DE BASE (ÉTUDIANTS ANCIENS UNIQUEMENT) • LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES
ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL/PROFESSIONNEL ET TECHNIQUE (CRÉDITS DE MATHÉMATIQUES)			YV TECH (CRÉDIT DE MATHÉMATIQUES)
<ul style="list-style-type: none"> • MÉCANIQUE AGRICOLE • DESSIN ARCHITECTURAL • DESSIN D'INGÉNIERIE/CAO • TECHNOLOGIE DE FABRICATION 1 • MATHÉMATIQUES FINANCIÈRES • SCIENCE DE L'ALIMENTATION • ALGÈBRE INTÉGRÉE 1 • GÉOMÉTRIE INTÉGRÉE • ROBOTIQUE, INGÉNIERIE ET FABRICATION AVANCÉES 			<ul style="list-style-type: none"> • ADMINISTRATION DES AFFAIRES • TECHNICIEN INFORMATIQUE • MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION • CONSTRUCTION CORE PLUS I • ARTS CULINAIRES II • CYBERSÉCURITÉ • ÉLECTRIQUE • PRODUCTION DE MÉDIAS DE DIVERTISSEMENT • USINAGE ET MÉCANIQUE INDUSTRIELLE

Code de cours AGA304, AGA305, AGA306, AGA307

Titre : MÉCANIQUE AGRICOLE

Programmes Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours BUS334, BUS335

Titre FINANCIAL MATH

Programmes Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours HFL250, HFL251

Titre FOOD SCIENCE A (ANNÉE 1)

Programmes Professionnel/CTE
Mathématiques
Science

Crédits 0,5

Code du cours : MAT085/086

Titre FOUNDATION MATH

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours MAT121, MAT122

Titre ALGEBRA 1

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours MAT141, MAT142

Titre INTEGRATED ALGEBRA 1

Programmes Mathématiques
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours MAT151, MAT152
Titre HONORS GEOMETRY
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours MAT221, MAT222
Titre GEOMETRY
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours MAT251, MAT252
Titre HONORS ALGEBRA 2
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours MAT321, MAT322
Titre ALGEBRA 2
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours MAT325, MAT326
Titre MODÉLISER NOTRE MONDE AVEC LES MATHÉMATIQUES
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours MAT331, MAT332
Titre : GÉOMÉTRIE INTÉGRÉE
Programmes Professionnel/CTE
Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours MAT351, MAT352
Titre HONORS PRE-CALCULUS
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours : MAT383
Titre CWU MATH153 PRECALCULUS I
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours : MAT384
Titre CWU MATH154 PRE-CALCULUS II
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code de cours MAX905, MAX906
Titre MATH LAB
Programme Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours : TED104, TED105
Titre : DESSIN D'INGÉNIERIE/CAO
Programmes Beaux-arts
Mathématiques
Professionnel/CTE
Crédits 0,5

Code du cours TED211, TED212
Titre : DESSIN ARCHITECTURAL
Programmes Professionnel/CTE
Beaux-arts
Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours TEM211, TEM212
Titre : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE I
Programmes Professionnel/CTE
 Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours TET334, TET335
Titre ROBOTIQUE, INGÉNIERIE ET FABRICATION AVANCÉES
Programmes Professionnel/CTE
 Mathématiques

Crédits 0,5

Science - Eisenhower

Dans les cours de sciences du secondaire, les élèves du YSD s'efforcent de démontrer leur maîtrise des concepts et des pratiques scientifiques. Les élèves s'engagent dans les pratiques scientifiques suivantes afin de développer une compréhension conceptuelle du contenu :

- poser des questions et définir les problèmes ;
- développer et utiliser des modèles ;
- planifier et mener des enquêtes ;
- analyse et interprétation des données ;
- en utilisant les mathématiques et la pensée informatique ;
- élaborer des explications et concevoir des solutions ;
- présenter des arguments fondés sur des éléments de preuve ; et
- obtenir, évaluer et communiquer des informations.

Les étudiants passent d'un cours à l'autre en suivant les normes de contenu tout en revoyant et en s'intéressant continuellement aux huit mêmes pratiques scientifiques.

COURS DE SCIENCES	SCIENCE DES CARTES
<ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGIE • CHIMIE OU CHIMIE SPÉCIALISÉE • SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ESPACE • PHYSIQUE • EWU BIOL100 INTRODUCTION À LA BIOLOGIE • INTRODUCTION À LA PHYSIOLOGIE • CWU ENST201 LA TERRE EN TANT QU'ÉCOSYSTÈME • CWU ENST202 ENVIRONNEMENT ET SOCIÉTÉ 	<ul style="list-style-type: none"> • CHIMIE AP • AP SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL/PROFESSIONNEL ET TECHNIQUE (CRÉDITS SCIENTIFIQUES)	YV TECH (CRÉDIT SCIENTIFIQUE)
<ul style="list-style-type: none"> • SCIENCE DE L'ALIMENTATION • EXPLOITATION DE SERRES • SYSTÈMES DU CORPS HUMAIN • PRINCIPES DES SCIENCES BIOMÉDICALES • BASES DE LA ROBOTIQUE • MÉDECINE DU SPORT • SCIENCE HORTICOLE • CWU BIOL201 PHYSIOLOGIE HUMAINE 	<ul style="list-style-type: none"> • TECHNOLOGIE AUTOMOBILE • TECHNICIEN INFORMATIQUE • CONSTRUCTION CORE PLUS • ARTS CULINAIRES • ASSISTANCE DENTAIRE • SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE I • ALLAITEMENT • ASSISTANT PRÉMÉDICAL • TECHNICIEN EN PHYSIOTHÉRAPIE

Code de cours AGG200, AGG201
Titre GREENHOUSE OPERATIONS
Programmes Professionnel/CTE
 Science

Crédits 0,5

Code du cours HFL250, HFL251
Titre FOOD SCIENCE A (ANNÉE 1)
Programmes Professionnel/CTE
 Mathématiques

Science

Crédits 0,5

Code de cours SCB211, SCB212

Titre BIOLOGY

Programme Science

Crédits 0,5

Code de cours SCC311, SCC312

Titre CHEMISTRY

Programme Science

Crédits 0,5

Code du cours SCC351, SCC352

Titre HONORS CHEMISTRY

Programme Science

Crédits 0,5

Code de cours SCC464, SCC465

Titre AP CHEMISTRY

Programme Science

Crédits 0,5

Code du cours : SCP-421, SCP-422

Titre PHYSICS

Programme Science

Crédits 0,5

Code du cours SCS213, SCS214

Titre SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ESPACE

Programme Science

Crédits 0,5

Code du cours SCS223, 224

Titre HORTICULTURE SCIENCE

Programmes Science

Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours : SCS322

Titre CWU ENST201 LA TERRE EN TANT QU'ÉCOSYSTÈME

Programme Science

Crédits 1

Code du cours : SCS323

Titre CWU ENST202 ENVIRONNEMENT ET SOCIÉTÉ

Programme Science

Crédits 1

Code du cours : SCS349

Titre EWU BIOL100 INTRODUCTION À LA BIOLOGIE

Programme Science

Crédits 1

Code du cours : SCS397

Titre INTRODUCTION À LA PHYSIOLOGIE

Programme Science

Crédits 0,5

Code du cours : SCS398

Titre CWU BIOL201 PHYSIOLOGIE HUMAINE

Programme Science

Crédits 1

Code du cours SCS423, SCS424

Titre AP ENVIRONMENTAL SCIENCE

Programme Science

Crédits 0,5

Code du cours TEA101, TEA102

Titre PRINCIPES DES SCIENCES BIOMÉDICALESProgrammes Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

Code du cours TEA201, TEA202

Titre HUMAN BODY SYSTEMSProgrammes Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

Code du cours TEA301, TEA302

Titre MÉDECINE DU SPORT IProgrammes Professionnel/CTE
Santé et remise en forme
Science

Crédits 0,5

Code du cours TEA401, TEA402

Titre SPORTS MEDICINE IIProgrammes Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

Code du cours TEM311, TEM 312

Titre : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE IIProgrammes Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

Code du cours TET104, TET105

Titre ROBOTICS FOUNDATIONSProgrammes Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

Études sociales - Eisenhower

9E ANNÉE	10E ANNÉE	11E ANNÉE	12E ANNÉE
<ul style="list-style-type: none"> HISTOIRE DE L'ÉTAT DE WASHINGTON (si elle n'a pas été adoptée précédemment) HONORE L'HISTOIRE DU MONDE CARTE DE GÉOGRAPHIE HUMAINE 	<ul style="list-style-type: none"> HISTOIRE DU MONDE HONORE L'HISTOIRE DU MONDE HISTOIRE MONDIALE DE L'AP 	<ul style="list-style-type: none"> HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS HISTOIRE DE L'AP AUX ÉTATS-UNIS CWU HIST143 HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS jusqu'en 1865 CWU HIST144 HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS APRÈS 1865 	<ul style="list-style-type: none"> ÉCONOMIE ÉDUCATION CIVIQUE GOVERNEMENT ET POLITIQUE DE L'AP

COURS OPTIONNELS D'ÉTUDES SOCIALES

- PSYCHOLOGIE
- EWU PSYC100 PSYCHOLOGIE GÉNÉRALE

Code du cours : SSR154

Titre HONORS WORLD GEOGRAPHY

Programme Études sociales

Crédits 0,5

Code du cours : SSR156
Titre AP HUMAN GEOGRAPHY
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code de cours SSR211, SSR212
Titre : HISTOIRE DU MONDE
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours SSR261, SSR262
Titre AP WORLD HISTORY
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code de cours SSR311, SSR312
Titre HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS 1, 2
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours SSR361, SSR362
Titre : AP U.S. HISTORY
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours : SSR366
Titre CWU HIST143 HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS JUSQU'EN 1865
Programme Études sociales
Crédits 1

Code du cours : SSR367
Titre CWU HIST144 HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS DEPUIS 1865
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours : SSR367
Titre CWU HIST144 HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS DEPUIS 1865
Programme Études sociales
Crédits 1

Code du cours : SSR413
Titre ECONOMICS
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours : SSR415
Titre CIVICS
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours SSR463, SSR464
Titre AP GOUVERNEMENT ET POLITIQUE DES ÉTATS-UNIS
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours SSS421, SSS422
Titre PSYCHOLOGY
Programme Études sociales
Crédits 0,5

Code du cours : SSS465
Titre EWU PSYC100 PSYCHOLOGIE GÉNÉRALE
Programmes Le collège au lycée
Études sociales
Crédits 0,5

Enseignement professionnel/professionnel et technique (CTE) - Eisenhower



Découvrez ce que l'enseignement professionnel et technique (CTE) peut vous apporter.

1. **Élargit vos options pédagogiques !**

Les cours de carrière et les cours techniques ajoutent une nouvelle dimension à l'apprentissage. Un cours CTE relie les matières académiques au « monde réel » et montre à quel point la lecture et les mathématiques sont importantes dans les situations de tous les jours.

2. **Offre trois opportunités de formation dans les domaines de la préparation à l'université, de la préparation technique et de la préparation à l'emploi.**

La plupart des programmes de carrière et techniques incluent des matières académiques nécessaires pour répondre aux exigences d'admission dans les collèges et universités de quatre ans. Ils comprennent des sujets techniques qui répondent aux exigences des employeurs pour les postes de premier échelon dans les domaines liés au programme.

3. **Vous propose un parcours de préparation à l'emploi.**

Cinquante pour cent de tous ceux qui commencent un programme universitaire de quatre ans ne le terminent jamais, 25 % l'abandonnant ou l'abandonnant au cours de leur première année. Le CTE est l'assurance du succès ! Le CTE fournit les connaissances et les compétences nécessaires pour poursuivre vos études ou pour trouver un emploi. La « main-d'œuvre » indique que 70 % des emplois nécessitent certaines compétences techniques pour effectuer le travail requis.

4. **Vous met au défi sur le plan académique et mental.**

Les cours et programmes professionnels et techniques mettent les étudiants au défi d'appliquer les connaissances théoriques, apprises dans les classes universitaires et techniques, à des problèmes pratiques dans les laboratoires et les ateliers techniques. Le CTE enseigne les compétences de base nécessaires à la vie.

5. **Vous aide à payer vos études universitaires !**

Les compétences acquises dans le cadre des programmes CTE se concentrent sur un domaine particulier pour vous aider à obtenir un meilleur emploi mieux rémunéré. Travaillez à plein temps et gagnez plus d'argent plus rapidement pour payer vos études universitaires. Ou travaillez à temps partiel pour gagner plus d'argent tout en fréquentant l'université.

6. **Élargit vos possibilités de travail et d'études tout au long de votre vie.**

Allez au travail ou à l'université ou faites les deux. Choisissez une carrière adaptée, quels que soient les stéréotypes. Les programmes CTE vous préparent à des carrières bien rémunérées dans des domaines qui leur étaient auparavant fermés, tels que la technologie et les métiers pour les femmes et les professions de bureau et de santé pour les hommes.

7. **Vous aide à acquérir des compétences et des habitudes durables à appliquer à n'importe quelle carrière. Confiance en soi. Conscience de soi. De bonnes habitudes de travail. Résolution de problèmes pratiques. Ponctualité. Fiabilité. Travail d'équipe.**

Les programmes d'enseignement professionnel et technique suscitent le désir d'apprendre, un sentiment d'accomplissement, ce qui engendre la confiance en soi nécessaire pour atteindre vos propres objectifs.

[En savoir plus sur les pôles et parcours de carrière du CTE @ https://ospi.k12.wa.us/student-success/career-technical-education-cte/cte-program-study-and-career-clusters](https://ospi.k12.wa.us/student-success/career-technical-education-cte/cte-program-study-and-career-clusters)

FIND YOUR PATHWAY

Agriculture Education

Agriculture, Food, & Natural Resources

Agribusiness Systems • Animal Systems • Biotechnology Systems • Environmental Service Systems • Food Products & Processing Systems • Natural Resources Systems • Plant Systems • Power, Structural, and Technical Systems

Business & Marketing

Arts, A/V Technology & Communications¹

Journalism & Broadcasting (Technical Communications) • Printing Technology (Desktop Publishing/Digital Imaging) • Visual Arts (Publishing)

Business Management & Administration

Administrative Support • General Management • Marketing Management • Operations Management

Finance

Accounting • Banking Services • Business Finance • Business Financial Management

Hospitality & Tourism¹

Lodging • Travel & Tourism

Information & Technology¹

Information Support & Services • Network Systems • Programming & Software Development

Law, Public Safety, Corrections & Security¹

Legal Services

Marketing

Management & Entrepreneurship • Marketing Communications • Marketing Management • Merchandising • Professional Sales

Family & Consumer Sciences

Arts, A/V Technology & Communications¹

Visual Arts (interiors, textiles)

Education & Training

Professional Support Services • Teaching & Training

Health Science¹

Health Informatics (Family Health) • Support Services (Nutrition & Wellness) • Therapeutic Services (Food Science, Dietetics & Nutrition)

Hospitality & Tourism¹

Recreation, Amusement, & Attractions • Restaurants & Food & Beverage Services

Human Services

Consumer Services • Early Childhood Development & Services • Family & Community Services • Personal Care Services

Health Sciences

Health Science¹

Therapeutic Services • Support Services • Biotechnology Research & Development • Diagnostic Services • Health Informatics

Skilled & Technical Sciences

Architecture & Construction

Construction • Design & Pre-Construction

Arts, A/V Technology, & Communications¹

Audio & Video Technology & Film • Journalism & Broadcasting • Performing Arts • Printing Technology

Government & Public Administration

National Security

Information & Technology¹

Information Support & Services (Computer Installation & Repair)

Law, Public Safety, Corrections & Security¹

Emergency & Fire Management • Law Enforcement Services

Manufacturing

Maintenance, Installation & Repair • Manufacturing Production Process Development • Production

Transportation, Distribution, & Logistics

Transportation Operations

STEM

Science, Technology, Engineering & Mathematics
Engineering & Technology • Science & Math



Washington Office of Superintendent of
PUBLIC INSTRUCTION

¹ indicates a **cluster** that appears in more than one Program Area, but is specific in **pathway** content

Learn more:
k12.wa.us/CTE

*Based on the current
Classification of
Instructional Programs
(CIP) Code Chart

COURS CTE PROPOSÉS AU LYCÉE EISENHOWER PAR CTE GRADUATION PATHWAY

Enseignement agricole	Commerce et marketing	Sciences de la famille et de la consommation	Sciences de la santé	Sciences techniques et spécialisées	TIGE
<ul style="list-style-type: none"> MÉCANIQUE AGRICOLE CHOIX DE CARRIÈRE OPÉRATIONS EN SERRE SCIENCE DE L'HORTICULTURE 	<ul style="list-style-type: none"> INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA) COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE CHOIX DE CARRIÈRE ORDINATEUR JOURNALISME NUMÉRIQUE ET IMPRIMÉ ESPORTS 1 STEM MATHÉMATIQUES FINANCIÈRES INTRODUCTION À L'INFORMATIQUE MARKETING GESTION DU MARKETING PRÉ-PRESSE/ANNUAIRE 	<ul style="list-style-type: none"> LANGAGE DES SIGNES AMÉRICAIN CHOIX DE CARRIÈRE CARRIÈRES DANS LE DOMAINE DE L'ÉDUCATION DÉVELOPPEMENT DE L'ENFANT SCIENCE DE L'ALIMENTATION SANTÉ FAMILIALE PARENTALITÉ ENTRE DIPLÔMÉS ET ADOLESCENTS CARRIÈRES ESPAGNOLES DANS L'ÉDUCATION 	<ul style="list-style-type: none"> CHOIX DE CARRIÈRE CWU PUBH209 SANTÉ DES CONSOMMATEURS SYSTÈMES DU CORPS HUMAIN INTRODUCTION AUX CARRIÈRES EN SCIENCES DE LA SANTÉ PRINCIPES DES SCIENCES BIOMÉDICALES MÉDECINE DU SPORT 	<ul style="list-style-type: none"> DESSIN ARCHITECTURAL TECHNOLOGIE DE PRODUCTION ARTISTIQUE CHOIX DE CARRIÈRE ART COMMERCIAL ET PUBLICITÉ PHOTOGRAPHIE COMMERCIALE DESIGN ET ART COMMERCIAL DESSIN D'INGÉNIERIE/CAO FONDEMENTS DE LA PHOTO ET DE LA VIDÉO DESIGN DE THÉÂTRE ET TECHNOLOGIE SCÉNOGRAPHIQUE 	<ul style="list-style-type: none"> CHOIX DE CARRIÈRE ALGÈBRE INTÉGRÉE GÉOMÉTRIE INTÉGRÉE FONDEMENTS DE LA ROBOTIQUE ROBOTIQUE, INGÉNIERIE ET FABRICATION AVANCÉES

Enseignement agricole	Commerce et marketing	Sciences de la famille et de la consommation	Sciences de la santé	Sciences techniques et spécialisées	TIGE
				• TECHNOLOGIE DE SOUDAGE I ET II	

Code du cours AGA 303

Titre WORKSITE LEARNING AGRICULTURE

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code de cours AGA304, AGA305, AGA306, AGA307

Titre : MÉCANIQUE AGRICOLE

Programmes Professionnel/CTE

Mathématiques

Crédits 0,5

Code de cours AGG200, AGG201

Titre GREENHOUSE OPERATIONS

Programmes Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

Code de cours BUM301, BUM302

Titre MARKETING (INTRO)

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours : BUM332, BUM333

Titre : TECHNOLOGIE DE PRODUCTION ARTISTIQUE

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours : BUM401, BUM402

Titre : GESTION DU MARKETING

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours BUS 208, BUS 209

Titre INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA)

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours : BUS 300

Titre : WORKSITE LEARNING IT SUPPORT

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours : BUS121 BUS122

Titre CAREER CHOICES

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours BUS202, BUS203

Titre COMPUTER SCIENCE (INTRO)

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours BUS205, BUS206

Titre ESPORTS 1 STEM COMPUTER SCIENCE

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours BUS317, BUS318
Titre BUSINESS COMMUNICATIONS
Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours BUS326, BUS327, BUS426, BUS427
Titre JOURNALISME NUMÉRIQUE ET IMPRIMÉ
Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours BUS334, BUS335
Titre FINANCIAL MATH
Programmes Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours BUS417, BUS418
Titre BUSINESS COMMUNICATIONS
Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours FLA101, FLA102, FLA201, FLA202, FLA301, FLA302
Titre AMERICAN SIGN LANGUAGE
Programmes Langues du monde
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code de cours HCE101, HCE102
Titre CARRIÈRES DANS LE DOMAINE DE L'ENSEIGNEMENT
Programmes Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

Code de cours HCE211, HCE212
Titre CARRIÈRES ESPAGNOLES DANS L'ENSEIGNEMENT
Programme Professionnel/CTE
Crédits 0,5

Code du cours : HFL116
Titre FAMILY HEALTH
Programmes Professionnel/CTE
Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Code du cours HFL128, HFL129
Titre GRADS (TEEN PARENTING)
Programme Professionnel/CTE
Crédits 0,5

Code du cours HFL242, HFL243
Titre CHILD DEVELOPMENT
Programme Professionnel/CTE
Crédits 0,5

Code du cours HFL250, HFL251
Titre FOOD SCIENCE A (ANNÉE 1)
Programmes Professionnel/CTE
Mathématiques
Science

Crédits 0,5

Code du cours HFL352, HFL353
Titre FOOD SCIENCE B (ANNÉE 2)
Programmes Professionnel/CTE
Crédits 0,5

Code du cours MAT141, MAT142
Titre INTEGRATED ALGEBRA 1
Programmes Mathématiques
Professionnel/CTE
Crédits 0,5

Code du cours MAT331, MAT332
Titre : GÉOMÉTRIE INTÉGRÉE
Programmes Professionnel/CTE
Mathématiques
Crédits 0,5

Code du cours SCS223, 224
Titre HORTICULTURE SCIENCE
Programmes Science
Professionnel/CTE
Crédits 0,5

Code de cours SCV310, SCV311
Titre CARRIÈRES EN SCIENCES DE LA SANTÉ (INTRO)
Programmes Professionnel/CTE
Santé et remise en forme
Crédits 0,5

Code du cours : SCV313
Titre CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH
Programmes Santé et remise en forme
Le collège au lycée
Professionnel/CTE
Crédits 1

Code du cours TEA101, TEA102
Titre PRINCIPES DES SCIENCES BIOMÉDICALES
Programmes Professionnel/CTE
Science
Crédits 0,5

Code du cours TEA201, TEA202
Titre HUMAN BODY SYSTEMS
Programmes Professionnel/CTE
Science
Crédits 0,5

Code du cours TEA301, TEA302
Titre MÉDECINE DU SPORT I
Programmes Professionnel/CTE
Santé et remise en forme
Science
Crédits 0,5

Code du cours TEA401, TEA402
Titre SPORTS MEDICINE II
Programmes Professionnel/CTE
Science
Crédits 0,5

Code du cours TEC111, TEC112
Titre : FONDEMENTS DE LA PHOTO ET DE LA VIDÉO (INTRO)
Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code de cours TEC231, TEC232, TEC331, TEC332

Titre PHOTOGRAPHIE COMMERCIALE

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours TED104, TED105

Titre : DESSIN D'INGÉNIERIE/CAO

Programmes Beaux-arts

Mathématiques

Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours TED211, TED212

Titre : DESSIN ARCHITECTURAL

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours : TEG100, TEG110

Titre DESIGN ET ART COMMERCIAL (INTRO)

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours : TEG104, TEG105

Titre PRE PRESS/ YEARBOOK

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours TEG204, TEG205, TEG304, TEG305

Titre ART COMMERCIAL ET PUBLICITÉ

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours TEM211, TEM212

Titre : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE I

Programmes Professionnel/CTE

Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours TEM311, TEM 312

Titre : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE II

Programmes Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

Code de cours TES201, TES202, TES301, TES302

Titre DESIGN DE THÉÂTRE ET TECHNOLOGIE SCÉNOGRAPHIQUE

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours TET104, TET105

Titre ROBOTICS FOUNDATIONS

Programmes Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

Code du cours TET334, TET335
 Titre **ROBOTIQUE, INGÉNIERIE ET FABRICATION AVANCÉES**
 Programmes Professionnel/CTE
 Mathématiques
 Crédits 0,5

Santé et remise en forme - Eisenhower

Philosophie

L'éducation physique (EP) fait partie intégrante du processus éducatif global.

Pour garantir la réussite des étudiants, le processus permettra de :

- Fournir un renforcement séquentiel des compétences.
- Encourager l'acquisition de connaissances et de compétences pour atteindre une forme physique optimale.
- Contribuez à la conscience de soi, à l'autodiscipline et à la fierté de soi.
- Permettre aux élèves d'acquérir et de pratiquer la coopération et l'esprit sportif.
- Incitez les élèves à pratiquer des activités physiques tout au long de leur vie.

Objectifs

- Proposez des activités qui augmentent la force, l'endurance, l'agilité, la flexibilité, la coordination et l'équilibre.
- Fournir des informations aux élèves sur les cinq concepts de base de la forme physique totale.
- Offrez des opportunités de réussite en matière d'activités physiques.
- Instaurez des attitudes de comportement et de conduite acceptables.
- Offrez une variété de choix appropriés pour la forme physique et les activités sportives tout au long de la vie.

Opportunités de carrière

Professeur d'éducation physique, professionnel du golf ou du tennis, directeur des loisirs, directeur des parcs, athlète professionnel, entraîneur, représentant des ventes d'articles de sport.

Exigences que vous devez connaître

1. Tous les étudiants doivent réussir trois (3) cours d'éducation physique obligatoires en plus des cours de santé : deux (2) en première année avec santé, un (1) en deuxième année. Les étudiants sont limités à trois (3) crédits d'éducation physique à prendre en compte pour l'obtention du diplôme.
2. Il est fortement déconseillé aux étudiants de suivre plus d'un (1) cours d'éducation physique à la fois.
3. Les étudiants peuvent demander l'autorisation de retarder l'éducation physique en cas de conflit d'horaire ou de programme. L'étudiant peut être dispensé de l'éducation physique, conformément à la loi de l'État. Va voir ton conseiller.
4. Les cours ne sont pas proposés chaque semestre. Renseignez-vous auprès du directeur du département ou du bureau de conseil pour savoir quand les cours seront offerts et s'ils sont proposés dans votre école.

* Tous les cours ne sont pas offerts dans chaque lycée ; veuillez vous renseigner auprès du directeur du département d'éducation physique.

SANTÉ	FITNESS	FORMATION PROFESSIONNELLE/ PROFESSIONNELLE ET TECHNIQUE (CRÉDITS DE SANTÉ OU DE CONDITION PHYSIQUE)	YV TECH (CRÉDIT DE SANTÉ OU DE REMISE EN FORME)
<ul style="list-style-type: none"> • SANTÉ • SANTÉ FAMILIALE • CWU PUHB209 SANTÉ DES CONSOMMATEURS 	<ul style="list-style-type: none"> • GÉNÉRAL PE • EXERCICES DE CONDITIONNEMENT CWU PEF110 • MARCHE AÉROBIQUE CWU PEF123 • CWU PETS113 FOOTBALL • EWU PHED150 FAST FITNESS 	<ul style="list-style-type: none"> • SANTÉ FAMILIALE • CARRIÈRES EN SCIENCES DE LA SANTÉ (INTRO) • MÉDECINE DU SPORT I 	<ul style="list-style-type: none"> • APPLICATION DE LA LOI • SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE • TECHNICIEN EN PHYSIOTHÉRAPIE • ASSISTANT PRÉMÉDICAL • ASSISTANCE DENTAIRE II

SANTÉ	FITNESS	FORMATION PROFESSIONNELLE/ PROFESSIONNELLE ET TECHNIQUE (CRÉDITS DE SANTÉ OU DE CONDITION PHYSIQUE)	YV TECH (CRÉDIT DE SANTÉ OU DE REMISE EN FORME)
	<ul style="list-style-type: none"> EWU PHED152 MUSCULATION ET MUSCULATION 		

Code du cours : HFL116

Titre FAMILY HEALTH

Programmes Professionnel/CTE
Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Code du cours PHE100, PHE101

Titre GENERAL PE

Programme Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Code du cours : PHE116

Titre HEALTH

Programme Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Code du cours : PHE309

Titre EWU PHED150 FAST FITNESS

Programmes Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

Code du cours : PHE310

Titre EWU PHED152 MUSCULATION ET MUSCULATION

Programmes Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

Code du cours : PHE451

Titre CWU PEF123 MARCHÉ AÉROBIQUE

Programmes Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

Code du cours : PHE452

Titre : EXERCICES DE CONDITIONNEMENT CWU PEF110

Programmes Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

Code du cours : PHE453

Titre CWU PETS113 SOCCER

Programmes Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

Code du cours : PHE454

Titre : ENTRAÎNEMENT MUSCULAIRE CWU PEF113

Programmes Le collège au lycée
Santé et remise en forme

Crédits 1

Code de cours SCV310, SCV311

Titre CARRIÈRES EN SCIENCES DE LA SANTÉ (INTRO)

Programmes Professionnel/CTE
Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Code du cours : SCV313

Titre CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH

Programmes Santé et remise en forme
Le collège au lycée
Professionnel/CTE

Crédits 1

Code du cours TEA301, TEA302

Titre MÉDECINE DU SPORT I

Programmes Professionnel/CTE
Santé et remise en forme
Science

Crédits 0,5

Beaux-Arts - Eisenhower

Musique et arts du spectacle

Dans la vie quotidienne de chaque adulte, il existe de nombreuses occasions d'appliquer les valeurs et les appréciations découlant d'un cours de musique. Les cours de musique sont proposés à tous les étudiants sur une base optionnelle. Le programme musical est conçu pour encourager les interprètes et les consommateurs de musique exigeants. Certains groupes avancés sont à la fois sélectifs et électifs. La fierté de participer à des activités et à des spectacles extérieurs est obligatoire pour certains groupes sélectifs.

Possibilités de carrière : musicien de studio, musicien en tournée, professeur de musique, compositeur-arrangeur, technicien du son, édition musicale, diffusion.

INSTRUMENTAL	CHORALE	DRAME	AUTRE OPTION DE MUSIQUE
<ul style="list-style-type: none">• BRACELET AVANCÉ• ORCHESTRE AVANCÉ• ORCHESTRE• ORCHESTRE DE CHAMBRE• ORCHESTRE DE CONCERT• GROUPE DE JAZZ• FANFARE• PIANO• UKULÉLÉ	<ul style="list-style-type: none">• CHŒUR DE CONCERTS• CHŒUR DE CHAMBRE• CHŒUR DE JAZZ		<ul style="list-style-type: none">• APPRÉCIATION DE LA MUSIQUE

Arts visuels

Les départements artistiques de nos écoles secondaires offrent à chacun la possibilité d'explorer des expériences créatives visuelles, qui développeront et accroîtront les capacités et les compétences artistiques ainsi que le plaisir de l'art. Cela aidera également les étudiants qui se lanceront dans l'art comme vocation ou vocation. Les cours proposés sont tous des cours optionnels proposant des exercices et des projets significatifs aux étudiants de niveaux débutant et avancé.

COURS D'ART	ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL/PROFESSIONNEL ET TECHNIQUE (CRÉDIT POUR LES BEAUX-ARTS)	YV TECH (CRÉDIT POUR LES BEAUX-ARTS)
<ul style="list-style-type: none">• ART DÉBUTANT	<ul style="list-style-type: none">• DESSIN ARCHITECTURAL• TECHNOLOGIE DE PRODUCTION ARTISTIQUE• ART COMMERCIAL ET PUBLICITÉ• PHOTOGRAPHIE COMMERCIALE• DESSIN D'INGÉNIERIE/CAO• DESIGN ET ART COMMERCIAL (INTRO)• FONDEMENTS DE LA PHOTO ET DE LA VIDÉO (INTRO)• DESIGN DE THÉÂTRE ET TECHNOLOGIE SCÉNOGRAPHIQUE• ANNUAIRE	<ul style="list-style-type: none">• RÉPARATION D'AUTOMOBILES EN CAS DE COLLISION• COSMÉTOLOGIE• PRODUCTION DE MÉDIAS DE DIVERTISSEMENT

Possibilités de carrière : artiste commercial, peinture d'enseignes, dessin animé, design de vêtements, art-thérapeute, professeur d'art.

Code du cours ART100

Titre BEGINNING ART/ PAINTING

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours : BUM332, BUM333

Titre : TECHNOLOGIE DE PRODUCTION ARTISTIQUE

Programmes Professionnel/CTE
Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUB110, MUB111

Titre PERCUSSION ENSEMBLE

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code de cours MUB200, MUB201

Titre MARCHING BAND

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUB210, MUB211

Titre CONCERT BAND

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUB230, MUB231

Titre JAZZ BAND

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUB240, MUB241

Titre ADVANCED BAND

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUB250, MUB251

Titre WIND ENSEMBLE

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUC100, MUC101

Titre CONCERT CHOIR

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUC110, MUC111

Titre CHAMBER CHOIR

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUC120, MUC121

Titre TREBLE CHOIR

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUC210, MUC211

Titre JAZZ CHOIR

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours : MUG200

Titre UKULELE

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours : MUH101

Titre MUSIC APPRECIATION

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUO 240, MUO 241

Titre ADVANCED ORCHESTRA

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUO110, MUO111

Titre ORCHESTRA (Beginning Strings)

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours MUO230, MUO231

Titre CHAMBER ORCHESTRA

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours : TEC111, TEC112

Titre : FONDEMENTS DE LA PHOTO ET DE LA VIDÉO (INTRO)

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code de cours TEC231, TEC232, TEC331, TEC332

Titre PHOTOGRAPHIE COMMERCIALE

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours TED104, TED105

Titre : DESSIN D'INGÉNIERIE/CAO

Programmes Beaux-arts

Mathématiques

Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Code du cours TED211, TED212

Titre : DESSIN ARCHITECTURAL

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Mathématiques

Crédits 0,5

Code du cours : TEG100, TEG110

Titre DESIGN ET ART COMMERCIAL (INTRO)

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours : TEG104, TEG105

Titre PRE PRESS/ YEARBOOK

Programmes Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

Code du cours TEG204, TEG205, TEG304, TEG305

Titre ART COMMERCIAL ET PUBLICITÉ**Programmes** Professionnel/CTE
Beaux-arts**Crédits** 0,5**Code de cours** TES201, TES202, TES301, TES302**Titre DESIGN DE THÉÂTRE ET TECHNOLOGIE SCÉNOGRAPHIQUE****Programmes** Professionnel/CTE
Beaux-arts**Crédits** 0,5

Langues du monde - Eisenhower

Il existe de nombreuses bonnes raisons d'étudier les langues du monde. Dans le monde actuel, le plus important est probablement le besoin de pouvoir communiquer avec des personnes qui parlent d'autres langues dans le monde commercial, professionnel et politique ainsi que dans la vie quotidienne au pays ou à l'étranger. De nombreux collèges et universités exigent au moins deux ans d'étude d'une langue mondiale comme condition d'entrée.

Remarque : Les étudiants qui envisagent d'étudier une langue du monde doivent s'inscrire au premier cours à l'automne, car c'est le seul cours offert pour débutants.

Opportunités de carrière : professionnels bilingues tels que médecins, avocats, infirmières, enseignants, secrétaires, réceptionnistes, employés de magasins de détail et de restaurants ; employés des services gouvernementaux tels que diplomates, agricoles, commerciaux, etc. ; employés bilingues de la fonction publique tels que la sécurité sociale, les services de santé, le bien-être, la police et les pompiers ; superviseurs et ouvriers agricoles bilingues ; traducteurs et interprètes.

ASL	ESPAGNOL	JAPONAIS	FRANÇAIS
<ul style="list-style-type: none"> LANGUE DES SIGNES AMÉRICAINE (CTE) 	<ul style="list-style-type: none"> ESPAGNOL 1, 2, 3 AP ESPAGNOL ESPAGNOL NATIF 1, 2 	<ul style="list-style-type: none"> JAPONAIS 1, 2 	<ul style="list-style-type: none"> FRANÇAIS 1, 2, 3 HONNEURS FRANÇAIS 1, 20

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL/PROFESSIONNEL ET TECHNIQUE (CTE)

- LANGUE DES SIGNES AMÉRICAINE

Code du cours FLA101, FLA102, FLA201, FLA202, FLA301, FLA302**Titre AMERICAN SIGN LANGUAGE****Programmes** Langues du monde
Professionnel/CTE**Crédits** 0,5**Code du cours** FLF101, FLF102**Titre FRENCH 1****Programme** Langues du monde**Crédits** 0,5**Code du cours** FLF201, FLF202**Titre FRENCH 2****Programme** Langues du monde**Crédits** 0,5**Code du cours** FLF301, FLF302**Titre FRENCH 3****Programme** Langues du monde**Crédits** 0,5**Code du cours** FLJ101, FLJ102**Titre JAPANESE 1****Programme** Langues du monde

Crédits 0,5

Code du cours FLJ201, FLJ202

Titre JAPANESE 2

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

Code du cours FLS101, FLS102

Titre SPANISH 1

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

Code du cours FLS201, FLS202

Titre SPANISH 2

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

Code du cours FLS231, FLS232

Titre NATIVE SPANISH 1

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

Code du cours FLS301, FLS302

Titre SPANISH 3

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

Code du cours FLS311, FLS312

Titre AP SPANISH

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

Code du cours FLS331, FLS332

Titre NATIVE SPANISH 2

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

Programmes d'éducation spécialisée - Eisenhower

Une étude attentive des cours énumérés ci-dessous et des autres cours énumérés dans ce livre permettra à un étudiant en éducation spécialisée de sélectionner des cours conformément à son plan d'enseignement individuel (IEP). Il convient de noter que les cours énumérés ci-dessous ne seront pas tous proposés chaque semestre et que différents cours peuvent être proposés au sein d'une même classe en même temps. (Il est nécessaire de consulter l'enseignant en éducation spécialisée lors de l'inscription.)

Prérequis

Les cours suivants sont disponibles pour les étudiants qualifiés.

Cours d'éducation spécialisée

L'inscription doit être organisée par l'intermédiaire du responsable des dossiers d'éducation spécialisée.

Cours en salle de ressources

ARTS DE LA LANGUE ANGLAISE	MATHÉMATIQUES
<ul style="list-style-type: none">• ANGLAIS 9• ANGLAIS 10• ANGLAIS 11• ANGLAIS 12• EN TRAIN DE LIRE	<ul style="list-style-type: none">• MATHÉMATIQUES NIVEAU 1• MATHÉMATIQUES 9• MATHÉMATIQUES 10• MATHÉMATIQUES 11• MATHÉMATIQUES 12

Cours autonomes

ANGLAIS/LECTURE	MATHÉMATIQUES	COURS FACULTATIFS
<ul style="list-style-type: none"> • F ANGLAIS FONCTIONNEL • LECTURE FONCTIONNELLE 	<ul style="list-style-type: none"> • MATHÉMATIQUES FONCTIONNELLES 	<ul style="list-style-type: none"> • COMPÉTENCES SOCIALES FONCTIONNELLES

FORMATION PROFESSIONNELLE/PROFESSIONNELLE ET TECHNIQUE

- VIE QUOTIDIENNE FONCTIONNELLE

Code du cours : ENZ090

Titre : LECTURE FONCTIONNELLE

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ101, ENZ102

Titre ENGLISH 9

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ104, ENZ105

Titre READING

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ201, ENZ202

Titre ENGLISH 10

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ301, ENZ302

Titre ENGLISH 11

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours ENZ401, ENZ402

Titre ENGLISH 12

Programmes Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Code du cours GEZ090, GEZ091

Titre : COMPÉTENCES SOCIALES FONCTIONNELLES

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Crédits 0,5

Code du cours HFZ090, HFZ091

Titre FUNTIONAL DAILY LIVING

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Crédits 0,5

Code du cours MAZ100, MAZ110

Titre MATH LEVEL 1

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Crédits 0,5

Code du cours MAZ101, MAZ102

Titre MATH 9

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

Code du cours MAZ201, MAZ202

Titre MATH 10

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

Code du cours MAZ301, MAZ302

Titre MATH 11

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

Code du cours MAZ401, MAZ402

Titre MATH 12

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

Autres cours optionnels - Eisenhower

Un certain nombre d'expériences intéressantes sont proposées sous le titre de « Programmes de services scolaires ». Ces crédits peuvent être obtenus en 11e et 12e année, avec des exceptions individuelles approuvées en 10e année pour la bibliothèque. Les étudiants doivent demander une autorisation pour accéder à chacun de ces cours. Un certain nombre de ces expériences peuvent être répétées. Cependant, un étudiant **NE PEUT ÊTRE INSCRIT ET RECEVOIR DES CRÉDITS QUE POUR UN SEUL TITRE DE SERVICE SCOLAIRE PAR TRIMESTRE**. Les étudiants inscrits aux cours énumérés ci-dessous recevront une note de réussite ou d'échec au lieu d'une note écrite sur leur relevé de notes.

Code du cours GEN105, 205, 305, 405

Titre CADET CONNECTIONS

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,1

Code du cours GEN213, GEN233

Titre ASSISTANT DE BIBLIOTHÈQUE

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

Code du cours GEN214, GEN234

Titre ASSISTANT DE PRÉSENCE

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

Code du cours GEN215, GEN235

Titre : ASSISTANTE DE CONSEIL

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

Code du cours GEN216, GEN236

Titre : ASSISTANT DU BUREAU PRINCIPAL

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

Code du cours : GEX399

Titre : ASSISTANT PÉDAGOGIQUE

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

Technologie TV

PDF traduits

[Catalogue 2026-2027 - espagnol](#)



NOUS VOUS AIDERONS À Y ARRIVER ! Le Yakima Valley Technical Skills Center est un lycée professionnel et technique de la région consacré à l'enseignement de compétences professionnelles spécifiques, de connaissances, de compréhension et d'application de concepts technologiques. Les diplômés entrent sur le marché du travail ou poursuivent leurs études. Il existe de nombreux programmes auxquels les étudiants peuvent s'inscrire. Chaque cours est conçu autour d'un programme de base d'un an (trois périodes par jour) avec une option de deuxième année de travail avancé dans la plupart des programmes.

Au **Yakima Valley Technical Skills Center**, notre mission est de préparer tous les étudiants à acquérir les compétences, les connaissances et l'attitude nécessaires pour passer avec succès au prochain niveau éducatif ou professionnel.

Tous les cours énumérés ci-dessous ont fait l'objet d'un examen approfondi du contenu et ont été mis en conformité avec les normes d'apprentissage académique essentielles (EALR) spécifiques de l'État, ce qui permet d'obtenir des crédits d'équivalence CTE pour répondre aux exigences en matière de crédits de fin d'études. De plus, certains cours offrent un double crédit, ce qui permet aux étudiants d'obtenir des crédits dans le cadre de collèges communautaires, d'universités ou de programmes de formation spécifiques.

Le crédit d'équivalence CTE et le double crédit sont disponibles pour les cours suivants dans ces domaines :

(* La disponibilité des cours varie chaque année ; les équivalences peuvent différer du programme YVTECH)

Nom du cours	Code de cours national	Code CIP	Science	Anglais	Mathématiques	Études sociales	Fitness	Beaux-arts	Santé	Double crédit disponible
RÉPARATION D'AUTOMOBILES EN CAS DE COLLISION	2016	470603						√		
TECHNOLOGIE AUTOMOBILE	20106	470604	√							√
ADMINISTRATION DES AFFAIRES	12003	520204		√	√					
TECHNICIEN INFORMATIQUE I	10251	111006	√	√	√					
TECHNICIEN INFORMATIQUE II	10251	470104								
MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION	17002	460201			√					
*CONSTRUCTION CORE PLUS	17002	460000	√		√					√
COSMÉTOLOGIE	19101	120401						√		√
ARTS CULINAIRES	16052	120503	√		√					√
CYBERSÉCURITÉ	10108	110201			√					
ASSISTANCE DENTAIRE I	14054	510601	√							√
ASSISTANCE DENTAIRE II	14054	510601	√						√	√
ÉLECTRIQUE										
• *TECHNOLOGIE ET ÉNERGIE MODERNES CWU	17102	150505			√					√
PRODUCTION DE MÉDIAS DE DIVERTISSEMENT	11051	100202		√	√			√		

Nom du cours	Code de cours national	Code CIP	Science	Anglais	Mathématiques	Études sociales	Fitness	Beaux-arts	Santé	Double crédit disponible
SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE I	15152	430203	√				√			
SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE II	15152	430203					√			
APPLICATION DE LA LOI	15051	430107		√		√	√			
USINAGE ET MÉCANIQUE INDUSTRIELLE	13102	470495			√					
ALLAITEMENT	14051	511614	√							√
TECHNICIEN EN PHYSIOTHÉRAPIE <ul style="list-style-type: none"> *CWU CONSUMER HEALTH *CWU PHYSIOLOGIE HUMAINE *EXERCICES DE CONDITIONNEMENT CWU *MUSCULATION CWU 	14060	510806	√				√		√	√
ASSISTANT PRÉMÉDICAL	14151	510801	√						√	√
ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS <ul style="list-style-type: none"> *LES MINORITÉS ETHNIQUES ET CULTURELLES DU CWU DANS L'ÉDUCATION AMÉRICAIN *CWU INTRODUCTION À L'ÉDUCATION 	19151	130101		√						√

Informations d'inscription

LYCÉE	ÉCOLE À DOMICILE
Les lycéens s'inscrivent par l'intermédiaire de leur conseiller de lycée d'origine. Les étudiants obtiennent trois crédits annualisés par an. Les cours ont lieu trois fois par jour, pendant une année complète. Il n'y a pas de frais de scolarité pour les lycéens. Consultez leur site Web à l'adresse https://www.yvtech.com/ .	Les élèves de l'école à domicile peuvent s'inscrire gratuitement.
GED	
Les étudiants qui travaillent sur leur GED ou qui ont obtenu un GED et qui ont moins de 21 ans peuvent s'inscrire au Skills Center. Il n'y a aucun frais de scolarité pour les étudiants éligibles au GED.	

Opportunités de cours d'été (sujettes à modification) :

- RÉPARATION D'AUTOMOBILES EN CAS DE COLLISION
- TECHNOLOGIE AUTOMOBILE
- ADMINISTRATION DES AFFAIRES
- COSMÉTOLOGIE
- ARTS CULINAIRES
- CYBERSÉCURITÉ
- ASSISTANCE DENTAIRE
- ÉLECTRIQUE
- SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE
- PRODUCTION DE MÉDIAS DE DIVERTISSEMENT
- APPLICATION DE LA LOI
- USINAGE ET MÉCANIQUE INDUSTRIELLE
- ALLAITEMENT
- TECHNICIEN EN PHYSIOTHÉRAPIE
- ASSISTANT PRÉMÉDICAL
- ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS

Déclaration de non-discrimination

Le district scolaire de Yakima ne fait aucune discrimination fondée sur le sexe, la race, l'origine ethnique, la croyance, la religion, la couleur, l'origine nationale, le statut d'immigrant ou de citoyen, l'âge, le statut d'ancien combattant ou militaire, l'orientation sexuelle, l'expression ou l'identité de genre, l'itinérance, le handicap, la neurodivergence ou l'utilisation d'un chien-guide ou d'un animal d'assistance et offre un accès égal aux Boy Scouts et aux autres groupes de jeunes désignés. Les employés suivants ont été désignés pour traiter les questions et les plaintes relatives à des allégations de discrimination :

Coordinatrice du respect des droits civils : Christina Larsen, surintendante adjointe, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7032, larsen.christina@ysd7.org

Coordinateur du respect des droits civils (étudiants) : ADA/Section 504 - Shawn Orminski, directeur adjoint des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Coordinateur du respect des droits civils (non-étudiants) : coordinateur de l'ADA - Christopher Miller, directeur des ressources humaines, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org.

Coordinateur du respect des droits civils (étudiants) : Titre IX – Omar Santoy, directeur exécutif des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7260, santoy.omar@ysd7.org

Coordinateurs adjoints du titre IX :

Erin Thomas, directrice des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7261, thomas.erin@ysd7.org

Shawn Orminski, directeur adjoint des services aux étudiants, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Kim Newell, directrice des ressources humaines, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7068, newell.kimberlee@ysd7.org

Christopher Miller, directeur des ressources humaines, 104 N. 4th Avenue, Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org

Les personnes handicapées qui ont besoin d'assistance ou de dispositions spéciales pour participer à un programme ou à une activité parrainé par le district scolaire de Yakima doivent contacter le coordinateur approprié de l'Americans with Disabilities Act (ADA) 24 heures avant l'événement pour se renseigner sur les aménagements raisonnables. Les personnes sourdes, sourdes, aveugles, malentendantes et/ou ayant des troubles de la parole peuvent accéder aux services de relais de Washington en appelant le 7-1-1 ou le 1-800-833-6388. »

« Le district scolaire de Yakima encourage la diversité de la main-d'œuvre et respecte toutes les lois fédérales et nationales interdisant la discrimination illégale. »

Code du cours SKA311, SKA312, SKA411, SKA412

Titre : RÉPARATION DE COLLISIONS AUTOMATIQUES I, II

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours : SKB 515

Titre CWU EDBL250 LES MINORITÉS ETHNIQUES ET CULTURELLES DANS L'ÉDUCATION AMÉRICAINE (TEACHER ACADEMY PROGRAM)

Programme Technologie TV

Crédits 0,8

Code du cours : SKB 516

Titre CWU EFC250 INTRODUCTION À L'ÉDUCATION (PROGRAMME TEACHER ACADEMY)

Programme Technologie TV

Crédits 0,8

Code du cours SKB511, SKB512, SKB513, SKB514
Titre : ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS I, II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKC316, SKC317
Titre CORE PLUS CONSTRUCTION I
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKC411, SKC412
Titre CONSTRUCTION II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKD311, SKD312
Titre : ASSISTANCE DENTAIRE I
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKD411, SKD412
Titre DENTAL ASSISTING II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code de cours SKE311, SKE331, SKE411, SKE431
Titre TECHNICIEN INFORMATIQUE I, II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKE313, SKE333, SKE413, SKE414
Titre CYBERSÉCURITÉ I, II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code de cours SKE320, SKE330, SKE420, SKE430
Titre ELECTRICAL I, II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKF321, SKF322
Titre CULINARY ARTS I
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours : SKF421,422
Titre CULINARY ARTS II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKJ311, SKJ312, SKJ411, SKJ412
Titre COSMÉTOLOGIE I, II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKL311, SKL312, SKL411, SKL412
Titre ADMINISTRATION DES AFFAIRES I, II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code du cours SKL320, SKL321, SKL420, SKL421
Titre APPLICATION DE LA LOI I, II
Programme Technologie TV
Crédits 3

Code de cours SKM200, SKM201, SKM300, SKM301

Titre **TECHNICIEN EN PHYSIOTHÉRAPIE I, II**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours : SKM302

Titre **CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)**

Programme Technologie TV

Crédits 0,8

Code du cours : SKM303

Titre **CWU BIOL201 PHYSIOLOGIE HUMAINE (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)**

Programme Technologie TV

Crédits 1

Code du cours : SKM304

Titre : **EXERCICES DE CONDITIONNEMENT CWU PEF110 (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)**

Programme Technologie TV

Crédits 0,2

Code du cours : SKM305

Titre **CWU PEF113 MUSCULATION (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)**

Programme Technologie TV

Crédits 0,2

Code du cours SKM310, SKM311

Titre **NURSING I**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours SKM600, SKM601

Titre **ASSISTANT PRÉMÉDICAL I**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours SKM602, SKM603

Titre **ASSISTANT PRÉMÉDICAL II**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours SKR313, SKR323, SKR413, SKR414

Titre **USINAGE ET MÉCANIQUE INDUSTRIELLE I, II**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours SKS311, SKS312

Titre **SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE I**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours SKS411, 412

Titre **SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE II**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours SKT311, SKT312, SKT411, SKT412

Titre : **PRODUCTION DE MÉDIAS DE DIVERTISSEMENT I, II**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Code du cours SKU311, SKU312, SKU411, SKU412

Titre **TECHNOLOGIE AUTOMOBILE I, II**

Programme Technologie TV

Crédits 3

Cours

Le collège au lycée

PHE309 : EWU PHED150 FAST FITNESS

Cours de conditionnement physique complet conçu pour développer la force, la flexibilité et l'endurance (musculaire et cardiovasculaire) de manière efficace et efficiente. L'orientation et l'évaluation obligatoires (pré-tests et post-tests) accompagnent le programme. Conçu pour développer les niveaux de condition physique de base pour toutes les personnes ayant des niveaux de forme physique différents.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Éducation physique ; cours électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

PHE310 : EWU PHED152 MUSCULATION

La musculation et la musculation offrent aux étudiants l'occasion de développer leur forme musculosquelettique en se basant sur les principes scientifiques de l'entraînement en résistance. Une assistance sera accordée aux étudiants pour l'élaboration d'un programme conçu pour atteindre leurs objectifs de mise en forme.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

Doit obtenir un B ou plus en général PE.

Exigence satisfaite

Éducation physique (PE) ; cours électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE451 : MARCHÉ AÉROBIQUE CWU PEF123

La marche aérobique est la forme d'exercice la plus sûre et la plus pratique pour la plupart des gens. Le cours est conçu pour améliorer le niveau de condition physique général de chaque participant. Les étudiants recevront 1,0 crédit universitaire et 0,5 crédit d'études secondaires. La présence et la participation sont obligatoires. Les étudiants doivent terminer le cours avec un score de 70 % ou plus pour recevoir un crédit universitaire.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Crédit en éducation physique (PE), crédit électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE452 : EXERCICES DE CONDITIONNEMENT CWU PEF110

Les élèves apprendront les principes du conditionnement physique et exécuteront des programmes d'exercices qui améliorent leur condition physique. Ils apprendront le rôle que joue la nutrition dans l'atteinte et le maintien d'une bonne condition physique.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Éducation physique, option

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE453 : CWU PETS113 SOCCER

Les élèves démontreront les habiletés physiques du soccer en pratiquant activement ce sport. Les élèves apprendront les stratégies de jeu offensives et défensives ainsi que les règles du football.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Crédit d'éducation physique (PE)

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE454 : MUSCULATION CWU PEF113

Les étudiants effectueront des exercices de musculation de base, effectueront des exercices selon les principes de l'entraînement, démontreront une compréhension de l'anatomie musculosquelettique de base et de sa relation avec la musculation, et démontreront une bonne connaissance des principes fondamentaux de la musculation.

École Eisenhower

Programme Le collège au lycée
Santé et remise en forme

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Éducation physique (PE) ; cours électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SCV313 : CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH

Ce cours explore les questions liées aux informations, aux produits, aux services et aux réglementations influençant la santé des personnes en tant que consommateurs. L'accent est mis sur l'environnement informationnel et les points de vue des consommateurs et des professionnels de santé. Ce cours répond aux exigences d'obtention d'un diplôme en santé.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée
Professionnel/CTE

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Santé ; option élective

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant leur période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SSS465 : EWU PSYC100 PSYCHOLOGIE GÉNÉRALE

Une introduction générale à la psychologie en tant qu'étude scientifique du comportement et de la pensée ; un aperçu des domaines de la psychologie et de leur développement ; les méthodes de psychologie ; les influences biologiques, sensorielles et développementales sur le comportement ; les composantes physiologiques et cognitives du comportement ; les théories de l'apprentissage ; un aperçu des théories du comportement normal et anormal ; les principes de la psychothérapie ; la théorie et les tests de personnalité ; et les influences sociales.

École Eisenhower

Programme Le collège au lycée
Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

Junior ou Senior

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

Anglais

BUS317, BUS318 : COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE

❖ Épanouissez-vous dans un environnement de bureau en utilisant des stratégies de communication avancées pour impliquer le public

❖ Créez et présentez des présentations dynamiques qui seront présentées dans un portfolio professionnel

❖ Améliorez vos options de carrière grâce à des compétences organisationnelles, à la création de CV et à la prise de parole

en public Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en anglais, certifications, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE

Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 520501

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Electif, anglais 11

BUS326, BUS327, BUS426, BUS427 : JOURNALISME NUMÉRIQUE ET IMPRIMÉ

❖ Mener des entretiens, effectuer des recherches, rédiger et concevoir des publications pour les médias imprimés et en ligne mettant en valeur la créativité

❖ Maîtriser les compétences en matière d'investigation, de reportage responsable et de rédaction journalistique

❖ Examiner le rôle des médias d'information dans notre société Objectif de

carrière : Prêt à un emploi immédiat et à des études supérieures

Extras : crédits facultatifs en anglais, expériences professionnelles, bourses d'études

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE

Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 100303

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

BUS 326/327 : 1,0 cr. Anglais. 11, BUS426/427 : Anglais. 12, professionnel/CTE, ou électif

BUS417, BUS418 : COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE

❖ Épanouissez-vous dans un environnement de bureau en utilisant des stratégies de communication avancées pour impliquer le public

❖ Créez et présentez des présentations dynamiques qui seront présentées dans un portfolio professionnel

❖ Améliorez vos options de carrière grâce à des compétences organisationnelles, à la création de CV et à la prise de parole

en public Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en anglais, certifications, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE

Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 520501

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Cours électif, anglais 12

ENR111, ENR112 : ANGLAIS 9

Ce cours d'une année complète met l'accent sur la lecture, l'écriture, les présentations orales et les conventions à l'aide du manuel des collections. La lecture englobera des éléments de fiction, de non-fiction, de poésie et de théâtre. La rédaction comprendra la rédaction argumentative, narrative et explicative. Les conventions peuvent inclure l'orthographe, la grammaire, la ponctuation et la mise en majuscules selon les besoins. Les présentations orales peuvent inclure de la poésie à haute voix et des présentations PowerPoint.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Anglais

ENR121, ENR122 : ANGLAIS LANGUE SECONDE (ESL) NIVEAU 1

Enseignement de l'anglais pour les élèves dont la langue principale est autre que l'anglais. Ce cours s'adresse aux étudiants qui ont eu peu ou pas de contact avec la langue anglaise auparavant. L'accent sera mis sur les compétences en conversation.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre (peut être répété)

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Test de placement

Exigence satisfaite

1,0 cr. Électif

ENR124, ENR125 : ANGLAIS LANGUE SECONDE (ESL) NIVEAU 2

Ce cours s'inscrit dans la continuité du processus et des concepts académiques entamés au niveau 1. Il est plus avancé et est ouvert aux étudiants qui ont réussi l'apprentissage essentiel pour le niveau 1 d'anglais langue seconde, comme en témoignent les recommandations des enseignants ou le test de placement en anglais langue seconde.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Test de placement

Exigence satisfaite

1,0 cr. Électif

ENR127, ENR128 : ANGLAIS LANGUE SECONDE (ESL) NIVEAU 3

Ce cours s'inscrit dans la continuité des processus et des concepts académiques initiés au niveau 2. Il est plus avancé et est ouvert aux étudiants qui ont terminé avec succès l'apprentissage essentiel pour le niveau 2 de l'anglais langue seconde, comme en témoignent les recommandations des enseignants ou le test de placement en anglais langue seconde.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Test de placement

Exigence satisfaite

1,0 cr. Électif

ENR134, 135 : DÉVELOPPEMENT DU LANGAGE ACADÉMIQUE 1

Ce cours aborde le cadre de développement de la langue anglaise WIDA en tandem avec les normes du tronc commun des arts de la langue anglaise pour la lecture, l'écriture, l'écoute, la parole et le langage, en mettant principalement l'accent sur le développement du langage oral académique, l'acquisition accélérée du vocabulaire académique, la rédaction explicative et la compréhension écrite. Les étudiants doivent être inscrits à un cours d'arts de la langue anglaise de niveau scolaire pendant qu'ils suivent ce cours.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Pour les étudiants en développement de la langue anglaise (ELD) qui suivent le programme depuis plus de 4 ans et qui n'ont pas encore atteint les niveaux d'anglais et de compétence académique nécessaires pour réussir des cours basés sur des normes et répondre aux critères de reclassification.

Exigence satisfaite

1.0 Crédit électif

ENR151, ENR152 : HONNEURS EN ANGLAIS 9

L'apprentissage des langues est un processus qui se développe à travers l'investigation et une lecture de plus en plus approfondie. Au fur et à mesure que les étudiants progressent dans leurs études de langue et de littérature, on attend d'eux qu'ils abordent et explorent une gamme et une sophistication de textes littéraires et informatifs et d'œuvres littéraires couvrant tous les genres, toutes les cultures et toutes les périodes historiques. Ces textes fournissent également des modèles permettant aux élèves de développer les compétences nécessaires pour communiquer de manière appropriée et efficace dans un éventail croissant de contextes sociaux, culturels et académiques, et pour une variété croissante de publics et d'objectifs, ce qui représente un défi au-delà du niveau standard de neuvième année.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

B en anglais 8

Exigence satisfaite

Anglais

ENR211, ENR212 : ANGLAIS 10

Ce cours utilise le matériel pédagogique des collections, qui se concentre spécifiquement sur les textes de base sélectionnés et est enrichi de romans, de films et d'autres textes pour créer un cours adapté aux antécédents des étudiants. Le cours vise à améliorer l'écriture des élèves dans les domaines de l'exposé, de l'argumentation et de la narration dans des textes longs et courts. Les étudiants deviendront des communicateurs plus efficaces et créatifs tout en s'efforçant de se préparer à l'université et à la carrière.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

ENR251, ENR252 : HONNEURS EN ANGLAIS 10

Honors English 10 est similaire à English 10, avec des attentes supplémentaires en matière d'apprentissage autodirigé, de leadership étudiant, de recherche et de participation accrue.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

C dans ENR152, ou B dans ENR112

Exigence satisfaite

Anglais

ENR351, ENR352 : ANGLAIS 11

Ce cours utilise des unités de collections afin de poursuivre le développement des compétences rédactionnelles des étudiants, en mettant l'accent sur des modèles d'écriture clairs et logiques, le choix et l'utilisation des mots, alors que les étudiants rédigent des dissertations et commencent à apprendre les techniques de rédaction de documents de recherche. Les étudiants continuent de lire des œuvres littéraires, qui constituent souvent l'épine dorsale des travaux d'écriture. Les conventions littéraires et les dispositifs stylistiques peuvent bénéficier d'une plus grande importance que dans les cours précédents. Au cours du cours, les étudiants examineront la rhétorique, les techniques et les choix stylistiques de ces auteurs. Les élèves rédigeront de brèves réponses, des essais explicatifs et argumentatifs et des récits personnels.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

11e année

Exigence satisfaite

Anglais

ENR355, ENR356 : PRÉPARATION À L'UNIVERSITÉ EN ANGLAIS 11

Un cours d'anglais d'une année complète pour les étudiants destinés à l'université. Examine la littérature américaine depuis ses débuts dans la littérature orale amérindienne jusqu'à la littérature moderne. Les élèves lisent de grands auteurs américains couvrant l'ensemble de la littérature américaine et explorent l'histoire et les philosophies qui ont inspiré les écrivains. Les élèves lisent une variété de genres, notamment des œuvres non fictionnelles, des nouvelles, des romans, de la poésie et des pièces de théâtre. La rédaction se concentre sur les essais de réponse et les recherches. Ce cours encourage les étudiants qui fréquentent l'université à élargir leurs connaissances en lecture, leurs compétences analytiques et leurs expériences d'écriture.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 an

Prérequis

B dans ENR252, ou B dans ENR212

Exigence satisfaite

Anglais 11

ENR358 : Composition de l'EWU ENGL101

Offre aux étudiants la possibilité de développer et d'améliorer leurs compétences en communication écrite. Souligne l'organisation, le développement et le soutien des idées et des points de vue dans l'exposition et l'argumentation en tant que discours public, la familiarisation avec les ressources des bibliothèques et l'application des règles et conventions de l'anglais américain standard.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

Score SBAC 3 ou plus, B ou mieux en anglais 10

Test de placement en rédaction universitaire

Exigence satisfaite

1,0 cr. Anglais junior

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

ENR359 : COMPOSITION DU COLLÈGE EWU ENGL201 : ANALYSE, RECHERCHE ET DOCUMENTATION

Ce cours met l'accent sur les compétences de recherche, la rédaction analytique, la logique et les autres compétences nécessaires pour comprendre, synthétiser et répondre intelligemment au discours universitaire. Les pratiques fournissent de l'évaluation et de la documentation dans toutes les disciplines. Une unité d'étude spéciale mettant l'accent sur l'utilisation efficace des ressources de la bibliothèque est incluse.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

ENR358 : Composition de l' EWU ENGL101

EWU ENGL101, test de placement écrit ou conseils généraux.

Exigence satisfaite

1,0 cr. Anglais

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

ENR361, ENR362 : LANGUE ANGLAISE AP

Le matériel utilisé est la littérature américaine, couvrant les périodes puritaines et contemporaines. D'autres études littéraires portent sur les classiques grecs et romains. Ces œuvres incluent des extraits de Platon, Aristote, Sophocle, Eschyle, Euripide, Homère, Tacite, Pline et de divers poètes lyriques grecs et romains. L'un des principaux objectifs de ce cours est de préparer les étudiants aux examens de placement avancés en anglais et en littérature proposés au printemps de la dernière année. La réussite à l'examen AP peut permettre aux étudiants d'être placés dans des cours universitaires de deuxième année au cours de leur première année d'université, selon les politiques des collèges en question.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

B dans ENR252, ou B dans ENR212

Exigence satisfaite

Anglais 11

ENR451, ENR452 : ANGLAIS 12

Ce cours est conçu pour mettre l'accent sur la pensée critique et les compétences analytiques. La terminologie, les types et les thèmes littéraires seront explorés. Les principaux domaines d'étude incluent les nouvelles, le roman, le théâtre, la fiction, la non-fiction et la poésie, qui sont regroupés dans des unités thématiques générales. L'objectif est d'encourager une analyse complexe, qui prépare les étudiants aux cours et à la vie futurs. Les auteurs du monde entier seront explorés et mis en valeur.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

12e année

Exigence satisfaite

Anglais

ENR455, ENR456 : ANGLAIS DE PRÉPARATION À L'UNIVERSITÉ 12

Un cours d'anglais d'une année complète pour les étudiants qui se rendent à l'université explore la littérature anglaise à travers la littérature britannique moderne. Les élèves lisent de grands auteurs britanniques couvrant l'ensemble de la littérature anglaise et explorent l'histoire et les philosophies qui ont inspiré les auteurs. Ils lisent une grande variété de genres, notamment des œuvres non-fictionnelles, des nouvelles, des romans, de la poésie et des pièces de théâtre. La rédaction se concentre sur des essais, des recherches, des exposés de position et des expériences littéraires, des essais analytiques et des expériences d'écriture.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 an

Prérequis

B dans ENR352, ou B dans ENR362

Exigence satisfaite

Anglais

ENR461, ENR462 : LITTÉRATURE ANGLAISE AP

Advanced Placement English est un cours où les étudiants avancés se réengagent dans la lecture critique et l'analyse de la littérature. L'accent est mis sur le langage, les personnages, l'action et les thèmes. Les élèves examinent la structure, le sens et la valeur des œuvres littéraires, puis examinent leur relation avec l'expérience contemporaine ainsi que l'époque à laquelle elles ont été écrites. Ce cours met également l'accent sur les compétences en écriture analytique et critique. L'un des principaux objectifs de ce cours est de préparer les étudiants aux examens de placement avancés en anglais et en littérature proposés au printemps de la dernière année. La réussite à l'examen peut permettre aux étudiants d'être placés dans des cours universitaires de deuxième année au cours de leur première année, selon les politiques des institutions en question.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

B dans ENR352, ou B dans ENR362

Exigence satisfaite

Anglais 12

ENR467 : AP/CWU ENG101 RÉDACTION ACADÉMIQUE 1 : LECTURE CRITIQUE ET RÉPONSE

Les étudiants liront, résumeront, analyseront et synthétiseront une variété de sources imprimées, numériques, textuelles et autres sources multimédias de niveau universitaire. Les étudiants seront exposés à de la prose écrite dans une variété de périodes, de disciplines et de contextes rhétorique. Ce cours met l'accent sur l'interaction entre l'objectif de l'auteur, le public visé et le sujet traité, et grâce à eux, les étudiants apprennent à développer une flexibilité stylistique en écrivant des compositions couvrant une variété de sujets intentionnels

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

1,0 cr. Anglais junior

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

ENS110, ENS111 : ARTS DU LANGAGE 1A, 1B

Fournit un enseignement des compétences linguistiques de base, intégrant la lecture, l'écriture, l'expression orale et l'écoute. Le contenu du cours dépend des capacités de l'étudiant et peut inclure le renforcement du vocabulaire, l'amélioration de l'orthographe et de la grammaire, le développement des compétences en écriture et en composition, la lecture silencieuse ou à haute voix et l'amélioration des capacités d'écoute et de compréhension.

École Eisenhower

Programme Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

En lecture 180 et/ou qualifié

Exigence satisfaite

1.0 Crédit électif

ENZ090 : LECTURE FONCTIONNELLE

Lire et utiliser du matériel de nature fonctionnelle : auto-assistance, apparence, cuisine, travail, cartes, accès à la communauté, achats, sécurité personnelle et autres domaines qui aideront l'étudiant à accéder aux services communautaires et à mener une vie productive. Ce cours est basé sur le plan éducatif annuel individualisé (IEP) de l'étudiant.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ101, ENZ102 : ANGLAIS 9

Ce cours d'une année complète met l'accent sur l'amélioration des grands domaines généraux de la lecture (thème, intrigue, caractérisation), de l'écriture (thèmes, tests de dissertation, comptes rendus de livres), de l'orthographe, de la littérature (roman, nouvelle, poésie) et des présentations orales. Des devoirs de lecture supplémentaires renforceront les responsabilités sociales et le développement personnel de l'étudiant. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ104, ENZ105 : LECTURE

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Électif

ENZ201, ENZ202 : ANGLAIS 10

Ce cours comprend un programme intégré d'un an de littérature multiculturelle, d'écriture, de lecture, d'écoute et de prise de parole. Le cours célèbre la diversité et étudie la culture dans le contexte de la littérature. Ses activités sont soigneusement séquencées avec le programme des années précédentes et suivantes afin de proposer des activités visant à la croissance simultanée et à l'utilisation contextuelle de toutes les phases de la langue anglaise. Chaque école secondaire propose des textes et des sélections de lecture qui soutiennent le thème du multiculturalisme et offrent aux élèves l'occasion d'explorer, de réfléchir et de créer dans un certain nombre de styles de communication. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

10e année

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ301, ENZ302 : ANGLAIS 11

Ce cours comprend un programme intégré d'un an de littérature multiculturelle, d'écriture, de lecture, d'écoute et de prise de parole. Le cours célèbre la diversité et étudie la culture dans le contexte de la littérature. Ses activités sont soigneusement séquencées avec le programme des années précédentes, suivantes et suivantes afin de proposer des activités permettant le développement simultané et l'utilisation contextuelle de toutes les phases de la langue anglaise. Chaque école secondaire propose des textes et des sélections de lecture qui soutiennent le thème du multiculturalisme et offrent aux élèves l'occasion d'explorer, de réfléchir et de créer dans un certain nombre de styles de communication. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP et met davantage l'accent sur les compétences de base en lecture et en écriture.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

10e année

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ401, ENZ402 : ANGLAIS 12

Ce cours comprend un programme intégré d'un an de littérature multiculturelle, d'écriture, de lecture, d'écoute et de prise de parole. Le cours célèbre la diversité et étudie la culture dans le contexte de la littérature. Ses activités sont soigneusement séquencées avec le programme des années précédentes et suivantes afin de proposer des activités visant à la croissance simultanée et à l'utilisation contextuelle de toutes les phases de la langue anglaise. Chaque école secondaire propose des textes et des sélections de lecture qui soutiennent le thème du multiculturalisme et offrent aux élèves l'occasion d'explorer, de réfléchir et de créer dans un certain nombre de styles de communication. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP et met davantage l'accent sur les compétences de base en lecture et en écriture.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

11e année

Exigence satisfaite

Anglais

HCE101, HCE102 : CARRIÈRES DANS L'ENSEIGNEMENT

- ❖ Découvrez les avantages de façonner le développement intellectuel, physique, social et émotionnel des élèves
 - ❖ Développez des relations pour motiver les jeunes à réussir leurs études tout en enseignant aux côtés d'éducateurs professionnels
 - ❖ Concevez des activités d'apprentissage dynamiques en classe à l'aide de technologies modernes et de pratiques fondées sur la recherche
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
Extras : crédits universitaires, bourses/concours nationaux, expériences professionnelles

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études T&L

Programme Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 130101

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE

Beaux-arts

ART100 : ART INITIAL/PEINTURE

Le cours Beginning Art se concentrera sur l'exploration de carrières dans le domaine du design et des arts professionnels. Ce cours met l'accent sur les théories, les méthodes et les techniques dans les domaines de l'art. Il comprend un enseignement sur les EALR artistiques de base, le design, les concepts et la théorie de l'art. Ce cours fait partie de la série TAE (101-103), qui est une séquence exploratoire qui expose les étudiants à des domaines professionnels de l'art.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Beaux-arts

BUM332, BUM333 : TECHNOLOGIE DE PRODUCTION ARTISTIQUE

- ❖ Exprimez votre vision unique pour développer, commercialiser et vendre vos créations artistiques dynamiques
 - ❖ Utilisez des techniques avancées d'art 2D et 3D en utilisant des matériaux traditionnels, recyclés et réutilisés
 - ❖ Mettez en valeur vos capacités aux côtés d'autres créatifs tout en créant un portfolio professionnel
- Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
Extras : crédit artistique, expériences basées sur des projets, concours nationaux

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE
Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500797

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Fine Arts, ou 1,0 Cr. Électif

MUB110, MUB111 : ENSEMBLE DE PERCUSSIONS

Ce cours vise à développer les compétences fondamentales des percussionnistes, notamment les maillets, la caisse claire, la caisse basse, les timbales, les instruments du monde, etc. Cet ensemble interprète de la littérature avancée sur les percussions dans de petits ensembles, tout en apprenant et en interprétant la musique avec le concert Band, le Advanced Band et le Wind Ensemble. Ces étudiants sont également impliqués en tant que section de percussions pour la fanfare. Les étudiants participent à de nombreuses activités en dehors de la journée, notamment des concerts, des répétitions supplémentaires, des concours, des événements communautaires et des spectacles saisonniers avec les autres groupes. Les élèves de cette classe participeront également à Solo et Ensemble. Les cours particuliers sont vivement recommandés. La participation à ce cours est considérée comme un engagement pour l'ensemble de l'année scolaire. Des frais d'uniforme sont requis.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Doit jouer d'un instrument de groupe.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUB200, MUB201 : FANFARE

Cette classe se réunira en dehors de la journée scolaire les mardis et jeudis. La fanfare est active pendant les mois d'automne et de printemps et se produit lors de tous les matchs de football, en plus de divers défilés et activités civiques. La notation sera basée sur les performances quotidiennes, les tests de jeu/de routine et la participation aux performances. La classe se réunira 3 heures par jour, deux fois par semaine.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Doit jouer d'un instrument de groupe.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUB210, MUB211 : ORCHESTRE D'HARMONIE

Cet ensemble interprète de la littérature traditionnelle et contemporaine pour orchestre de concert de niveau intermédiaire à avancé. L'accent est mis sur le raffinement des techniques de pratique et de performance. Les étudiants participent à de nombreuses activités en dehors de la journée, notamment des concerts, des répétitions supplémentaires, des concours, des événements communautaires et des spectacles saisonniers avec les Marching et Pep Bands. Les étudiants de cette classe sont encouragés à participer aux cours en solo et en ensemble. Des leçons privées sont recommandées. La participation à ce cours est considérée comme un engagement pour l'ensemble de l'année scolaire. Des frais uniformes sont exigés.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Doit jouer d'un instrument de groupe.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUB230, MUB231 : GROUPE DE JAZZ

Cet ensemble interprète et enseigne les bases du jazz par le biais de l'art de l'improvisation et de l'interprétation dans l'idiome du jazz par le biais de grands orchestres et de petits ensembles combinés. Ce groupe est destiné aux étudiants de niveau avancé. Les étudiants doivent être co-inscrits à l'un des cours d'ensembles de concert pour orchestre, chœur ou orchestre, à l'exception de la guitare et du piano. Les étudiants participent à de nombreuses activités en dehors de la journée, notamment des concerts, des répétitions supplémentaires, des concours, des événements communautaires et d'autres spectacles. Ce cours est limité à la taille des ensembles traditionnels à l'idiome du big band/jazz band. Des cours particuliers avec des cours de jazz sont fortement recommandés. La participation à ce cours est considérée comme un engagement pour l'ensemble de l'année scolaire. Des frais d'uniforme sont requis.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Stage par un instructeur.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUB240, MUB241 : BANDE AVANCÉE

Cet ensemble interprète de la littérature avancée pour orchestre de concert traditionnelle et contemporaine. Ce groupe est destiné aux étudiants de niveau avancé qui n'ont pas été acceptés dans l'ensemble à vent. Les étudiants participent à de nombreuses activités en dehors de la journée, notamment des concerts, des répétitions supplémentaires, des concours, des événements communautaires et des spectacles saisonniers avec les autres groupes. Les élèves de cette classe participeront également à Solo et Ensemble. Les cours particuliers sont vivement recommandés. La participation à ce cours est considérée comme un engagement pour l'ensemble de l'année scolaire. Des frais d'uniforme sont requis.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Années 10 à 12. Stage par un instructeur.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUB250, MUB251 : ENSEMBLE À VENT

Cet ensemble interprète de la littérature avancée pour orchestre de concert traditionnelle et contemporaine. Les étudiants participent à de nombreuses activités en dehors de la journée, notamment des concerts, des répétitions supplémentaires, des concours, des événements communautaires et des spectacles saisonniers avec les autres groupes. Les élèves de cette classe participeront également à Solo et Ensemble. Les cours particuliers sont vivement recommandés. La participation à ce cours est considérée comme un engagement pour l'ensemble de l'année scolaire. Des frais d'uniforme sont requis.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

B dans orchestre ou orchestre

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUC100, MUC101 : CHŒUR DE CONCERT

Le Concert Choir est un ensemble non auditionné ouvert à tous les étudiants. Aucune expérience de chant préalable n'est requise. Un désir de grandir et d'exceller musicalement est attendu. Tous les chanteurs de première année devraient participer à cet ensemble. Le Concert Choir interprétera différents genres de musique, du classique au pop, lors de la plupart des concerts et festivals locaux.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUC110, MUC111 : CHŒUR DE CHAMBRE

Il s'agit d'un groupe restreint pour les chanteurs avancés. Les étudiants seront mis au défi d'atteindre leur plein potentiel et apprendront des techniques de chant de base et avancées. Ils auront l'occasion de découvrir et d'interpréter de la musique de styles et de périodes historiques variés. Chaque élève doit être motivé et capable d'apprendre par lui-même les parties difficiles. La théorie musicale et le chant à vue occupent également une place importante dans le programme d'études. Ce groupe se produira 5 à 7 fois au cours de l'année scolaire, notamment lors de collectes de fonds, de festivals et de spectacles à l'extérieur de la ville.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Années 10 à 12. Sur audition uniquement.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUC120, MUC121 : CHOEUR DE AIGUS

Il s'agit d'un groupe sélectionné pour les voix aiguës. Chaque chanteur sera mis au défi d'atteindre son plein potentiel. Les étudiants apprendront des techniques de chant de base et avancées et auront l'occasion de découvrir et d'interpréter de la musique de styles et de périodes historiques variés. Chaque étudiant doit être motivé et prêt à travailler sur la musique en dehors des cours. La théorie musicale et le chant à vue constituent également une partie importante du programme. Ce groupe se produira 5 à 7 fois au cours de l'année scolaire, notamment lors de collectes de fonds, de festivals et de spectacles à l'extérieur de la ville.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Voix dans la gamme des aigus.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUC210, MUC211 : CHŒUR DE JAZZ

Il s'agit d'un groupe restreint pour les chanteurs avancés. Le cours est limité à 24 chanteurs, un pianiste, un batteur, un bassiste, un guitariste et un technicien du son. Chaque étudiant sera mis au défi d'atteindre son plein potentiel. Le contenu du cours est de la musique jazz vocale. On peut s'attendre à ce que les étudiants se produisent parfois avec le chœur de chambre où ils apprendront des techniques de chant de base et avancées et auront l'occasion de découvrir et d'interpréter de la musique de styles et de périodes historiques variés. Chaque étudiant doit être très dévoué, motivé et doit être capable d'apprendre par lui-même les parties difficiles. La théorie musicale et le chant à vue occupent également une place importante dans le programme. Ce groupe se produira 5 à 7 fois pendant toute l'année scolaire.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Années 10 à 12.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUG200 : UKULÉLÉ

Ce cours fournira aux étudiants une compréhension fondamentale des concepts musicaux clés tels que la structure des accords, le rythme et le style. Les étudiants acquerront également les compétences nécessaires pour jouer avec une technique appropriée, interpréter la notation musicale et les symboles, entretenir leur instrument et collaborer avec d'autres musiciens.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUH101 : APPRÉCIATION DE LA MUSIQUE

Music Appreciation est un cours d'introduction à la musique. Les élèves exploreront les différentes fonctionnalités de la musique afin de mieux comprendre et apprécier tous les types de musique. Le cours commence par examiner les connaissances musicales de base et les éléments musicaux de base tels que la mélodie, le rythme, l'harmonie, la forme et la texture. Les élèves exploreront également la musique sous un angle historique, en découvrant comment la composition musicale est influencée par des facteurs externes.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUO110, MUO111 : ORCHESTRE (premières cordes)

Orchestra est un cours avancé ouvert aux étudiants qui poursuivent leurs instruments d'orchestre après le collège. La participation à l'orchestre est un engagement pour toute l'année scolaire. Les activités obligatoires incluent des concerts, des concours et des excursions.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Il faut jouer d'un instrument à cordes.

Exigence satisfaite

Beaux-arts

MUO230, MUO231 : ORCHESTRE DE CHAMBRE

Cet ensemble interprète de la littérature traditionnelle et contemporaine avancée pour orchestre à cordes au plus haut niveau. Ce groupe est destiné à nos étudiants les plus avancés. Les étudiants participent à de nombreuses activités en dehors de la journée, notamment des concerts, des répétitions supplémentaires, des concours, des événements communautaires et des spectacles saisonniers avec les autres orchestres. Les élèves de cette classe participeront également à Solo et Ensemble. Les cours particuliers sont vivement recommandés. La participation à ce cours est considérée comme un engagement pour l'ensemble de l'année scolaire.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Années 10 à 12. Stage par un professeur.

Exigence satisfaite

Cours électif, Beaux-Arts

MUO 240, MUO 241 : ORCHESTRE AVANCÉ

Cet ensemble interprète de la littérature avancée traditionnelle et contemporaine pour orchestre à cordes. Ce groupe est destiné aux étudiants de niveau avancé qui n'ont pas été acceptés dans l'orchestre de chambre. Les étudiants participent à de nombreuses activités en dehors de la journée, notamment des concerts, des répétitions supplémentaires, des concours, des événements communautaires et des spectacles saisonniers avec les autres orchestres. Les élèves de cette classe participeront également à Solo et Ensemble. Les cours particuliers sont vivement recommandés. La participation à ce cours est considérée comme un engagement complet pour l'année scolaire.

École Eisenhower

Programme Beaux-arts

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Beaux-arts

TEC111, TEC112 : FONDEMENTS DE LA PHOTO ET DE LA VIDÉO (INTRO)

❖ Donnez vie à votre vision créative à l'aide de techniques professionnelles, d'équipements de haute technologie et d'une gamme complète d'outils de montage

❖ Créez et capturez des images captivantes de personnes, d'événements, de mode, de produits et de paysages

❖ Travaillez individuellement et en équipe pour créer des films cinématographiques, des documentaires captivants et des vidéos virales

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
Suppléments : crédits artistiques, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE
Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 100201

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Fine Arts, ou 1,0 Cr. Électif

TEC231, TEC232, TEC331, TEC332 : PHOTOGRAPHIE COMMERCIALE

❖ Donnez vie à votre vision créative à l'aide de techniques professionnelles, d'équipements de haute technologie et d'une gamme complète d'outils de montage

❖ Réalisez des photos commerciales et des clips vidéo sur place et en studio pour obtenir des contenus imprimés et Web éclatants

❖ Capturez des images dynamiques à l'aide d'appareils photo professionnels et d'une large gamme d'objectifs et de filtres

Objectif carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Suppléments : crédits artistiques, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE
Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500406

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Fine Arts, ou 1,0 Cr. Électif

TED104, TED105 : DESSIN TECHNIQUE/CAO

❖ Inventez, concevez et prototypiez des pièces et des outils de précision de haute technologie utilisés dans le monde entier dans des produits de tous les jours

❖ Travaillez aux côtés d'experts du secteur pour découvrir des entreprises professionnelles de génie mécanique

❖ Utilisez les dernières techniques en 3D et en technologies de conception assistée par ordinateur
Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en mathématiques de 3e année, crédits/bourses universitaires, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Beaux-arts

Mathématiques

Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 151302

Durée 1 an

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Géométrie, 1,0 Art ou 3e année Mathématiques, 1,0 cr. Électif

TED211, TED212 : DESSIN ARCHITECTURAL

❖ Imaginez et concevez la maison de vos rêves en créant des plans et des plans détaillés

❖ Visualisez, concevez et construisez des modèles 3D et générez des dessins 3D en couleur assistés par ordinateur

❖ Produisez un portefeuille professionnel de conceptions, de plans et de projets architecturaux
Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédits en beaux-arts ou en mathématiques de 3e année, crédits universitaires et bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en architecture et construction

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 151304)

Durée 1 an

Prérequis

TED105

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Géométrie ou 3e année Mathématiques, 1,0 Beaux-arts, 1,0 cours électif

TEG100, TEG110 : DESIGN ET ART COMMERCIAL (INTRO)

❖ Communiquez des messages puissants en produisant des mises en page, des brochures et des images numériques dynamiques

❖ Présentez votre vision artistique unique pour concevoir et produire du matériel promotionnel dynamique

❖ Produisez un portfolio professionnel de designs, de graphiques et de projets publicitaires Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Extras : crédits d'art, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500402

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

TEG104, TEG105 : PRÉ-PRESSE/ANNUAIRE

❖ Mettez en valeur votre expertise en design créatif en rédigeant un annuaire de lycée dynamique

❖ Immortalisez les souvenirs que vos camarades de classe garderont avec eux le reste de leur vie

❖ Travaillez avec une équipe de production pour mettre en page le contenu et respecter les délais critiques nécessaires à la publication de notre annuaire de lycée Objectif

professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Extras : crédits en beaux-arts, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 100303

Durée 1 an

Prérequis

11e et 12e années

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

TEG204, TEG205, TEG304, TEG305 : ART COMMERCIAL ET PUBLICITÉ

- ❖ Communiquez de puissants messages de valeur à l'aide d'images numériques, d'illustrations, de logos et de photographies
 - ❖ Engagez votre public en concevant des publicités imprimées et numériques percutantes, notamment des emballages, des affiches, des habillages de véhicules et des supports visuels dynamiques
 - ❖ Utilisez des logiciels et des techniques professionnels pour créer des publications commerciales dynamiques, des présentations, du contenu de sites Web, des réseaux sociaux et des applications
- Objectif
carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Extras : crédit Fine Art, certifications/bourses, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE
Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500402

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

TES201, TES202, TES301, TES302 : DESIGN DE THÉÂTRE ET TECHNOLOGIE SCÉNOGRAPHIQUE

- ❖ Laissez libre cours à votre créativité et découvrez ce qu'il faut pour donner vie à un spectacle dynamique
 - ❖ Concevez et utilisez des systèmes d'éclairage et de son avancés pour améliorer une production théâtrale à grande échelle
 - ❖ Concevez, construisez, peignez, décidez et créez des décors élaborés à l'aide d'outils électriques commerciaux
- Objectif
professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Suppléments : crédits en beaux-arts, certifications/bourses, expériences professionnelles

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE
Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500502

Durée 3 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

Santé et remise en forme

HFL116 : SANTÉ FAMILIALE

- ❖ Préparez-vous à un large éventail d'études sur la nutrition, le bien-être physique et émotionnel, y compris la sexualité humaine
 - ❖ Explorez les étapes du développement de l'enfant et comment les parents peuvent aider les enfants à mener une vie saine et équilibrée
 - ❖ Appliquer des méthodes professionnelles en matière de comportement psychologique et développemental au sein de la famille et de la société Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
- Extras : crédit santé, certifications/bourses, expériences professionnelles

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE
Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 190003

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Santé, 1.0 (électif)

PHE100, PHE101 : PE GÉNÉRALE

Ce numéro de cours est indiqué sur le relevé de notes. Vous pourrez choisir parmi une variété de cours de fitness

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Fitness

PHE116 : SANTÉ

La santé est un cours conçu pour présenter des informations actuelles aux étudiants et leur permettre de prendre des décisions intelligentes concernant leur santé physique, mentale et sociale. Les matières abordées dans le cours incluent les premiers soins/la RCR, la santé mentale (y compris le concept de soi et la prise de décision), la nutrition, la condition physique, la toxicomanie, le stress, les maladies transmissibles, le sida et la sexualité humaine.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Santé

PHE309 : EWU PHED150 FAST FITNESS

Cours de conditionnement physique complet conçu pour développer la force, la flexibilité et l'endurance (musculaire et cardiovasculaire) de manière efficace et efficiente. L'orientation et l'évaluation obligatoires (pré-tests et post-tests) accompagnent le programme. Conçu pour développer les niveaux de condition physique de base pour toutes les personnes ayant des niveaux de forme physique différents.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme

Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Éducation physique ; cours électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

PHE310 : EWU PHED152 MUSCULATION

La musculation offre aux étudiants l'occasion de développer leur forme musculosquelettique en se basant sur les principes scientifiques de l'entraînement en résistance. Une assistance sera accordée aux étudiants pour l'élaboration d'un programme conçu pour atteindre leurs objectifs de mise en forme.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

Doit obtenir un B ou plus en général PE.

Exigence satisfaite

Éducation physique (PE) ; cours électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE451 : MARCHE AÉROBIQUE CWU PEF123

La marche aérobique est la forme d'exercice la plus sûre et la plus pratique pour la plupart des gens. Le cours est conçu pour améliorer le niveau de condition physique général de chaque participant. Les étudiants recevront 1,0 crédit universitaire et 0,5 crédit d'études secondaires. La présence et la participation sont obligatoires. Les étudiants doivent terminer le cours avec un score de 70 % ou plus pour recevoir un crédit universitaire.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Crédit en éducation physique (PE), crédit électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE452 : EXERCICES DE CONDITIONNEMENT CWU PEF110

Les élèves apprendront les principes du conditionnement physique et exécuteront des programmes d'exercices qui améliorent leur condition physique. Ils apprendront le rôle que joue la nutrition dans l'atteinte et le maintien d'une bonne condition physique.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Éducation physique, option

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE453 : CWU PETS113 SOCCER

Les élèves démontreront les habiletés physiques du soccer en pratiquant activement ce sport. Les élèves apprendront les stratégies de jeu offensives et défensives ainsi que les règles du football.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Crédit d'éducation physique (PE)

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

PHE454 : MUSCULATION CWU PEF113

Les étudiants effectueront des exercices de musculation de base, effectueront des exercices selon les principes de l'entraînement, démontreront une compréhension de l'anatomie musculosquelettique de base et de sa relation avec la musculation, et démontreront une bonne connaissance des principes fondamentaux de la musculation.

École Eisenhower

Programme Le collège au lycée
Santé et remise en forme

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Éducation physique (PE) ; cours électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SCV310, SCV311 : CARRIÈRES EN SCIENCES DE LA SANTÉ (INTRO)

❖ Pratiquez un large éventail de processus, de techniques et de procédures diagnostiques dans des environnements cliniques simulés et en direct de haute technologie

❖ Travaillez en tant que membre clé de l'équipe de soins de santé pour prodiguer des soins de qualité aux patients dans divers contextes rapides

❖ Surveillez le rythme cardiaque, prélevez du sang et collectez les données des patients à l'aide des dernières techniques médicales

Objectif professionnel : Prêt pour la formation continue

Extras : crédit santé, certifications/bourses, compétitions nationales

École Eisenhower

Voie Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE
Santé et remise en forme

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 510000

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Électif, 2,5 Cr. Santé

SCV313 : CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH

Ce cours explore les questions liées aux informations, aux produits, aux services et aux réglementations influençant la santé des personnes en tant que consommateurs. L'accent est mis sur l'environnement informationnel et les points de vue des consommateurs et des professionnels de santé. Ce cours répond aux exigences d'obtention d'un diplôme en santé.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme
Le collège au lycée
Professionnel/CTE

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Santé ; option élective

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant leur période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

TEA301, TEA302 : MÉDECINE DU SPORT I

❖ Utilisez l'entraînement spécifique au sport, la reconnaissance des blessures et la physiothérapie pour préparer et réhabiliter les personnes physiquement actives

❖ Travaillez avec des entraîneurs sportifs certifiés ainsi que des professionnels du fitness et de la santé pour aider à la prévention des blessures et au rétablissement

❖ Entraînez et motivez les clients, les athlètes et les patients en utilisant les mêmes équipements et techniques d'exercice avancés que les centres de fitness et de bien-être du pays

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et une formation continue

Suppléments : crédits électifs en sciences, concours nationaux, crédits/bourses universitaires

École Eisenhower

Voie Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE
Santé et remise en forme
Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510913

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Cours électif scientifique ; 0,5 cr. Santé

Mathématiques

AGA304, AGA305, AGA306, AGA307 : MÉCANIQUE AGRICOLE

Ces cours fournissent aux étudiants les compétences et les connaissances spécifiquement applicables aux outils et équipements utilisés dans l'industrie. En apprenant à appliquer les connaissances et compétences techniques de base (moteurs, puissance, soudage et structures, entre autres), les étudiants peuvent explorer un large éventail de sujets, notamment le fonctionnement, la mécanique et l'entretien des outils, de la technologie et des machines ; la construction et la réparation de structures faisant partie intégrante des opérations agricoles ; une introduction ou un examen de l'électricité et de l'énergie ; et les procédures de sécurité.

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en agriculture

Programme Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

CTE professionnel Oui

CIP 010205

Durée 1 an

Exigence satisfaite

1,0 crédit professionnel ; 1,0 crédit électif ;

AGA304/305 : 1,0 crédit en géo ou en mathématiques de 3e année ;

AGA306/307 : 1,0 crédit en 3e année de mathématiques

BUS334, BUS335 : MATHÉMATIQUES FINANCIÈRES

- ❖ Découvrez comment commencer à planifier et à épargner en fonction du style de vie qui vous convient
 - ❖ Découvrez comment les investissements, les prêts et les banques contribuent à garantir la liberté financière
 - ❖ Prenez des décisions financières intelligentes pour éviter le cycle de paie en salaire Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
- Suppléments : crédit de 3e année en mathématiques ou en algèbre, expériences professionnelles, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 270305

Durée 1 an

Prérequis

Années 10 à 12

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, algèbre 1.0 ou 3e année Mathématiques, cours optionnel 1.0

HFL250, HFL251 : SCIENCES ALIMENTAIRES (ANNÉE 1)

Tu as faim ? Les élèves appliqueront la science au processus de fabrication d'aliments et de boissons que vous pourrez manger et boire ! Apprenez des compétences de base en matière de préparation des aliments et de cuisine, des connaissances en matière de sécurité et d'hygiène, ainsi que sur la nutrition lors de la préparation et de la dégustation d'une variété de produits de laboratoire. Dans ce cours, les étudiants découvriront les relations entre la science, l'alimentation et la nutrition. Les lois fondamentales de la science, de la microbiologie et de la législation gouvernementale sont appliquées au parcours alimentaire de la ferme à la table. Le permis de manutention des aliments de l'État de Washington sera délivré aux étudiants, ce qui leur permettra d'obtenir un emploi dans l'industrie alimentaire locale. Les étudiants auront la possibilité d'obtenir des certificats en réussissant les examens de précision suivants pour les compétences du 21^e siècle, l'alimentation et la nutrition et les arts culinaires I, qui pourront être placés dans leur portfolio numérique et inscrits sur leur CV. La FCCLA est une organisation étudiante spécialisée dans les domaines professionnel et technique qui sera utilisée dans ce cours qui comprend des projets Power of One, des événements compétitifs et des opportunités de démonstration de compétences qui permettent aux étudiants d'être reconnus, de faire partie d'une organisation axée sur le développement personnel, le leadership, le service communautaire et l'exploration de carrière.

École Eisenhower

Sentier Hospitality Grad Pathway (fait partie du FACSE)

Programme Professionnel/CTE

Mathématiques

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 190504

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 2,5 Cr. Algèbre I, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

MAT085/086 : MATHÉMATIQUES DE BASE

Ce cours de mathématiques générales destiné aux étudiants du programme de développement de la langue anglaise (ELD) renforce et élargit les compétences mathématiques fondamentales des étudiants, telles que les opérations arithmétiques utilisant des nombres rationnels, l'aire, le périmètre et le volume des figures géométriques, la congruence et la similitude, les relations angulaires, le théorème de Pythagore, le système de coordonnées rectangulaires, les ensembles et la logique, le ratio et les proportions, l'estimation, les formules, la résolution et la représentation graphique d'équations simples et d'inégalités.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Ce cours est conçu pour les lycéens qui viennent d'arriver dans le pays, dont les réponses aux enquêtes sur la langue parlée à la maison indiquent qu'ils parlent une langue autre que l'anglais, qui obtiennent un score de débutant au WIDA initial et qui ont été identifiés comme des étudiants ayant suivi un enseignement formel interrompu (SIFE). Les étudiants passent une évaluation mathématique identifiée par le programme de développement de la langue anglaise afin de déterminer la nécessité d'un cours. Les étudiants restent généralement dans le programme pour nouveaux arrivants pendant deux semestres, mais ceux qui progressent suffisamment peuvent ne rester que pendant un semestre.

Exigence satisfaite

1.0 Crédit électif

MAT121, MAT122 : ALGÈBRE 1

Ce cours inclut des opérations sur les nombres signés, les équations linéaires et les inégalités, les propriétés des polynômes, la représentation graphique d'équations linéaires et d'inégalités, ainsi qu'une introduction à la valeur absolue. En plus de résoudre des systèmes d'équations, des polynômes dans plusieurs variables, des radicaux et des expressions radicales, des expressions algébriques rationnelles et une brève introduction aux équations quadratiques. Les fondements de l'algèbre et sa relation avec la géométrie seront explorés en mettant l'accent sur les applications pratiques dans de nombreux domaines différents.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Achèvement des mathématiques de 8e année.

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAT141, MAT142 : ALGÈBRE INTÉGRÉE 1

Les étudiants apprennent l'algèbre grâce à des applications pratiques et à une expérience pratique. Les sujets de ce cours incluent : les techniques de résolution de problèmes, l'estimation des réponses, l'utilisation de ratios et de proportions, l'utilisation de dessins à l'échelle, l'utilisation de nombres signés et de vecteurs, l'utilisation de la notation scientifique, la résolution de problèmes avec des puissances et des racines et l'utilisation de formules pour résoudre des problèmes.

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Mathématiques
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 270301

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, 1.0 Credit Algèbre I

MAT151, MAT152 : HONORE LA GÉOMÉTRIE

Explore la géométrie et sa place dans le monde réel. Les sujets incluent les points, les lignes, les plans, les figures géométriques, la surface et le volume. De nombreuses figures géométriques et leurs propriétés sont étudiées, notamment les cercles et les sphères, les quadrilatères, les triangles et autres polygones. La géométrie des coordonnées et sa pertinence pour les statistiques sont également étudiées. L'utilisation de technologies appropriées sera intégrée au programme selon les besoins, y compris des calculatrices graphiques. Ce cours répond aux compétences requises pour entrer dans le programme de mathématiques de l'IB. Ce cours est conçu pour aider les élèves à se préparer aux cours de mathématiques IB/AP au lycée.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

B dans MAT122, ou MAT142, ou un C dans MAT126

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAT221, MAT222 : GÉOMÉTRIE

Explore la géométrie et sa place dans le monde réel. Les sujets incluent les points, les lignes, les plans, les figures géométriques, la surface et le volume. De nombreuses figures géométriques et leurs propriétés sont étudiées, notamment les cercles et les sphères, les quadrilatères, les triangles et autres polygones. La géométrie des coordonnées et sa pertinence pour les statistiques sont également étudiées.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

MAT109, MAT122 ou MAT142

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAT251, MAT252 : ALGÈBRE DES HONNEURS 2

Ce cours rigoureux est conçu pour les élèves intéressés par les mathématiques et qui ont du succès en mathématiques et qui prévoient suivre un stage avancé et un cours de calcul au lycée. Ce cours mettra l'accent sur le système des nombres réels, le concept de fonction, les séquences et les séries, ainsi que sur les sections coniques.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

B dans MAT222, MAT332 ou un C dans MAT152. Recommandation de l'enseignant.

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAT321, MAT322 : ALGÈBRE 2

Ce cours met l'accent sur les expressions et les formes algébriques, en particulier les formes linéaires et quadratiques, les puissances et les racines, ainsi que sur les fonctions basées sur ces concepts. Les élèves étudient les fonctions logarithmiques, trigonométriques, polynomiales et autres fonctions spéciales, à la fois pour leurs propriétés abstraites et comme outils de modélisation de situations réelles. Les idées géométriques sont utilisées partout.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

MAT222, MAT152 ou MAT332.

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAT325, MAT326 : MODÉLISER NOTRE MONDE AVEC LES MATHÉMATIQUES

Modeling Our World with Mathematics (MOWWM) est un cours de mathématiques en cinq modules développé localement par l'OSPI avec la contribution d'éducateurs de Washington, et conçu pour suivre la géométrie. Il contient des unités thématiques liées à la carrière dans lesquelles les élèves utilisent les mathématiques du secondaire pour analyser la vie quotidienne et le travail. Le cours vise à aider les étudiants à se préparer à des cours tels que les cours d'algèbre 2 et de CTE/STEM.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

A obtenu 1 crédit en algèbre et en géométrie. Junior debout.

Exigence satisfaite

Mathématiques 11. Exigences en mathématiques de 3e année

MAT331, MAT332 : GÉOMÉTRIE INTÉGRÉE

Les étudiants apprennent la géométrie grâce à des applications pratiques et à une expérience pratique. Les sujets de ce cours incluent la mesure en anglais et en unités métriques, l'utilisation de lignes et d'angles, l'utilisation de formes en deux dimensions et l'utilisation de formes en trois dimensions.

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 270301

Durée 1 an

Prérequis

MAT122, MAT126 ou MAT142

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, Mathématiques

MAT351, MAT352 : HONORE LE PRÉ-CALCUL

Un cours de pré-calcul rigoureux conçu pour les étudiants intéressés par les mathématiques et désirant suivre le cours de calcul automatique en dernière année. Le concept de fonction unifiera le cours, en mettant l'accent sur les fonctions exponentielles, logarithmiques, circulaires et trigonométriques. Des sujets relatifs à l'analyse des données, aux matrices et à la modélisation mathématique sont inclus. Les calculatrices et les ordinateurs sont largement utilisés.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 an

Prérequis

B dans MAT332 ou C dans MAT252

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAT383 : PRÉCALCUL CWU MATH153 I

Les élèves apprendront à identifier, à décrire et à utiliser les fonctions. Les étudiants travailleront avec des prototypes de fonctions et identifieront et décriront les effets des transformations sur ces deux fonctions ainsi que sur les formes algébriques et graphiques des fonctions. Les élèves apprendront également à identifier et à décrire les propriétés du graphe d'une fonction.

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Exigence satisfaite

Mathématiques

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

MAT384 : CWU MATH154, PRÉ-CALCUL II

Suite de CWU MATH153 (MAT 383) en mettant l'accent sur les fonctions trigonométriques, les vecteurs, les systèmes d'équations, les nombres complexes et une introduction à la géométrie analytique

École Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

MAT383 : PRÉCALCUL CWU MATH153 I

MAT 383 (CWU MAT153 PRÉ-CALCUL I)

Exigence satisfaite

Mathématiques

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant leur période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

MAX905, MAX906 : LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES

Les cours supplémentaires, conçus pour être suivis en complément ou en coordination avec d'autres cours de mathématiques, fournissent des instructions visant à aider les étudiants à acquérir des compétences mathématiques afin qu'ils atteignent les compétences nécessaires au niveau scolaire ou le niveau de compétence souhaité.

École Davis

Eisenhower

Programme Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Inscription à un cours de mathématiques au lycée

Exigence satisfaite

1,5 crédit (facultatif)

TED104, TED105 : DESSIN TECHNIQUE/CAO

❖ Inventez, concevez et prototypez des pièces et des outils de précision de haute technologie utilisés dans le monde entier dans des produits de tous les jours

❖ Travaillez aux côtés d'experts du secteur pour découvrir des entreprises professionnelles de génie mécanique

❖ Utilisez les dernières techniques en 3D et en technologies de conception assistée par ordinateur
Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en mathématiques de 3e année, crédits/bourses universitaires, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Beaux-arts

Mathématiques

Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 151302

Durée 1 an

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Géométrie, 1,0 Art ou 3e année Mathématiques, 1,0 cr. Électif

TED211, TED212 : DESSIN ARCHITECTURAL

- ❖ Imaginez et concevez la maison de vos rêves en créant des plans et des plans détaillés
- ❖ Visualisez, concevez et construisez des modèles 3D et générez des dessins 3D en couleur assistés par ordinateur
- ❖ Produisez un portefeuille professionnel de conceptions, de plans et de projets architecturaux Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Extras : crédits en beaux-arts ou en mathématiques de 3e année, crédits universitaires et bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en architecture et construction

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 151304)

Durée 1 an

Prérequis

TED105

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Géométrie ou 3e année Mathématiques, 1,0 Beaux-arts, 1,0 cours électif

TEM211, TEM212 : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE I

- ❖ Utilisez la puissance du feu et de l'électricité pour concevoir et fabriquer les produits métalliques que les gens utilisent tous les jours
- ❖ Utilisez des techniques de soudage avancées pour assembler, couper, plier et manipuler le métal pour des applications industrielles
- ❖ Utilisez le même équipement de pointe que celui utilisé par les professionnels pour dépanner et résoudre de manière créative les défis de l'industrie Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Suppléments : crédits en mathématiques, certifications/crédits universitaires, compétitions nationales

École Eisenhower

Sentier Parcours d'obtention du diplôme en sciences spécialisées et techniques

Programme Professionnel/CTE

Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 480508

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr Integrated Math 1 ou 1,0 cr. Électif

TET334, TET335 : ROBOTIQUE, INGÉNIERIE ET FABRICATION AVANCÉES

- ❖ Engagez votre esprit créatif en reliant les ordinateurs aux machines pour produire des solutions innovantes
- ❖ Utilisez une technologie robotique avancée contrôlée par ordinateur pour produire des solutions à des défis d'ingénierie complexes

- ❖ Visualisez et construisez des modèles et des prototypes 3D en fonction des besoins des clients locaux et des leaders du secteur

Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en mathématiques de 3e année, crédits/bourses universitaires, certifications

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Professionnel/CTE

Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 149996

Durée 1 an

Prérequis

Initiation à la robotique

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr. 3e année Mathématiques, 1,0 cr. Électif

Professionnel/CTE

AGA 303 : APPRENTISSAGE DE L'AGRICULTURE SUR LE LIEU DE TRAVAIL

Apprentissage en milieu de travail sur la production et la transformation agricoles (WSL) : Ce cours fournit des crédits aux étudiants ayant une expérience professionnelle actuelle dans des domaines liés à la production et à la transformation agricoles. Les objectifs sont généralement définis en coopération par l'étudiant, le coordinateur/enseignant du lieu de travail et l'employeur (bien que les étudiants ne soient pas nécessairement payés).

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Sentier Parcours de fin d'études en agriculture

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 018888

Durée 1 an

Prérequis

Les étudiants doivent être âgés d'au moins 16 ans et être légalement autorisés à travailler. L'employeur de l'étudiant doit satisfaire aux exigences légales relatives à l'emploi de mineurs (WAC296-125-0200). L'étudiant doit avoir réussi ou être actuellement inscrit à un cours CTE éligible (par exemple Career Choices) ou au programme CTE d'enseignement agricole.

Exigence satisfaite

5,5-2,0 Cr, crédit professionnel ; 5,5-2,0 Cr. Option (crédit obtenu en fonction des heures travaillées par l'étudiant) (0,5 Cr.= 180 heures de travail)

AGA304, AGA305, AGA306, AGA307 : MÉCANIQUE AGRICOLE

Ces cours fournissent aux étudiants les compétences et les connaissances spécifiquement applicables aux outils et équipements utilisés dans l'industrie. En apprenant à appliquer les connaissances et compétences techniques de base (moteurs, puissance, soudage et structures, entre autres), les étudiants peuvent explorer un large éventail de sujets, notamment le fonctionnement, la mécanique et l'entretien des outils, de la technologie et des machines ; la construction et la réparation de structures faisant partie intégrante des opérations agricoles ; une introduction ou un examen de l'électricité et de l'énergie ; et les procédures de sécurité.

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en agriculture

Programme Professionnel/CTE

Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

CTE professionnel Oui

CIP 010205

Durée 1 an

Exigence satisfaite

1,0 crédit professionnel ; 1,0 crédit électif ;

AGA304/305 : 1,0 crédit en géo ou en mathématiques de 3e année ;

AGA306/307 : 1,0 crédit en 3e année de mathématiques

AGG200, AGG201 : EXPLOITATION DE SERRES

❖ Travaillez avec des experts dans le domaine de l'agriculture et jouez un rôle de premier plan en participant à des activités passionnantes de la FFA

❖ Gérez des environnements contrôlés pour créer des plans de croissance, de nutrition et de lutte antiparasitaire intégrés optimaux

❖ Utilisez des technologies et des équipements de pointe pour cultiver et maintenir des fleurs, des plantes et des produits de la ferme à la table Objectifs de

carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des formations complémentaires

Extras : crédit en sciences de laboratoire, certifications/ bourses d'études, expériences basées sur le travail

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en agriculture

Programme Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 101602

Durée 1 an

Prérequis

Biologie ou phytologie avec une note de C ou mieux. Années 10 à 12

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

BUM301, BUM302 : MARKETING (INTRODUCTION)

- ❖ Créez votre propre entreprise en faisant partie de la prochaine génération d'entrepreneurs et de chefs d'entreprise internationaux
 - ❖ Découvrez ce qu'il faut pour être le patron, développer une entreprise florissante et offrir des expériences clients uniques
 - ❖ Concevez et mettez en œuvre de puissants plans de marketing, de publicité et de gestion en gérant plusieurs entreprises gérées par des étudiants dans des contextes commerciaux compétitifs
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
Extras : crédits universitaires, expériences basées sur des projets, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 521400

Durée 1 an

Prérequis

Années 10 à 12

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE

BUM332, BUM333 : TECHNOLOGIE DE PRODUCTION ARTISTIQUE

- ❖ Exprimez votre vision unique pour développer, commercialiser et vendre vos créations artistiques dynamiques
 - ❖ Utilisez des techniques avancées d'art 2D et 3D en utilisant des matériaux traditionnels, recyclés et réutilisés
 - ❖ Mettez en valeur vos capacités aux côtés d'autres créatifs tout en créant un portfolio professionnel
- Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
Extras : crédit artistique, expériences basées sur des projets, concours nationaux

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500797

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Fine Arts, ou 1,0 Cr. Électif

BUM401, BUM402 : GESTION DU MARKETING

- ❖ Développez un esprit d'entreprise en exploitant des entreprises simulées dans des contextes concurrentiels
- ❖ Créez, présentez et commercialisez du matériel unique pour les campagnes de publicité, de vente et de relations publiques

- ❖ Utilisez des logiciels et des techniques professionnels pour créer des documents commerciaux, des présentations et des sites Web percutants

Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Extras : crédits universitaires et bourses d'études, concours nationaux, expériences basées sur des projets

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 521401

Durée 1 an

Prérequis

CLOU 302

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE

BUS121 BUS122 : CHOIX DE CARRIÈRE

- ❖ Élaborez un plan de carrière basé sur vos intérêts, talents et objectifs uniques

- ❖ Explorez un large éventail d'opportunités de carrière tout en établissant de précieux liens communautaires et des compétences professionnelles

- ❖ Expérimentez des opportunités qui maximiseront l'employabilité, la résolution de problèmes et le succès

Objectif de

carrière : Prêt pour la poursuite des études

Supplémentaires : crédits universitaires et bourses d'études, expériences professionnelles, concours nationaux

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 320107

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE

BUS202, BUS203 : INFORMATIQUE (INTRODUCTION)

❖ Écrivez le code qui alimente le monde réel, y compris les jeux vidéo, les sites Web, les applications et les programmes interactifs

❖ Utilisez des logiciels avancés pour contrôler et manipuler des appareils informatiques

❖ Analysez l'impact extrême de l'informatique et du comportement éthique en ligne Objectif de carrière : Préparé pour les certifications avancées et la formation continue

Extras : certifications, crédits universitaires et bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

CIP 110701

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

BUS205, BUS206 : ESPORTS 1 STEM INFORMATIQUE

Ce cours initie les étudiants à l'industrie croissante des sports électroniques, en abordant la stratégie de jeu, la dynamique d'équipe, le marketing, la production d'événements et les cheminements de carrière. Les étudiants développeront des compétences techniques, des capacités de leadership et des portefeuilles professionnels tout en abordant les questions de santé, de bien-être et d'éthique dans le jeu vidéo. Des projets pratiques, notamment des tournois et des projets de synthèse, préparent les étudiants à des carrières dans le domaine de l'e-sport et dans des domaines connexes. Grâce à la collaboration et à des applications concrètes, les étudiants acquièrent les connaissances et les compétences nécessaires pour réussir dans l'industrie moderne du jeu vidéo.

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 110204

Durée 1 an

Exigence satisfaite

1,0 crédit professionnel ; 1,0 crédit électif

BUS 208, BUS 209 : INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA)

L'intelligence artificielle (IA) transforme notre façon d'apprendre, de travailler et de vivre. Dans ce cours, les étudiants explorent les fondements de l'IA et la façon dont les systèmes intelligents sont conçus, entraînés et utilisés dans le monde réel. Grâce à des projets pratiques, à des discussions et à des exemples concrets, les élèves apprennent comment les machines reconnaissent les modèles, prennent des décisions et interagissent avec les humains.

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 110102

Durée 1 an

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel ; 1,0 électif

BUS 300 : SOUTIEN INFORMATIQUE À L'APPRENTISSAGE SUR LE LIEU DE TRAVAIL

Formation en milieu de travail sur le support et les services d'information (WSL) – Ce cours fournit des crédits aux étudiants ayant une expérience professionnelle actuelle dans des domaines liés au soutien et/ou aux services d'information. Les objectifs sont généralement définis conjointement par l'étudiant, le coordinateur de l'apprentissage sur le lieu de travail/enseignant et l'employeur (bien que les étudiants ne soient pas nécessairement payés).

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 118888

Durée 1 an

Prérequis

Les étudiants doivent être âgés d'au moins 16 ans et être légalement autorisés à travailler. L'employeur de l'étudiant doit satisfaire aux exigences légales relatives à l'emploi de mineurs (WAC296-125-0200). L'étudiant doit avoir réussi ou être actuellement inscrit à un cours CTE éligible (par exemple, Career Choices) ou au programme CTE Business & Marketing.

Exigence satisfaite

5,5-2,0 Cr. Professionnel ; 5,5 à 2,0 Cr. Électif (0,5 Cr.= 180 heures de travail)

BUS317, BUS318 : COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE

❖ Épanouissez-vous dans un environnement de bureau en utilisant des stratégies de communication avancées pour impliquer le public

❖ Créez et présentez des présentations dynamiques qui seront présentées dans un portfolio professionnel

❖ Améliorez vos options de carrière grâce à des compétences organisationnelles, à la création de CV et à la prise de parole

en public Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en anglais, certifications, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE

Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 520501

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Cours électif, anglais 11

BUS326, BUS327, BUS426, BUS427 : JOURNALISME NUMÉRIQUE ET IMPRIMÉ

❖ Mener des entretiens, effectuer des recherches, rédiger et concevoir des publications pour les médias imprimés et en ligne mettant en valeur la créativité

❖ Maîtriser les compétences en matière d'investigation, de reportage responsable et de rédaction journalistique

❖ Examiner le rôle des médias d'information dans notre société Objectif de

carrière : Prêt à un emploi immédiat et à des études supérieures

Extras : crédits facultatifs en anglais, expériences professionnelles, bourses d'études

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE

Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 100303

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

BUS 326/327 : 1,0 cr. Anglais. 11, BUS426/427 : Anglais. 12, professionnel/CTE, ou électif

BUS334, BUS335 : MATHÉMATIQUES FINANCIÈRES

- ❖ Découvrez comment commencer à planifier et à épargner en fonction du style de vie qui vous convient
- ❖ Découvrez comment les investissements, les prêts et les banques contribuent à garantir la liberté financière

❖ Prenez des décisions financières intelligentes pour éviter le cycle de paie en salaire
Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Suppléments : crédit de 3e année en mathématiques ou en algèbre, expériences professionnelles, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 270305

Durée 1 an

Prérequis

Années 10 à 12

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, algèbre 1.0 ou 3e année Mathématiques, cours optionnel 1.0

BUS417, BUS418 : COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE

- ❖ Épanouissez-vous dans un environnement de bureau en utilisant des stratégies de communication avancées pour impliquer le public

❖ Créez et présentez des présentations dynamiques qui seront présentées dans un portfolio professionnel

❖ Améliorez vos options de carrière grâce à des compétences organisationnelles, à la création de CV et à la prise de parole

en public
Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en anglais, certifications, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en commerce et marketing

Programme Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 520501

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Cours électif, anglais 12

FLA101, FLA102, FLA201, FLA202, FLA301, FLA302 : LANGAGE DES SIGNES AMÉRICAIN

- ❖ Découvrez le plaisir de communiquer et d'entrer en contact avec les personnes malentendantes
- ❖ Utilisez vos mains, votre expression faciale, votre bouche et votre langage corporel pour exprimer vos pensées, poser des questions et mener une conversation
- ❖ Préparez-vous à travailler dans divers environnements communautaires et civiques, y compris dans les domaines de l'éducation, de la santé, du droit, de la religion et autres. Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Suppléments : crédits linguistiques mondiaux, certifications/bourses, expériences basées sur le travail

École Eisenhower

Sentier Parcours de grade ASL/INTPN

Programme Langues du monde
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 161603

Durée 3 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Langue du monde, 1,0 cr. Électif

HCE101, HCE102 : CARRIÈRES DANS L'ENSEIGNEMENT

- ❖ Découvrez les avantages de façonner le développement intellectuel, physique, social et émotionnel des élèves
- ❖ Développez des relations pour motiver les jeunes à réussir leurs études tout en enseignant aux côtés d'éducateurs professionnels
- ❖ Concevez des activités d'apprentissage dynamiques en classe à l'aide de technologies modernes et de pratiques fondées sur la recherche Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures
Extras : crédits universitaires, bourses/concours nationaux, expériences professionnelles

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études T&L

Programme Professionnel/CTE
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 130101

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE

HCE211, HCE212 : CARRIÈRES ESPAGNOLES DANS L'ENSEIGNEMENT

Les cours sur la profession enseignante présentent aux étudiants les principes qui sous-tendent l'enseignement et l'apprentissage, les responsabilités et les devoirs des enseignants, ainsi que les techniques de transmission des connaissances et de l'information. Ces cours exposent généralement les étudiants à la gestion de classe, au comportement des étudiants, aux compétences en leadership et en relations humaines, à l'évaluation des progrès des étudiants, aux stratégies d'enseignement et aux diverses opportunités de carrière dans le domaine de l'éducation et les forment à ces domaines.

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en sciences de la famille et de la consommation

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 130101

Durée 1 an

Prérequis

Élèves de 11e ou 12e année

Exigence satisfaite

1,0 crédit professionnel ; 1,0 crédit optionnel ; 1,0 crédit anglais 11 ou 1,0 crédit anglais 12

HFL116 : SANTÉ FAMILIALE

❖ Préparez-vous à un large éventail d'études sur la nutrition, le bien-être physique et émotionnel, y compris la sexualité humaine

❖ Explorez les étapes du développement de l'enfant et comment les parents peuvent aider les enfants à mener une vie saine et équilibrée

❖ Appliquer des méthodes professionnelles en matière de comportement psychologique et développemental au sein de la famille et de la société

Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Extras : crédit santé, certifications/bourses, expériences professionnelles

École Eisenhower

Programme Professionnel/CTE

Santé et remise en forme

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 190003

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Santé, 1,0 (option élective)

HFL128, HFL129 : DIPLÔMÉS (PARENTALITÉ CHEZ LES ADOLESCENTS)

- ❖ Équilibrez le travail, les études et la garde des enfants pour tirer le meilleur parti de vos études, de votre carrière et de votre vie de famille
 - ❖ Acquérez des outils pour faire face à la réalité du rôle de parent
 - ❖ Développez des compétences pratiques en matière de parentalité et de développement de l'enfant
- Objectif professionnel : Préparation aux études supérieures
Suppléments : certifications, bourses d'études, expériences professionnelles

École Eisenhower

Sentier Parcours T&L Grad

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 190726

Durée 1 an

Prérequis

Dans le programme GRADS

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE

HFL242, HFL243 : DÉVELOPPEMENT DE L'ENFANT

- ❖ Découvrez le plaisir de créer des activités amusantes et incroyables pour les enfants pleins de vie et qui aiment apprendre
 - ❖ Influencez l'avenir des enfants en façonnant leur développement intellectuel, social, émotionnel et physique
 - ❖ Créez et offrez des leçons et des activités qui rendent l'apprentissage passionnant dans un laboratoire de développement de l'enfant sur place
- Objectif professionnel : Prêt pour la certification officielle, un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Suppléments : certifications, université crédits/bourses d'études, apprentissage sur site

École Eisenhower

Sentier Parcours T&L Grad

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 190706

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE

HFL250, HFL251 : SCIENCES ALIMENTAIRES (ANNÉE 1)

Tu as faim ? Les élèves appliqueront la science au processus de fabrication d'aliments et de boissons que vous pourrez manger et boire ! Apprenez des compétences de base en matière de préparation des aliments et de cuisine, des connaissances en matière de sécurité et d'hygiène, ainsi que sur la nutrition lors de la préparation et de la dégustation d'une variété de produits de laboratoire. Dans ce cours, les étudiants découvriront les relations entre la science, l'alimentation et la nutrition. Les lois fondamentales de la science, de la microbiologie et de la législation gouvernementale sont appliquées au parcours alimentaire de la ferme à la table. Le permis de manutention des aliments de l'État de Washington sera délivré aux étudiants, ce qui leur permettra d'obtenir un emploi dans l'industrie alimentaire locale. Les étudiants auront la possibilité d'obtenir des certificats en réussissant les examens de précision suivants pour les compétences du 21^e siècle, l'alimentation et la nutrition et les arts culinaires I, qui pourront être placés dans leur portfolio numérique et inscrits sur leur CV. La FCCLA est une organisation étudiante spécialisée dans les domaines professionnel et technique qui sera utilisée dans ce cours qui comprend des projets Power of One, des événements compétitifs et des opportunités de démonstration de compétences qui permettent aux étudiants d'être reconnus, de faire partie d'une organisation axée sur le développement personnel, le leadership, le service communautaire et l'exploration de carrière.

École Eisenhower

Sentier Hospitality Grad Pathway (fait partie du FACSE)

Programme Professionnel/CTE

Mathématiques

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 190504

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 2,5 Cr. Algèbre I, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

HFL352, HFL353 : SCIENCES ALIMENTAIRES (ANNÉE 2)

Il s'agit de la suite du programme enseigné dans le cadre du cours de sciences alimentaires A ; 1re année. Tu as toujours faim ? Les élèves continueront à appliquer la science à la fabrication d'aliments et de boissons que vous pourrez manger et boire !

Des compétences supplémentaires en matière de préparation des aliments et de cuisine seront enseignées et mises en œuvre dans divers laboratoires. Examinez les problèmes et les préoccupations alimentaires actuels qui mettent l'accent sur le lien permanent avec votre santé et votre bien-être en explorant la possibilité de modifier ou de changer votre alimentation ou votre mode de vie. La nutrition, y compris la diététique et les études supérieures permettant de devenir diététicien agréé ou d'obtenir une spécialisation en alimentation et en nutrition dans le cadre de l'enseignement postsecondaire, seront explorées. La possibilité d'obtenir une certification ServSafe et une carte de premiers secours et de RCP de la Croix-Rouge sera accordée au cours du premier semestre. Les étudiants exploreront le secteur de l'hôtellerie avec des stages possibles dans des entreprises alimentaires locales au cours du 2e semestre. Les étudiants auront la possibilité d'obtenir des certificats en réussissant les examens de précision suivants pour les compétences du 21e siècle, les arts culinaires II et la nutrition et le bien-être, qui pourront être placés dans leur portfolio numérique et inscrits sur leur CV. La FCCLA est une organisation étudiante spécialisée dans les domaines professionnel et technique qui sera utilisée dans ce cours qui comprend des projets Power of One, des événements compétitifs et des opportunités de démonstration de compétences qui permettent aux étudiants d'être reconnus, de faire partie d'une organisation axée sur le développement personnel, le leadership, le service communautaire et l'exploration de carrière.

École Eisenhower

Sentier Hospitality Grad Pathway (fait partie du FACSE)

Programme Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 190504

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 2,5 Cr. Algèbre I, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

MAT141, MAT142 : ALGÈBRE INTÉGRÉE 1

Les étudiants apprennent l'algèbre grâce à des applications pratiques et à une expérience pratique. Les sujets de ce cours incluent : les techniques de résolution de problèmes, l'estimation des réponses, l'utilisation de ratios et de proportions, l'utilisation de dessins à l'échelle, l'utilisation de nombres signés et de vecteurs, l'utilisation de la notation scientifique, la résolution de problèmes avec des puissances et des racines et l'utilisation de formules pour résoudre des problèmes.

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Mathématiques
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 270301

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, 1.0 Credit Algèbre I

MAT331, MAT332 : GÉOMÉTRIE INTÉGRÉE

Les étudiants apprennent la géométrie grâce à des applications pratiques et à une expérience pratique. Les sujets de ce cours incluent la mesure en anglais et en unités métriques, l'utilisation de lignes et d'angles, l'utilisation de formes en deux dimensions et l'utilisation de formes en trois dimensions.

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 270301

Durée 1 an

Prérequis

MAT122, MAT126 ou MAT142

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, Mathématiques

SCS223, 224 : SCIENCE HORTICOLE

Ce cours met l'accent sur les principes scientifiques liés à la culture de plantes de jardin et d'ornement, notamment les fruits, les légumes, les fleurs et les cultures paysagères et de pépinière. Comprend des cours sur des types spécifiques de plantes, tels que les agrumes, la sélection de variétés horticoles, la physiologie des espèces horticoles et la gestion scientifique du développement et de la production des plantes horticoles tout au long du cycle de vie.

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en agriculture

Programme Science
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 011103

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Crédit scientifique ; crédit professionnel/CTE ; crédit électif

SCV310, SCV311 : CARRIÈRES EN SCIENCES DE LA SANTÉ (INTRO)

- ❖ Pratiquez un large éventail de processus, de techniques et de procédures diagnostiques dans des environnements cliniques simulés et en direct de haute technologie
 - ❖ Travaillez en tant que membre clé de l'équipe de soins de santé pour prodiguer des soins de qualité aux patients dans divers contextes rapides
 - ❖ Surveillez le rythme cardiaque, prélevez du sang et collectez les données des patients à l'aide des dernières techniques médicales
- Objectif professionnel : Prêt pour la formation continue
Extras : crédit santé, certifications/bourses, compétitions nationales

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE

Santé et remise en forme

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 510000

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Électif, 2,5 Cr. Santé

SCV313 : CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH

Ce cours explore les questions liées aux informations, aux produits, aux services et aux réglementations influençant la santé des personnes en tant que consommateurs. L'accent est mis sur l'environnement informationnel et les points de vue des consommateurs et des professionnels de santé. Ce cours répond aux exigences d'obtention d'un diplôme en santé.

École Eisenhower

Programme Santé et remise en forme

Le collège au lycée

Professionnel/CTE

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

Santé ; option élective

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant leur période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

TEA101, TEA102 : PRINCIPES DES SCIENCES BIOMÉDICALES

- ❖ Résolvez des mystères médicaux en concevant et en réalisant des expériences de laboratoire avancées
- ❖ Participez à des activités pratiques dans les domaines de la criminalistique, de l'anatomie, de la biologie cellulaire, de la recherche sur les maladies et du génie génétique
- ❖ Effectuez des prises d'empreintes génétiques, explorez la bioinformatique et débattrez de l'éthique médicale

Objectif

professionnel : Préparation aux certifications et à la formation continue

Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, crédits universitaires/concours nationaux, expériences basées sur des projets

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 260102

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

TEA201, TEA202 : SYSTÈMES DU CORPS HUMAIN

- ❖ Résolvez des cas médicaux réels en utilisant l'anthropologie médico-légale et l'analyse avancée de l'ADN
 - ❖ Plongez en profondeur dans les structures anatomiques du corps humain grâce à des expériences de laboratoire professionnelles
 - ❖ Utilisez un logiciel d'acquisition de données pour surveiller les fonctions corporelles telles que les mouvements musculaires, les actions volontaires et la respiration
- Objectif
- professionnel : préparé pour les certifications avancées et la formation continue
- Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, crédits universitaires/concours nationaux, expériences basées sur des projets

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 260103

Durée 1 an

Prérequis

THÉ 101, THÉ 102

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, Science

TEA301, TEA302 : MÉDECINE DU SPORT I

❖ Utilisez l'entraînement spécifique au sport, la reconnaissance des blessures et la physiothérapie pour préparer et réhabiliter les personnes physiquement actives

❖ Travaillez avec des entraîneurs sportifs certifiés ainsi que des professionnels du fitness et de la santé pour aider à la prévention des blessures et au rétablissement

❖ Entraînez et motivez les clients, les athlètes et les patients en utilisant les mêmes équipements et techniques d'exercice avancés que les centres de fitness et de bien-être du pays

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et une formation continue

Suppléments : crédits électifs en sciences, concours nationaux, crédits/bourses universitaires

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE

Santé et remise en forme

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510913

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Cours électif scientifique ; 0,5 cr. Santé

TEA401, TEA402 : MÉDECINE DU SPORT II

❖ Utilisez l'entraînement spécifique au sport, la reconnaissance des blessures et la physiothérapie pour préparer et réhabiliter les personnes physiquement actives

❖ Travaillez avec des entraîneurs sportifs certifiés ainsi que des professionnels du fitness et de la santé pour aider à la prévention des blessures et au rétablissement

❖ Entraînez et motivez les clients, les athlètes et les patients en utilisant les mêmes équipements et techniques d'exercice avancés que les centres de fitness et de bien-être du pays

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et une formation continue

Suppléments : crédits électifs en sciences, concours nationaux, crédits/bourses universitaires

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510913

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire

TEC111, TEC112 : FONDEMENTS DE LA PHOTO ET DE LA VIDÉO (INTRO)

❖ Donnez vie à votre vision créative à l'aide de techniques professionnelles, d'équipements de haute technologie et d'une gamme complète d'outils de montage

❖ Créez et capturez des images captivantes de personnes, d'événements, de mode, de produits et de paysages

❖ Travaillez individuellement et en équipe pour créer des films cinématographiques, des documentaires captivants et des vidéos virales

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Suppléments : crédits artistiques, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 100201

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Fine Arts, ou 1,0 Cr. Électif

TEC231, TEC232, TEC331, TEC332 : PHOTOGRAPHIE COMMERCIALE

❖ Donnez vie à votre vision créative à l'aide de techniques professionnelles, d'équipements de haute technologie et d'une gamme complète d'outils de montage

❖ Réalisez des photos commerciales et des clips vidéo sur place et en studio pour obtenir des contenus imprimés et Web éclatants

❖ Capturez des images dynamiques à l'aide d'appareils photo professionnels et d'une large gamme d'objectifs et de filtres

Objectif carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Suppléments : crédits artistiques, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500406

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Fine Arts, ou 1,0 Cr. Électif

TED104, TED105 : DESSIN TECHNIQUE/CAO

- ❖ Inventez, concevez et prototypiez des pièces et des outils de précision de haute technologie utilisés dans le monde entier dans des produits de tous les jours
 - ❖ Travaillez aux côtés d'experts du secteur pour découvrir des entreprises professionnelles de génie mécanique
 - ❖ Utilisez les dernières techniques en 3D et en technologies de conception assistée par ordinateur
- Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Extras : crédit en mathématiques de 3e année, crédits/bourses universitaires, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Beaux-arts
Mathématiques
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 151302

Durée 1 an

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Géométrie, 1,0 Art ou 3e année Mathématiques, 1,0 cr. Électif

TED211, TED212 : DESSIN ARCHITECTURAL

- ❖ Imaginez et concevez la maison de vos rêves en créant des plans et des plans détaillés
 - ❖ Visualisez, concevez et construisez des modèles 3D et générez des dessins 3D en couleur assistés par ordinateur
 - ❖ Produisez un portefeuille professionnel de conceptions, de plans et de projets architecturaux
- Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Extras : crédits en beaux-arts ou en mathématiques de 3e année, crédits universitaires et bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en architecture et construction

Programme Professionnel/CTE
Beaux-arts
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 151304)

Durée 1 an

Prérequis

TED105

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Géométrie ou 3e année Mathématiques, 1,0 Beaux-arts, 1,0 cours électif

TEG100, TEG110 : DESIGN ET ART COMMERCIAL (INTRO)

❖ Communiquez des messages puissants en produisant des mises en page, des brochures et des images numériques dynamiques

❖ Présentez votre vision artistique unique pour concevoir et produire du matériel promotionnel dynamique

❖ Produisez un portfolio professionnel de designs, de graphiques et de projets publicitaires Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Extras : crédits d'art, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500402

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

TEG104, TEG105 : PRÉ-PRESSE/ANNUAIRE

❖ Mettez en valeur votre expertise en design créatif en rédigeant un annuaire de lycée dynamique

❖ Immortalisez les souvenirs que vos camarades de classe garderont avec eux le reste de leur vie

❖ Travaillez avec une équipe de production pour mettre en page le contenu et respecter les délais critiques nécessaires à la publication de notre annuaire de lycée Objectif

professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Extras : crédits en beaux-arts, bourses d'études, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 100303

Durée 1 an

Prérequis

11e et 12e années

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

TEG204, TEG205, TEG304, TEG305 : ART COMMERCIAL ET PUBLICITÉ

- ❖ Communiquez de puissants messages de valeur à l'aide d'images numériques, d'illustrations, de logos et de photographies
 - ❖ Engagez votre public en concevant des publicités imprimées et numériques percutantes, notamment des emballages, des affiches, des habillages de véhicules et des supports visuels dynamiques
 - ❖ Utilisez des logiciels et des techniques professionnels pour créer des publications commerciales dynamiques, des présentations, du contenu de sites Web, des réseaux sociaux et des applications
- Objectif carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Extras : crédit Fine Art, certifications/bourses, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE
Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500402

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

TEM211, TEM212 : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE I

- ❖ Utilisez la puissance du feu et de l'électricité pour concevoir et fabriquer les produits métalliques que les gens utilisent tous les jours
 - ❖ Utilisez des techniques de soudage avancées pour assembler, couper, plier et manipuler le métal pour des applications industrielles
 - ❖ Utilisez le même équipement de pointe que celui utilisé par les professionnels pour dépanner et résoudre de manière créative les défis de l'industrie
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
Suppléments : crédits en mathématiques, certifications/crédits universitaires, compétitions nationales

École Eisenhower

Sentier Parcours d'obtention du diplôme en sciences spécialisées et techniques

Programme Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 480508

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr Integrated Math 1 ou 1,0 cr. Électif

TEM311, TEM 312 : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE II

❖ Utilisez la puissance du feu et de l'électricité pour concevoir et fabriquer les produits métalliques que les gens utilisent tous les jours

❖ Utilisez des techniques de soudage avancées pour assembler, couper, plier et manipuler le métal pour les applications industrielles

❖ Utilisez le même équipement de pointe que celui utilisé par les professionnels pour dépanner et résoudre de manière créative les défis de l'industrie

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, certifications/crédits universitaires, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'obtention du diplôme en sciences spécialisées et techniques

Programme Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 480508

Durée 1 semestre

Prérequis

TEM211, TEM212 : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE I

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr Lab Science, ou 1,0 cr. Électif

TES201, TES202, TES301, TES302 : DESIGN DE THÉÂTRE ET TECHNOLOGIE SCÉNOGRAPHIQUE

❖ Laissez libre cours à votre créativité et découvrez ce qu'il faut pour donner vie à un spectacle dynamique

❖ Concevez et utilisez des systèmes d'éclairage et de son avancés pour améliorer une production théâtrale à grande échelle

❖ Concevez, construisez, peignez, décorez et créez des décors élaborés à l'aide d'outils électriques commerciaux

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Suppléments : crédits en beaux-arts, certifications/bourses, expériences professionnelles

École Eisenhower

Sentier Parcours d'études en arts visuels

Programme Professionnel/CTE

Beaux-arts

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 500502

Durée 3 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 1,0 cr. Électif

TET104, TET105 : BASES DE LA ROBOTIQUE

❖ Inventez, concevez, fabriquez et programmez des robots humanoïdes, industriels et compétitifs capables de résoudre un large éventail de problèmes

❖ Appliquez les technologies émergentes dans les domaines de l'agriculture, de la sécurité publique, du marketing, de l'ingénierie et de l'arpentage

❖ Construisez, programmez et exploitez des véhicules robotiques avancés pour effectuer des missions spécifiques

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, concours nationaux, bourses

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 150406

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

TET334, TET335 : ROBOTIQUE, INGÉNIERIE ET FABRICATION AVANCÉES

❖ Engagez votre esprit créatif en reliant les ordinateurs aux machines pour produire des solutions innovantes

❖ Utilisez une technologie robotique avancée contrôlée par ordinateur pour produire des solutions à des défis d'ingénierie complexes

❖ Visualisez et construisez des modèles et des prototypes 3D en fonction des besoins des clients locaux et des leaders du secteur

Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en mathématiques de 3e année, crédits/bourses universitaires, certifications

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en STEM

Programme Professionnel/CTE
Mathématiques

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 149996

Durée 1 an

Prérequis

Initiation à la robotique

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr. 3e année Mathématiques, 1,0 cr. Électif

Autres cours et programmes

GEN105, 205, 305, 405 : CONNEXIONS CADETTES

La mission des programmes consultatifs est de créer un environnement dans lequel tous les étudiants peuvent réussir, développer les compétences nécessaires pour réussir aujourd'hui et à l'avenir et prendre des décisions éclairées en matière de cheminement de carrière et d'éducation.

École Eisenhower

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,1

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Électif

GEN213, GEN233 : ASSISTANT DE BIBLIOTHÈQUE

École Davis

Eisenhower

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

GEN214, GEN234 : ASSISTANT DE PRÉSENCE

École Eisenhower

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

GEN215, GEN235 : ASSISTANTE DE CONSEIL

École Eisenhower

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

GEN216, GEN236 : ASSISTANT DU BUREAU PRINCIPAL

École Eisenhower

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

GEX399 : ASSISTANT ENSEIGNANT

Les élèves aideront l'enseignant dans leur bâtiment scolaire « d'origine ». Ils apprendront le classement, la tenue de dossiers et d'autres tâches administratives et, dans certains cas, travailleront directement avec les étudiants.

École Eisenhower

Programme Autres cours et programmes

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Années 11 à 12. Autorisation du personnel

Exigence satisfaite

Électif

Science

AGG200, AGG201 : EXPLOITATION DE SERRES

❖ Travaillez avec des experts dans le domaine de l'agriculture et jouez un rôle de premier plan en participant à des activités passionnantes de la FFA

❖ Gérez des environnements contrôlés pour créer des plans de croissance, de nutrition et de lutte antiparasitaire intégrés optimaux

❖ Utilisez des technologies et des équipements de pointe pour cultiver et maintenir des fleurs, des plantes et des produits de la ferme à la table Objectifs de

carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des formations complémentaires

Extras : crédit en sciences de laboratoire, certifications/ bourses d'études, expériences basées sur le travail

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en agriculture

Programme Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 101602

Durée 1 an

Prérequis

Biologie ou phytologie avec une note de C ou mieux. Années 10 à 12

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

HFL250, HFL251 : SCIENCES ALIMENTAIRES (ANNÉE 1)

Tu as faim ? Les élèves appliqueront la science au processus de fabrication d'aliments et de boissons que vous pourrez manger et boire ! Apprenez des compétences de base en matière de préparation des aliments et de cuisine, des connaissances en matière de sécurité et d'hygiène, ainsi que sur la nutrition lors de la préparation et de la dégustation d'une variété de produits de laboratoire. Dans ce cours, les étudiants découvriront les relations entre la science, l'alimentation et la nutrition. Les lois fondamentales de la science, de la microbiologie et de la législation gouvernementale sont appliquées au parcours alimentaire de la ferme à la table. Le permis de manutention des aliments de l'État de Washington sera délivré aux étudiants, ce qui leur permettra d'obtenir un emploi dans l'industrie alimentaire locale. Les étudiants auront la possibilité d'obtenir des certificats en réussissant les examens de précision suivants pour les compétences du 21^e siècle, l'alimentation et la nutrition et les arts culinaires I, qui pourront être placés dans leur portfolio numérique et inscrits sur leur CV. La FCCLA est une organisation étudiante spécialisée dans les domaines professionnel et technique qui sera utilisée dans ce cours qui comprend des projets Power of One, des événements compétitifs et des opportunités de démonstration de compétences qui permettent aux étudiants d'être reconnus, de faire partie d'une organisation axée sur le développement personnel, le leadership, le service communautaire et l'exploration de carrière.

École Eisenhower

Sentier Hospitality Grad Pathway (fait partie du FACSE)

Programme Professionnel/CTE

Mathématiques

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 190504

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 2,5 Cr. Algèbre I, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

SCB211, SCB212 : BIOLOGIE

Ce cours comprend un programme d'un an en sciences de la vie mettant l'accent sur la biologie cellulaire, la génétique, la classification et l'anatomie des plantes et des animaux, l'écologie, l'évolution et la biologie humaine.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Science de laboratoire

SCC311, SCC312 : CHIMIE

La chimie est un cours de résolution de problèmes en laboratoire qui traite principalement des éléments chimiques, de leur structure et de leur comportement les uns envers les autres. Il traite de l'étude de la matière, de sa structure, de ses propriétés et de sa composition, ainsi que des changements subis par la matière sur la base de relations prévisibles de cause à effet. Le cours contient de solides recommandations professionnelles pour les personnes intéressées à poursuivre des études de biologie, de médecine, de pharmacie, de dentisterie, de soins infirmiers, d'économie domestique, d'ingénierie ou de droit, d'agriculture, de plastiques et d'autres technologies.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Science de laboratoire

SCC351, SCC352 : CHIMIE SPÉCIALISÉE

Ce cours comprend un programme d'un an. Le programme général de chimie est suivi mais de manière plus approfondie.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Minimum. C dans Algèbre 1., C dans SCB212 ou SCB252.

Exigence satisfaite

Science de laboratoire

SCC464, SCC465 : CHIMIE DES CARTES

Il s'agit d'un cours de chimie de niveau universitaire (chimie de première année). Des crédits universitaires peuvent être obtenus en réussissant l'examen de placement avancé.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

B dans SCC352 et MAT322

Exigence satisfaite

Science de laboratoire

SCP421, SCP422 : PHYSIQUE

AP Physics 1 est un cours d'introduction à la physique de niveau universitaire basé sur l'algèbre. Les élèves approfondissent leur compréhension de la physique grâce à des recherches fondées sur le questionnement en explorant des sujets tels que la mécanique newtonienne (y compris le mouvement de rotation), les ondes et les sons mécaniques du travail, de l'énergie et de la puissance, ainsi que des circuits simples d'introduction.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

11e ou 12e année

AP Physics B, MAT322 ou actuellement inscrit. B dans SCC312 ou SCC352

Exigence satisfaite

Électif

SCS213, SCS214 : SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ESPACE

Les cours de sciences de la Terre et de l'espace initient les étudiants à l'étude de la Terre d'un point de vue local et mondial. Dans ces cours, les étudiants découvrent généralement les fuseaux horaires, la latitude et la longitude, l'atmosphère, la météo, le climat, la matière et le transfert d'énergie. Les sujets avancés incluent souvent l'étude de l'utilisation de la télédétection, de la visualisation par ordinateur et de la modélisation informatique pour permettre aux spécialistes de la Terre de comprendre la Terre en tant que planète complexe et changeante.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Science de laboratoire

SCS223, 224 : SCIENCE HORTICOLE

Ce cours met l'accent sur les principes scientifiques liés à la culture de plantes de jardin et d'ornement, notamment les fruits, les légumes, les fleurs et les cultures paysagères et de pépinière. Comprend des cours sur des types spécifiques de plantes, tels que les agrumes, la sélection de variétés horticoles, la physiologie des espèces horticoles et la gestion scientifique du développement et de la production des plantes horticoles tout au long du cycle de vie.

École Eisenhower

Sentier Parcours de fin d'études en agriculture

Programme Science
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 011103

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Crédit scientifique ; crédit professionnel/CTE ; crédit électif

SCS322 : CWU ENST201 LA TERRE EN TANT QU'ÉCOSYSTÈME

Introduction au concept de notre planète en tant qu'environnement fini doté de certaines propriétés essentielles à la vie et explorera la nature dynamique des processus physiques, chimiques, géologiques et biologiques de la Terre et de leurs « systèmes » interdépendants.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

1.0 Science

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SCS323 : CWU ENST202 ENVIRONNEMENT ET SOCIÉTÉ

Explore la nature dynamique des processus physiques, chimiques, géologiques et biologiques de la Terre ainsi que la science qui explique comment ces « systèmes » sont tous interdépendants et connectés. Explorez l'idée que notre planète est un environnement limité doté de certaines propriétés essentielles à la vie. Un cours dynamique qui se veut amusant et interactif.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

SCS322 : CWU ENST201 LA TERRE EN TANT QU'ÉCOSYSTÈME

Exigence satisfaite

1.0 Science

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SCS349 : EWU BIOL100 INTRODUCTION À LA BIOLOGIE

Ce cours fournit une compréhension des sujets fondamentaux de la biologie : diversité de la vie, forme et fonction des organismes vivants, flux d'informations et transfert d'énergie. Le cours couvre la chimie de base, la structure et la fonction cellulaires, la physiologie animale, l'introduction à la génétique, l'évolution, l'écologie introductive et le flux de carbone.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 1

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

11e ou 12e année

Exigence satisfaite

1.0 Science, 1.0 Cours électif

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SCS397 : INTRODUCTION À LA PHYSIOLOGIE

Une introduction au fonctionnement des cellules, des organes et des systèmes organiques humains en relation avec la santé et le bien-être, les développements actuels et la société. Les étudiants apprendront à identifier et à discuter des avancées ou des problèmes contemporains en science et en médecine et de leur pertinence sociétale. Les étudiants analyseront et interpréteront des données réelles sur des sujets humains afin d'évaluer le fonctionnement des systèmes organiques dans des états normaux et pathologiques afin de diagnostiquer des problèmes de santé. Les étudiants décriront la fonction et l'interaction entre les systèmes d'organes humains, décriront les maladies et troubles humains courants et la façon dont l'accès aux approches médicales actuelles pour les traitements affecte les résultats.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Exigence satisfaite

1,5 voiture Science de laboratoire

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SCS398 : CWU BIOL201 PHYSIOLOGIE HUMAINE

Une introduction au fonctionnement des cellules, des organes et des systèmes organiques humains en relation avec la santé et le bien-être, les développements actuels et la société. Les étudiants apprendront à identifier et à discuter des avancées ou des problèmes contemporains en science et en médecine et de leur pertinence sociétale. Les étudiants analyseront et interpréteront des données réelles sur des sujets humains afin d'évaluer le fonctionnement des systèmes organiques dans des états normaux et pathologiques afin de diagnostiquer des problèmes de santé. Les étudiants décriront la fonction et l'interaction entre les systèmes d'organes humains, décriront les maladies et troubles humains courants et la façon dont l'accès aux approches médicales actuelles pour les traitements affecte les résultats.

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

SCS397 : INTRODUCTION À LA PHYSIOLOGIE

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SCS423, SCS424 : SCIENCE ENVIRONNEMENTALE AP

❖ Étudier la dynamique des ressources naturelles dans les pâturages, les étangs, les forêts et les environnements contrôlés

❖ Sauvez la planète grâce à des projets dynamiques tels que la protection des animaux, des terres et des ressources

❖ Menez des études sur le terrain, des expériences et des projets de recherche avec des professionnels de l'environnement

Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Extras : crédit en sciences de laboratoire, certifications/crédits universitaires, concours nationaux

École Eisenhower

Programme Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Biologie

Exigence satisfaite

1,0 cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

TEA101, TEA102 : PRINCIPES DES SCIENCES BIOMÉDICALES

❖ Résolvez des mystères médicaux en concevant et en réalisant des expériences de laboratoire avancées

❖ Participez à des activités pratiques dans les domaines de la criminalistique, de l'anatomie, de la biologie cellulaire, de la recherche sur les maladies et du génie génétique

❖ Effectuez des prises d'empreintes génétiques, explorez la bioinformatique et débattrez de l'éthique médicale

Objectif

professionnel : Préparation aux certifications et à la formation continue

Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, crédits universitaires/concours nationaux, expériences basées sur des projets

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 260102

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

TEA201, TEA202 : SYSTÈMES DU CORPS HUMAIN

- ❖ Résolvez des cas médicaux réels en utilisant l'anthropologie médico-légale et l'analyse avancée de l'ADN
 - ❖ Plongez en profondeur dans les structures anatomiques du corps humain grâce à des expériences de laboratoire professionnelles
 - ❖ Utilisez un logiciel d'acquisition de données pour surveiller les fonctions corporelles telles que les mouvements musculaires, les actions volontaires et la respiration
- Objectif professionnel : préparé pour les certifications avancées et la formation continue
Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, crédits universitaires/concours nationaux, expériences basées sur des projets

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation STEM

Programme Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 260103

Durée 1 an

Prérequis

THÉ 101, THÉ 102

Exigence satisfaite

Professionnel/CTE, Science

TEA301, TEA302 : MÉDECINE DU SPORT I

- ❖ Utilisez l'entraînement spécifique au sport, la reconnaissance des blessures et la physiothérapie pour préparer et réhabiliter les personnes physiquement actives
 - ❖ Travaillez avec des entraîneurs sportifs certifiés ainsi que des professionnels du fitness et de la santé pour aider à la prévention des blessures et au rétablissement
 - ❖ Entraînez et motivez les clients, les athlètes et les patients en utilisant les mêmes équipements et techniques d'exercice avancés que les centres de fitness et de bien-être du pays
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et une formation continue
Suppléments : crédits électifs en sciences, concours nationaux, crédits/bourses universitaires

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE
Santé et remise en forme
Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510913

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Cours électif scientifique ; 0,5 cr. Santé

TEA401, TEA402 : MÉDECINE DU SPORT II

❖ Utilisez l'entraînement spécifique au sport, la reconnaissance des blessures et la physiothérapie pour préparer et réhabiliter les personnes physiquement actives

❖ Travaillez avec des entraîneurs sportifs certifiés ainsi que des professionnels du fitness et de la santé pour aider à la prévention des blessures et au rétablissement

❖ Entraînez et motivez les clients, les athlètes et les patients en utilisant les mêmes équipements et techniques d'exercice avancés que les centres de fitness et de bien-être du pays

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et une formation continue

Suppléments : crédits électifs en sciences, concours nationaux, crédits/bourses universitaires

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation en sciences de la santé

Programme Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510913

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire

TEM311, TEM 312 : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE II

❖ Utilisez la puissance du feu et de l'électricité pour concevoir et fabriquer les produits métalliques que les gens utilisent tous les jours

❖ Utilisez des techniques de soudage avancées pour assembler, couper, plier et manipuler le métal pour les applications industrielles

❖ Utilisez le même équipement de pointe que celui utilisé par les professionnels pour dépanner et résoudre de manière créative les défis de l'industrie

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, certifications/crédits universitaires, concours nationaux

École Eisenhower

Sentier Parcours d'obtention du diplôme en sciences spécialisées et techniques

Programme Professionnel/CTE

Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 480508

Durée 1 semestre

Prérequis

TEM211, TEM212 : TECHNOLOGIE DE SOUDAGE I

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr Lab Science, ou 1,0 cr. Électif

TET104, TET105 : BASES DE LA ROBOTIQUE

❖ Inventez, concevez, fabriquez et programmez des robots humanoïdes, industriels et compétitifs capables de résoudre un large éventail de problèmes

❖ Appliquez les technologies émergentes dans les domaines de l'agriculture, de la sécurité publique, du marketing, de l'ingénierie et de l'arpentage

❖ Construisez, programmez et exploitez des véhicules robotiques avancés pour effectuer des missions spécifiques

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures

Suppléments : crédits en sciences de laboratoire, concours nationaux, bourses

École Eisenhower

Sentier Parcours de graduation STEM

Programme Professionnel/CTE
Science

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 150406

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif

Études sociales

SSR154 : HONORE LA GÉOGRAPHIE MONDIALE

La géographie humaine est l'analyse spatiale des populations humaines, de leurs cultures, de leurs activités et de leurs comportements, ainsi que de leur relation avec les paysages physiques qu'elles occupent et de leur impact sur ceux-ci. La géographie humaine est présentée à travers cinq grands thèmes : le lieu, la région, l'échelle, l'espace et la diffusion. Les sujets des unités qui seront abordés incluent : les populations, la migration, la géographie politique et les questions relatives aux ressources. Les élèves utiliseront les outils de l'historien et du géographe, car les sources, les données, ainsi que la lecture et l'écriture analytiques occupent une place centrale en classe.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Recommandation de l'enseignant.

Exigence satisfaite

Études sociales

SSR156 : CARTE DE GÉOGRAPHIE HUMAINE

Ce cours est conçu en parallèle avec les cours de géographie humaine de niveau universitaire. Ce cours initie les élèves à l'étude systématique des modèles et des processus qui ont façonné la façon dont les humains comprennent, utilisent et modifient la surface de la Terre. Les élèves utilisent des concepts spatiaux et l'analyse du paysage pour examiner l'organisation sociale humaine et ses conséquences environnementales et découvrent également les méthodes et les outils utilisés par les géographes dans leur pratique scientifique.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

SSR211, SSR212 : HISTOIRE DU MONDE

Ce cours est une étude des forces qui ont façonné le monde occidental depuis 1450 environ. Le cours met l'accent sur les idées politiques, économiques, sociales, religieuses et scientifiques qui ont changé la façon dont les gens pensent d'eux-mêmes, de leurs institutions et de leur monde. Les événements majeurs peuvent inclure l'ère de l'exploration, la révolution scientifique, les Lumières, les révolutions (démocratiques et communistes), la colonisation, la révolution industrielle, l'impérialisme, la Première Guerre mondiale, la Seconde Guerre mondiale, la guerre froide et les mouvements d'indépendance. Ce cours mettra l'accent sur la géographie, la lecture, l'écriture et la pensée critique, ainsi que sur l'analyse des sources primaires et secondaires.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

10e année

Exigence satisfaite

Études sociales

Remarques

Davis uniquement

SSR261, SSR262 : HISTOIRE DU MONDE DE L'AP

Ce cours utilisera l'approche consistant à analyser les événements mondiaux et les interactions depuis les fondements de l'histoire jusqu'à nos jours.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

C en SSR154

Exigence satisfaite

Études sociales

SSR311, SSR312 : HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS 1, 2

Ce cours est une étude de l'éducation civique et de l'histoire américaines de l'ère de la guerre civile à nos jours, en mettant l'accent sur l'émergence et le développement de l'Amérique en tant que puissance mondiale. Le cours commence par un examen des fondements politiques de notre pays, de la Constitution et de la structure de notre gouvernement. Il passe ensuite à la période de reconstruction de la fin des années 1800 et continue jusqu'à aujourd'hui alors que les étudiants explorent des thèmes tels que le libéralisme contre le conservatisme, les mouvements réformistes, la guerre, l'immigration et la politique étrangère. Un accent particulier est mis sur les forces politiques, sociales et économiques qui ont façonné l'Amérique et ses citoyens. Ce cours mettra l'accent sur le développement des compétences en lecture, en écriture, en pensée critique et en analyse de sources primaires et secondaires.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

11e année.

Exigence satisfaite

Histoire des États-Unis

SSR361, SSR362 : HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS

Ce cours sera rapide et mettra l'accent sur les compétences analytiques et critiques grâce à l'étude des institutions politiques, des développements sociaux et culturels, de la diplomatie et des tendances économiques de l'histoire des États-Unis. Les étudiants qui ont obtenu un « B » ou mieux, dans ce cours de niveau universitaire, au moment du test officiel de l'AP seront éligibles pour tester la possibilité d'obtenir des crédits universitaires. Cependant, tous les étudiants qui s'intéressent sérieusement à ce cours acquerront des connaissances et des capacités précieuses.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Classe 11, C en SSR 251

Exigence satisfaite

Histoire des États-Unis

SSR366 : CAU HIST143 DATE DE 1865

Ce cours examine l'histoire des États-Unis depuis la période coloniale jusqu'à l'ère de la guerre civile ou de la reconstruction (1865). Ce cours comprend un aperçu historique des développements politiques, militaires, scientifiques et sociaux.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

11e ou 12e année

Exigence satisfaite

Histoire des États-Unis/ Gouvernement américain

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SSR367 : CWU HIST144 EST UNE HISTOIRE DEPUIS 1865

Histoire des États-Unis de la reconstruction (1865) à nos jours. Les thèmes incluent l'impérialisme, le progressisme, la Première Guerre mondiale, la Grande Dépression, la Seconde Guerre mondiale, les droits civiques et les mouvements féministes, la guerre du Vietnam, la récente politique étrangère des États-Unis et les mouvements politiques.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

SSR366 : CWU HIST143, HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS JUSQU'EN 1865

CWU US HIST143 Histoire des États-Unis jusqu'en 1865 ou SSR 311

Exigence satisfaite

Crédit d'histoire des États-Unis

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SSR367 : CWU HIST144 EST UNE HISTOIRE DEPUIS 1865

Histoire des États-Unis de la reconstruction (1865) à nos jours. Les thèmes incluent l'impérialisme, le progressisme, la Première Guerre mondiale, la Grande Dépression, la Seconde Guerre mondiale, les droits civiques et les mouvements féministes, la guerre du Vietnam, la récente politique étrangère des États-Unis et les mouvements politiques.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

SSR366 : CWU HIST143, HISTOIRE DES ÉTATS-UNIS JUSQU'EN 1865

SSR 366 ou SSR 311

Exigence satisfaite

Crédit d'histoire des États-Unis

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University pendant la période d'inscription. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours. Les étudiants doivent réussir des tests de classement.

SSR413 : ÉCONOMIE

Ce cours est une introduction aux principes de l'économie en mettant l'accent sur les problèmes aux niveaux personnel, local, national et mondial. Les principaux sujets peuvent inclure le rôle du gouvernement dans l'économie, les systèmes économiques, la spécialisation et le commerce, les marchés et les prix, la concurrence et la structure du marché, les indicateurs économiques et les fluctuations économiques. L'accent est mis sur l'application, la prise de décisions économiques et les finances personnelles.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

12e année

Exigence satisfaite

Études sociales

SSR415 : ÉDUCATION CIVIQUE

Les cours d'éducation civique examinent la structure générale et les fonctions des trois niveaux de gouvernement et comparent le système gouvernemental américain à celui d'autres pays. L'éducation civique met l'accent sur les rôles et les responsabilités des citoyens en matière de participation au processus politique, en mettant l'accent sur la relation de l'individu avec la loi et le système juridique, ainsi que sur les droits individuels. Les étudiants passeront le test de naturalisation, s'inscriront pour voter, examineront les questions électorales et de politique publique contemporaines à chaque niveau de gouvernement et participeront à des débats et à des discussions. Les étudiants aborderont les défis des politiques publiques locales en travaillant avec des praticiens de la communauté.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

12e année

Exigence satisfaite

Études sociales

SSR463, SSR464 : AP GOUVERNEMENT ET POLITIQUE DES ÉTATS-UNIS

AP U.S. Government and Politics propose une introduction non partisane de niveau universitaire aux concepts, idées, institutions, politiques, interactions, rôles et comportements politiques clés qui caractérisent le système constitutionnel et la culture politique des États-Unis. Les étudiants étudieront les documents fondamentaux américains, les décisions de la Cour suprême et d'autres textes et visuels afin de comprendre les relations et les interactions entre les institutions, les processus et les comportements politiques. Ils adopteront également des pratiques disciplinaires qui les obligeront à lire et à interpréter des données, à effectuer des comparaisons et des applications, et à développer des arguments fondés sur des preuves. En outre, ils réaliseront un projet de recherche en sciences politiques ou d'éducation civique appliquée. La possibilité d'obtenir des crédits universitaires est disponible en fonction des résultats de l'étudiant à l'examen Advanced Placement.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Histoire des États-Unis, ou AP US History.

SSS421, SSS422 : PSYCHOLOGIE

Ce cours aborde les concepts et composants de base qui constituent les sciences sociales de la psychologie. Cela inclut des unités sur la sensation et la perception, le cerveau, le système nerveux et le comportement, la personnalité, les comportements anormaux, le stress et la santé, la conscience et le sommeil, ainsi que la mémoire et la pensée. Tous les domaines se concentrent sur la façon dont les concepts interagissent les uns avec les autres et sur la manière dont l'étudiant peut appliquer ces mêmes concepts dans sa propre vie. L'interaction en classe, les démonstrations, les présentations des étudiants et la rédaction de journaux font également partie du cours.

École Eisenhower

Programme Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Électif

SSS465 : EWU PSYC100 PSYCHOLOGIE GÉNÉRALE

Une introduction générale à la psychologie en tant qu'étude scientifique du comportement et de la pensée ; un aperçu des domaines de la psychologie et de leur développement ; les méthodes de psychologie ; les influences biologiques, sensorielles et développementales sur le comportement ; les composants physiologiques et cognitives du comportement ; les théories de l'apprentissage ; un aperçu des théories du comportement normal et anormal ; les principes de la psychothérapie ; la théorie et les tests de personnalité ; et les influences sociales.

École Eisenhower

Programme Le collège au lycée
Études sociales

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

Durée 1 semestre

Prérequis

Junior ou Senior

Remarques

Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de l'Eastern Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

Programmes d'éducation spécialisée

ENZ090 : LECTURE FONCTIONNELLE

Lire et utiliser du matériel de nature fonctionnelle : auto-assistance, apparence, cuisine, travail, cartes, accès à la communauté, achats, sécurité personnelle et autres domaines qui aideront l'étudiant à accéder aux services communautaires et à mener une vie productive. Ce cours est basé sur le plan éducatif annuel individualisé (IEP) de l'étudiant.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 semestre

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ101, ENZ102 : ANGLAIS 9

Ce cours d'une année complète met l'accent sur l'amélioration des grands domaines généraux de la lecture (thème, intrigue, caractérisation), de l'écriture (thèmes, tests de dissertation, comptes rendus de livres), de l'orthographe, de la littérature (roman, nouvelle, poésie) et des présentations orales. Des devoirs de lecture supplémentaires renforceront les responsabilités sociales et le développement personnel de l'étudiant. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ104, ENZ105 : LECTURE

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Électif

ENZ201, ENZ202 : ANGLAIS 10

Ce cours comprend un programme intégré d'un an de littérature multiculturelle, d'écriture, de lecture, d'écoute et de prise de parole. Le cours célèbre la diversité et étudie la culture dans le contexte de la littérature. Ses activités sont soigneusement séquencées avec le programme des années précédentes et suivantes afin de proposer des activités visant à la croissance simultanée et à l'utilisation contextuelle de toutes les phases de la langue anglaise. Chaque école secondaire propose des textes et des sélections de lecture qui soutiennent le thème du multiculturalisme et offrent aux élèves l'occasion d'explorer, de réfléchir et de créer dans un certain nombre de styles de communication. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

10e année

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ301, ENZ302 : ANGLAIS 11

Ce cours comprend un programme intégré d'un an de littérature multiculturelle, d'écriture, de lecture, d'écoute et de prise de parole. Le cours célèbre la diversité et étudie la culture dans le contexte de la littérature. Ses activités sont soigneusement séquencées avec le programme des années précédentes, suivantes et suivantes afin de proposer des activités permettant le développement simultané et l'utilisation contextuelle de toutes les phases de la langue anglaise. Chaque école secondaire propose des textes et des sélections de lecture qui soutiennent le thème du multiculturalisme et offrent aux élèves l'occasion d'explorer, de réfléchir et de créer dans un certain nombre de styles de communication. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP et met davantage l'accent sur les compétences de base en lecture et en écriture.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

10e année

Exigence satisfaite

Anglais

ENZ401, ENZ402 : ANGLAIS 12

Ce cours comprend un programme intégré d'un an de littérature multiculturelle, d'écriture, de lecture, d'écoute et de prise de parole. Le cours célèbre la diversité et étudie la culture dans le contexte de la littérature. Ses activités sont soigneusement séquencées avec le programme des années précédentes et suivantes afin de proposer des activités visant à la croissance simultanée et à l'utilisation contextuelle de toutes les phases de la langue anglaise. Chaque école secondaire propose des textes et des sélections de lecture qui soutiennent le thème du multiculturalisme et offrent aux élèves l'occasion d'explorer, de réfléchir et de créer dans un certain nombre de styles de communication. Contrairement à l'anglais de l'enseignement général, le rythme du programme est dicté par l'IEP et met davantage l'accent sur les compétences de base en lecture et en écriture.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée
Anglais

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

11e année

Exigence satisfaite

Anglais

GEZ090, GEZ091 : COMPÉTENCES SOCIALES FONCTIONNELLES

Les élèves apprendront les attentes comportementales appropriées sur le lieu de travail et en public. Ils apprendront à interagir avec les superviseurs, les collègues et le public. Ils donneront l'exemple et mettront en pratique ces compétences sur les lieux de travail de l'école. Ce cours est conçu pour répondre au plan éducatif annuel individualisé (IEP) d'un étudiant.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

HFZ090, HFZ091 : VIE QUOTIDIENNE FONCTIONNELLE

Ce cours est conçu pour répondre aux besoins de transition (de l'école au travail) qui sont souvent recommandés dans le plan éducatif individualisé d'un élève (IEP). Les exemples peuvent inclure : une expérience professionnelle dans une entreprise à but lucratif ou à but non lucratif ; des compétences culinaires ; l'apprentissage du respect du budget ; l'importance d'une hygiène de base ; l'apprentissage de l'autonomie ; l'utilisation des transports en commun ; l'apprentissage des normes du milieu de travail.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

MAZ100, MAZ110 : NIVEAU 1 EN MATHÉMATIQUES

Les élèves s'efforceront d'améliorer leurs compétences mathématiques de base, ainsi que leur maîtrise de ces compétences. Bien que les étudiants soient exposés à une quantité variée de contenu en fonction de leurs besoins, l'accent sera mis sur les compétences en matière d'addition, de soustraction, de multiplication et de division de nombres entiers. Les élèves commenceront à travailler avec des nombres décimaux, l'utilisation de l'argent étant un domaine d'enseignement clé. Les élèves commenceront également à comprendre les principes de base du travail avec des fractions.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

10e année

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAZ101, MAZ102 : MATHS 9

Il s'agit d'un cours de mathématiques piloté par l'IEP utilisant le programme de mathématiques de Carnegie. Les élèves travailleront sur des concepts mathématiques tels que le sens des nombres, la pensée algébrique et les fractions. Ce cours aborde différents styles d'apprentissage.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

9e année

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAZ201, MAZ202 : MATHS 10

Il s'agit d'un cours de mathématiques piloté par l'IEP utilisant le programme de mathématiques de Carnegie. Les élèves travailleront sur des concepts mathématiques qui incluent les opérations avec des fractions, des nombres mixtes et des nombres décimaux. Ce cours aborde différents styles d'apprentissage.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

9e année

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAZ301, MAZ302 : MATHS 11

Il s'agit d'un cours de mathématiques piloté par l'IEP utilisant le programme de mathématiques de Carnegie. Les élèves travailleront sur le concept mathématique du ratio, de la proportion, du pourcentage et des nombres entiers. Ce cours aborde différents styles d'apprentissage.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

10e année

Exigence satisfaite

Mathématiques

MAZ401, MAZ402 : MATHS 12

Il s'agit d'un cours de mathématiques piloté par l'IEP utilisant le programme de mathématiques de Carnegie. Les élèves travailleront sur des concepts mathématiques tels que la résolution de problèmes algébriques, les fractions linéaires et les systèmes numériques. Ce cours aborde différents styles d'apprentissage.

École Eisenhower

Programme Programmes d'éducation spécialisée

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

11e année

Exigence satisfaite

Mathématiques

Langues du monde

FLA101, FLA102, FLA201, FLA202, FLA301, FLA302 : LANGAGE DES SIGNES AMÉRICAIN

- ❖ Découvrez le plaisir de communiquer et d'entrer en contact avec les personnes malentendantes
- ❖ Utilisez vos mains, votre expression faciale, votre bouche et votre langage corporel pour exprimer vos pensées, poser des questions et mener une conversation
- ❖ Préparez-vous à travailler dans divers environnements communautaires et civiques, y compris dans les domaines de l'éducation, de la santé, du droit, de la religion et autres. Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

Suppléments : crédits linguistiques mondiaux, certifications/bourses, expériences basées sur le travail

École Eisenhower

Sentier Parcours de grade ASL/INTPN

Programme Langues du monde
Professionnel/CTE

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 161603

Durée 3 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Langue du monde, 1,0 cr. Électif

FLF101, FLF102 : FRANÇAIS 1

À ce niveau, les capacités d'écoute et d'expression orale sont mises en valeur. Les compétences en lecture et en écriture sont également introduites. Les compétences conversationnelles et la connaissance des cultures francophones sont améliorées grâce à l'utilisation de la technologie. Une bonne assiduité et une participation orale contribueront grandement à favoriser le succès.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

Électif

FLF201, FLF202 : FRANÇAIS 2

Les capacités d'écoute et d'expression orale continueront d'être soulignées. Les compétences en lecture et en écriture continueront d'être développées. Une étude approfondie de la grammaire et une introduction à la littérature donneront aux étudiants une solide formation préparatoire à l'université. L'écriture renforcera le travail oral. L'étude des cultures francophones sera améliorée grâce à l'utilisation de la technologie.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

FLF102 ou FLF152

Exigence satisfaite

Électif

FLF301, FLF302 : FRANÇAIS 3

La troisième année de français s'adresse aux étudiants qui souhaitent acquérir de solides bases en français. Les compétences en matière d'expression orale, d'écoute, de lecture et d'écriture continueront d'être développées. Grâce à l'étude de la littérature et de la grammaire avancée, les étudiants seront en mesure de développer leurs compétences. Les compétences conversationnelles seront améliorées grâce à des discussions et à des projets en classe et en groupe.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

FLF202 ou FLF252

Exigence satisfaite

Électif

FLJ101, FLJ102 : JAPONAIS 1

Au cours de cette première année, les étudiants seront en mesure de bien comprendre le type de langue japonaise. Les modèles de phrases de base sont appris grâce à des modèles de conversation. Les exercices oraux et la lecture à haute voix sont des activités importantes en classe. Les lettres romaines sont utilisées pour faciliter la lecture et l'écriture de phrases. Les hiragana, 46 symboles du syllabaire japonais, seront maîtrisés et le kanji, l'un des deux autres scripts japonais, sera présenté brièvement. L'enseignant présentera de nombreux sujets culturels.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Exigence satisfaite

Électif

FLJ201, FLJ202 : JAPONAIS 2

Les étudiants continueront à développer leurs compétences d'écoute et d'expression orale grâce à des modèles de conversation et à la pratique de dialogues courts. Les élèves liront des phrases écrites en hiragana et en écriture japonaise de base, ainsi qu'un nombre limité de kanji. Ils commenceront à apprendre le Katakana, 46 symboles du syllabaire japonais utilisés pour écrire des mots étrangers.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Exigence satisfaite

Électif

FLS101, FLS102 : ESPAGNOL 1

Les compétences d'écoute, d'expression orale, de lecture et d'écriture seront développées. Un nouveau vocabulaire et de nouvelles activités culturelles seront introduits, notamment : indiquer l'heure, la famille, les vêtements, la nourriture, etc. Les nouveaux concepts grammaticaux qui seront introduits incluent les temps suivants de l'humeur indicative : présent, présent progressif et futur immédiat. Les concepts supplémentaires incluent les articles définis et indéfinis.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

C en arts de la langue anglaise

Exigence satisfaite

Électif

FLS201, FLS202 : ESPAGNOL 2

Les compétences d'écoute, d'expression orale, de lecture et d'écriture continueront d'être développées. Les concepts grammaticaux de Spanish 1 seront passés en revue. Un nouveau vocabulaire et de nouvelles activités culturelles seront introduits. Les nouveaux concepts grammaticaux qui seront introduits incluent les temps suivants de l'humeur indicative : le prétérit, l'imparfait, les temps composés (temps parfaits et voix passive) et le futur.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

FLS102 ou FLS152

Exigence satisfaite

Électif

FLS231, FLS232 : ESPAGNOL NATIF 1

L'objectif principal de ce cours est d'intégrer la langue d'origine et le contexte culturel des élèves afin d'améliorer leurs connaissances en matière d'écoute, de parole, de lecture et d'écriture de leur langue maternelle. Ce cours est destiné aux étudiants qui parlent espagnol en utilisant les compétences de base en communication interpersonnelle (BICS) ou l'espagnol sur les terrains de jeux/caféteria. L'accent sera mis sur le développement du langage académique ou des compétences linguistiques académiques cognitives (CALP) de l'étudiant en utilisant un langage formel/académique. Le langage sera développé en lisant une variété de sujets tirés de magazines, de journaux et de littérature et on s'attendra à ce que l'on développe des capacités écrites/orales en recherchant et en présentant un sujet, en résumant et en rédigeant un journal. Les étudiants qui s'attendent à devenir véritablement bilingues et biculturels bénéficieront de ce cours.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Langue maternelle espagnole.

Exigence satisfaite

Électif

FLS301, FLS302 : ESPAGNOL 3

L'écoute, la parole, la lecture et l'écriture continueront d'être développées. Une révision du vocabulaire et de la grammaire de l'espagnol 1 et 2 sera effectuée. Dans ce cours, l'accent sera mis sur l'espagnol conversationnel et le développement d'unités de vocabulaire authentiques, notamment : le travail au bureau, à l'hôpital ou chez le médecin, le restaurant, la banque, etc. De nouveaux thèmes culturels seront abordés ainsi que de nouvelles grammaticales avancées, notamment : l'humeur impérative (forme de commande) et le subjonctif présent.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

FLS202 ou FLS252

Exigence satisfaite

Électif

FLS311, FLS312 : AP ESPAGNOL

Ce cours est conçu pour les étudiants qui souhaitent acquérir de solides bases en espagnol. Tous les temps de l'humeur indicative sont étudiés. L'utilisation des humeurs subjonctives et impératives est également enseignée. L'étudiant qui prévoit de poursuivre l'étude des langues étrangères au niveau universitaire et les étudiants qui souhaitent une solide formation préparatoire à l'université bénéficieront de ce cours. Les étudiants qui souhaitent se préparer à l'examen AP, qui est donné après la 4e année d'études, devront suivre ce cours. L'accent est mis sur la parole ainsi que sur la lecture et l'écriture. Des nouvelles de nombreuses cultures hispaniques seront lues et analysées.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

Deuxième année complète

Exigence satisfaite

Électif

FLS331, FLS332 : ESPAGNOL NATIF 2

Ce cours est conçu pour les locuteurs natifs qui souhaitent améliorer leurs compétences en lecture et en écriture. La grammaire et la littérature avancées sont étudiées.

École Eisenhower

Programme Langues du monde

Crédits 0,5

par semestre

Double crédit Non

CTE professionnel Non

Crédit universitaire disponible Non

Durée 1 an

Prérequis

FLS232

Exigence satisfaite

Électif

Technologie TV

SKA311, SKA312, SKA411, SKA412 : RÉPARATION AUTOMATIQUE EN CAS DE COLLISION I, II

Auto Collision Repair

- ❖ Restaurez une variété de véhicules endommagés en appliquant des techniques avancées de fabrication et de finition des métaux
- ❖ Utilisez des équipements avancés de réparation de collision et de peinture aux côtés de professionnels de l'industrie
- ❖ Évaluez, estimez, réparez et remettez en état un large éventail de véhicules Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures

CERTIFICATIONS • STAGES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 470603

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 3,0 cr. Électif, 1,0 Cr. Beaux-arts

SKB511, SKB512, SKB513, SKB514 : ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS I, II

❖ Acquérez des compétences pédagogiques pratiques et obtenez votre certificat de paraéducateur pendant vos études secondaires.

❖ Gagnez des crédits universitaires et passez en douceur à l'enseignement supérieur pour toutes les carrières dans l'enseignement, comme le conseil, le travail social ou l'éducation spécialisée.

❖ Bénéficiez de conseils, d'un soutien scolaire et d'opportunités de leadership au sein d'une cohorte solidaire.

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

CIP 130101

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Crédit professionnel ; 3,0 cr. Crédit électif ; 1,0 cr. 11 crédits en anglais ou 12 crédits en anglais

SKB 515 : CWU EDBL250 MINORITÉS ETHNIQUES ET CULTURELLES DANS L'ENSEIGNEMENT AMÉRICAIN (TEACHER ACADEMY PROGRAM)

Ce cours donnera aux étudiants l'occasion d'explorer, d'analyser et de présenter des informations relatives aux expériences éducatives des minorités ethniques et culturelles en Amérique. Cela inclura à la fois les conditions historiques et contemporaines.

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 0,8

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

CIP 130101

Durée 1 an

Prérequis

SKB511, SKB512, SKB513, SKB514 : ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS I, II

Les étudiants doivent être inscrits au programme Teacher Academy.

Exigence satisfaite

8,8 Voiture. Crédit professionnel ; 8,8 Cr. Crédit électif ; 4 quarts de cr. Université

Remarques

Ce cours n'est proposé qu'aux étudiants inscrits au SKB 511/512 ou au SKB 513/514. Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SKB 516 : CWU EFC250 INTRODUCTION À L'ÉDUCATION (PROGRAMME DE L'ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS)

Ce cours présente l'enseignement en tant que carrière. Ce cours donne un aperçu de l'enseignement public américain et explore des sujets tels que : ce qui rend les enseignants efficaces ; les responsabilités des écoles dans une société démocratique ; les compétences professionnelles essentielles ; et la préparation et la certification des enseignants.

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 0,8

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

CIP 130101

Durée 1 an

Prérequis

SKB511, SKB512, SKB513, SKB514 : ACADÉMIE DES ENSEIGNANTS I, II

Les étudiants doivent être inscrits au programme Teacher Academy.

Exigence satisfaite

8,8 Voiture. Crédit professionnel ; 8,8 Cr. Crédit électif ; 1,8 cr. 11 crédits d'anglais ou 12 crédits d'anglais ; 4 trimestres de cr. Université

Remarques

Ce cours n'est proposé qu'aux étudiants inscrits au SKB 511/512 ou au SKB 513/514. Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SKC316, SKC317 : CORE PLUS CONSTRUCTION I

❖ Travaillez aux côtés de professionnels de l'industrie dans tous les aspects de l'architecture et du bâtiment, y compris les fondations, la charpente, les toitures et les finitions intérieures et extérieures

❖ Utilisez des équipements professionnels et des outils électriques

❖ Travaillez individuellement et en équipe pour concevoir et construire des produits et des structures pour la communauté Objectif de

carrière : Prêt pour un emploi immédiat, un apprentissage et une formation continue

PRÉAPPRENTISSAGE • CERTIFICATIONS • CRÉDIT DE TROISIÈME ANNÉE EN MATHÉMATIQUES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 460000

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr Arts de la langue anglaise, 1,0 cr, 3e année Mathématiques, 1,0 cr, Sciences, 3,0, cours électif

SKC411, SKC412 : CONSTRUCTION II

❖ Travaillez aux côtés de professionnels de l'industrie dans tous les aspects de l'architecture et du bâtiment, y compris les fondations, la charpente, les toitures et les finitions intérieures et extérieures

❖ Utilisez des équipements professionnels et des outils électriques

❖ Travaillez individuellement et en équipe pour concevoir et construire des produits et des structures destinés à la communauté Objectif de

carrière : Prêt pour un emploi immédiat, un apprentissage et une formation continue

PRÉAPPRENTISSAGE • CERTIFICATIONS • GÉOMÉTRIE

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 460201

Durée 1 an

Prérequis

SKC316, SKC317 : CORE PLUS CONSTRUCTION I

Réalisation réussie du SKC311, du SKC312

Exigence satisfaite

1,0 cr professionnel ; 1,0 cr Géométrie ; 3,0 cr Électif

SKD311, SKD312 : ASSISTANCE DENTAIRE I

Assistance dentaire I

❖ Offrez des soins dentaires de haute qualité aux patients grâce à des expériences cliniques avancées dans divers contextes professionnels

❖ Effectuez un large éventail de procédures de cabinet dentaire, notamment des radiographies numériques, l'assistance au fauteuil, le transfert d'instruments et la préparation d'empreintes d'alginat

❖ Développez une passion pour sensibiliser les enfants et les adultes à l'importance de la santé et de l'hygiène bucco-dentaires

Objectif

professionnel : Prêt pour l'assistance dentaire, enregistrement auprès de l'État, licence d'assistant dentaire certifié et emploi immédiat

STAGES CLINIQUES • CERTIFICATIONS • CRÉDITS UNIVERSITAIRES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510601

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 3,0 cr. Électif,

SKD411, SKD412 : ASSISTANCE DENTAIRE II

Assistance dentaire I

❖ Offrez des soins dentaires de haute qualité aux patients grâce à des expériences cliniques avancées dans divers contextes professionnels

❖ Effectuez un large éventail de procédures de cabinet dentaire, notamment des radiographies numériques, l'assistance au fauteuil, le transfert d'instruments et la préparation d'empreintes d'alginat

❖ Développez une passion pour sensibiliser les enfants et les adultes à l'importance de la santé et de l'hygiène bucco-dentaires

Objectif professionnel : Prêt pour l'assistance dentaire, enregistrement auprès de l'État, licence d'assistant dentaire certifié et emploi immédiat

STAGES CLINIQUES • CERTIFICATIONS • CRÉDITS UNIVERSITAIRES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510601

Durée 2 ans

Prérequis

SKD311, SKD312 : ASSISTANCE DENTAIRE I

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 3,0 cr. Électif, 2,5 Cr. Santé

SKE311, SKE331, SKE411, SKE431 : TECHNICIEN INFORMATIQUE I, II

- ❖ Exécuter des procédures techniques pour entretenir les systèmes informatiques, résoudre les erreurs, maintenir la connectivité Internet, exécuter des tests de diagnostic, entretenir les serveurs, réparer le matériel informatique et fournir un support technique.
- ❖ Gérez les options de sécurité et les logiciels des ordinateurs et des réseaux pour préserver la confidentialité et la protection contre les attaques
- ❖ Utilisez efficacement les outils de gestion des clients pour assurer la maintenance des postes de travail et des serveurs.

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
CERTIFICATIONS • BOURSES

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 470104

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 3,0 cr. Électif, 1,0 Cr. Anglais, 1,0 Cr., 3e année de mathématiques

SKE313, SKE333, SKE413, SKE414 : CYBERSÉCURITÉ I, II

Cybersécurité

- ❖ Exécutez des procédures technologiques avancées dans les domaines de la détection des intrusions, du filtrage des contenus malveillants et de la reprise après sinistre
- ❖ Configuration, installation et gestion des réseaux de données, des serveurs, des pare-feux, de l'accès à distance et des technologies sans fil
- ❖ Programme dans divers langages avancés pouvant être appliqués à diverses plateformes technologiques Web et mobiles

Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures
CERTIFICATIONS • STAGES

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 110201

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr. 3e année Mathématiques, 3,0 cr. Électif

SKE320, SKE330, SKE420, SKE430 : ÉLECTRIQUE I, II

Électricité

- ❖ Contrôlez l'électricité qui alimente le monde moderne
 - ❖ Concevez et installez des systèmes énergétiques traditionnels et alternatifs pour les bâtiments industriels, commerciaux et résidentiels
 - ❖ Étalez et connectez le câblage électrique des systèmes électriques, des systèmes de commande des moteurs et des contrôleurs logiques programmables
- Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, un apprentissage, des certifications avancées et des études supérieures
PRÉAPPRENTISSAGE • CERTIFICATIONS • CRÉDIT UNIVERSITAIRE

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 150505

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr. 3e année Mathématiques, 3,0 cr. Électif

SKF321, SKF322 : ARTS CULINAIRES I

Arts culinaires

- ❖ Préparez des plats délicieux et amusants à l'aide de flammes, de couteaux et d'une chimie créative
 - ❖ Cuisinez aux côtés de chefs professionnels dans des cuisines commerciales modernes préparant des plats locaux, régionaux et internationaux
 - ❖ Exprimez votre créativité au sein d'une équipe qui conçoit les menus, prépare les repas, organise des événements avec traiteur et développe des expériences culinaires uniques
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des certifications de formation continue • CRÉDITS UNIVERSITAIRES • STAGES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 120503

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 3,0 cr. Électif

SKF421,422 : ARTS CULINAIRES II

Arts culinaires

- ❖ Préparez des plats délicieux et amusants à l'aide de flammes, de couteaux et d'une chimie créative
 - ❖ Cuisinez aux côtés de chefs professionnels dans des cuisines commerciales modernes préparant des plats locaux, régionaux et internationaux
 - ❖ Exprimez votre créativité au sein d'une équipe qui conçoit les menus, prépare les repas, organise des événements avec traiteur et développe des expériences culinaires uniques
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des certifications de formation continue • CRÉDITS UNIVERSITAIRES • STAGES

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 120503

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 3,0 cr. Électif, 2,25 Cr. Algèbre

SKJ311, SKJ312, SKJ411, SKJ412 : COSMÉTOLOGIE I, II

Cosmetology

- ❖ Exprimez votre créativité individuelle en proposant une large gamme de services artistiques pour les cheveux, les ongles, les soins de la peau et les barbiers utilisant les dernières technologies, tendances et produits de marque
- ❖ Explorez tous les aspects des services et de la gestion de salon de qualité aux côtés de cosmétologues professionnels
- ❖ Travaillez dans les domaines du théâtre, du cinéma et de la publicité en tant que maquilleuse, coiffeuse ou ongulière.

Objectif professionnel : Préparé pour une licence d'État, un emploi immédiat, des certifications avancées et des certifications de formation continue • STAGES • BOURSES

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 120401

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Beaux-Arts, 3,0 cr. Électif

SKL311, SKL312, SKL411, SKL412 : ADMINISTRATION DES AFFAIRES I, II

Administration des affaires

- ❖ Explorez différents types d'entreprises, d'applications comptables et de stratégies pour une saine gestion financière
 - ❖ Utilisez des applications informatiques avancées, préparez des documents juridiques et médicaux et gérez les opérations de bureau et de marketing
 - ❖ Créez, formatez et finalisez des dossiers à l'appui de soins de haute qualité aux clients et aux patients dans un large éventail d'environnements professionnels
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat, des certifications avancées et des études supérieures STAGES • CERTIFICATIONS • CRÉDIT UNIVERSITAIRE

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 520204

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr. 3e année Mathématiques, 3,0 cr. Électif, 2,5 Cr. Anglais 11 (SKL311) ou 12 (SKL411)

SKL320, SKL321, SKL420, SKL421 : APPLICATION DE LA LOI I, II

Application de la loi

- ❖ Effectuer des opérations d'application de la loi telles que des arrestations, des opérations du SWAT, des manœuvres de police, des interrogatoires et une évaluation des menaces
 - ❖ Appliquez des techniques d'enquête médico-légale pour traiter les scènes de crime, détecter les empreintes digitales, analyser les éclaboussures de sang, effectuer des tests balistiques et des preuves
 - ❖ Analyser les causes et les effets du comportement criminel et de la délinquance
- Objectif professionnel : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures CRÉDIT UNIVERSITAIRE • CRÉDIT PE • CERTIFICATIONS

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 430107

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Fitness, 3,0 Cr. Électif, 2,25 Cr. Études sociales, 2,5 Cr. Anglais

SKM200, SKM201, SKM300, SKM301 : TECHNICIEN EN PHYSIOTHÉRAPIE I, II

Technicien en physiothérapie

❖ Utilisez des ressources avancées en matière de conditionnement physique et de bien-être thérapeutique utilisées par les professionnels de la réadaptation

❖ Prévenez, évaluez et réhabilitez les blessures tout en consultant et en interagissant avec des professionnels de la santé

❖ Aider les patients à retrouver leur motricité globale, telles que la marche, l'équilibre et les activités de la vie quotidienne

Objectif professionnel : Prêt à obtenir un permis d'exercice auprès de l'État, un emploi immédiat, des certifications avancées et des certifications de formation continue • CRÉDIT UNIVERSITAIRE •

STAGE

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 510806

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Fitness, 3,0 Cr. Électif, 2,5 Cr. Santé

SKM302 : CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)

Ce cours explore les questions liées aux informations, aux produits, aux services et aux réglementations influençant la santé des personnes en tant que consommateurs. L'accent est mis sur l'environnement informationnel et les points de vue des consommateurs et des professionnels de santé. Ce cours répond aux exigences d'obtention d'un diplôme en santé.

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 0,8

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510806

Durée 1 semestre

Prérequis

Exigence satisfaite

8,8 Voiture. Santé ; 8,8 Cr. Professionnel ; 8,8 Cr. Facultatif ; 4 Quarter Cr. Université

Remarques

Ce cours n'est proposé qu'aux étudiants inscrits au SKM 200/201/300/301. Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SKM303 : PHYSIOLOGIE HUMAINE CWU BIOL201 (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)

Une introduction au fonctionnement des cellules, des organes et des systèmes organiques humains en relation avec la santé et le bien-être, les développements actuels et la société.

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 1

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510806

Durée 1 semestre

Prérequis

Exigence satisfaite

1,0 cr. Science de laboratoire ; 1,0 Cr. Professionnel ; 1,0 cr. Facultatif ; 5 Quarter Cr. Université

Remarques

Ce cours n'est proposé qu'aux étudiants inscrits au SKM 200/201/300/301. Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SKM304 : EXERCICES DE CONDITIONNEMENT CWU PEF110 (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)

Ce cours met l'accent sur les principes du conditionnement physique et sur le rôle que joue la nutrition dans l'atteinte et le maintien d'une bonne condition physique. Les élèves exécutent des programmes d'exercices qui améliorent leur condition physique.

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 0,2

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510806

Durée 1 semestre

Prérequis

Exigence satisfaite

2.2 Voiture. Fitness ; 1,2 voiture Professionnel ; 1,2 Cr. Facultatif ; 1 quart de voiture Université

Remarques

Ce cours n'est proposé qu'aux étudiants inscrits au SKM 200/201/300/301. Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SKM305 : MUSCULATION CWU PEF113 (PROGRAMME TECHNIQUE DE PHYSIOTHÉRAPIE)

Ce cours met l'accent sur les principes et les principes fondamentaux de l'entraînement et de la réalisation d'exercices de musculation de base. Les élèves apprendront l'anatomie musculosquelettique de base et sa relation avec la musculation.

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 0,2

par semestre

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510806

Durée 1 semestre

Prérequis

Exigence satisfaite

2.2 Voiture. Fitness ; 1,2 cr. Professionnel ; 1,2 Cr. Facultatif ; 1 quart de voiture Université

Remarques

Ce cours n'est proposé qu'aux étudiants inscrits au SKM 200/201/300/301. Contenu et cours de niveau universitaire. Les étudiants doivent s'inscrire et s'inscrire au cours par l'intermédiaire de la Central Washington University. Les parents et tuteurs doivent donner leur consentement pour participer au cours.

SKM310, SKM311 : I DE SOINS INFIRMIERS

Soins infirmiers

- ❖ Offrez des soins de haute qualité aux patients en tant que membre essentiel d'une équipe de soins professionnelle dans un large éventail de contextes cliniques
- ❖ Découvrez la joie et la satisfaction d'aider les autres dans les activités de la vie quotidienne dans les établissements de soins de longue durée, les hôpitaux et autres établissements de santé
- ❖ Appliquez des concepts, des processus et des procédures diagnostiques avancés en matière de soins de santé

Objectif de

carrière : Préparé pour le permis d'exercice agréé par l'État, l'emploi immédiat et la formation continue

CLINIQUES • CRÉDIT UNIVERSITAIRE • CERTIFICATIONS

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 511614

Durée 1 an

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 3,0 cr. Électif

SKM600, SKM601 : ASSISTANT PRÉMÉDICAL I

❖ Effectuer des tâches administratives et cliniques, telles que la tenue des dossiers des patients, la préparation des patients et des chambres pour les examens, l'assistance aux médecins lors des examens et les tâches de réception

❖ Sert et protège le cabinet en respectant les normes professionnelles, les politiques et procédures de l'établissement et les exigences fédérales, étatiques et locales

❖ Fournir des soins de haute qualité aux patients en effectuant des tests physiques préliminaires, en prenant la tension artérielle, le poids, la température et en présentant un résumé des antécédents des patients

Orientation professionnelle : Préparation à une certification avancée et à une formation supplémentaire

CERTIFICATIONS • STAGE CLINIQUE • CRÉDITS UNIVERSITAIRES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510801

Durée 1 an

Prérequis

Passez la biologie. Années 11 à 12

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 science de laboratoire, 3,0 cr. Électif, 2,5 Cr. Santé

SKM602, SKM603 : ASSISTANT PRÉMÉDICAL II

❖ Les étudiants acquièrent en outre des connaissances et des compétences avancées qui combinent assistance médicale et domaines de bureau

❖ Les étudiants continuent de perfectionner des compétences telles que la préparation aux examens des patients, l'évaluation des signes vitaux, les procédures de laboratoire de routine, la transcription médicale, la comptabilité financière, la facturation des patients et des compagnies d'assurance et la tenue de dossiers.

Orientation professionnelle : Préparation à une certification avancée et à une formation supplémentaire

CERTIFICATIONS • STAGE CLINIQUE • CRÉDITS UNIVERSITAIRES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 510801

Durée 1 an

Prérequis

Passez la biologie. Années 11 à 12

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 science de laboratoire, 3,0 cr. Électif

SKR313, SKR323, SKR413, SKR414 : USINAGE ET MÉCANIQUE INDUSTRIELLE I, II

Technologie d'automatisation

- Réparer, entretenir et exploiter les systèmes de contrôle automatisés avancés nécessaires à un large éventail de secteurs

- Produire des solutions automatisées uniques, de la conception à la réalisation

- Travaillez quotidiennement avec les équipements et techniques professionnels utilisés dans les secteurs les plus demandés

Objectif de

carrière : Prêt à un emploi immédiat, à la fin de l'apprentissage, aux certifications avancées et à la formation

continue

APPRENTISSAGES • CERTIFICATIONS • CRÉDIT UNIVERSITAIRE

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Oui

CIP 470495

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 cr. 3e année Mathématiques, 3,0 cr. Électif

SKS311, SKS312 : SCIENCES DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE I

❖ Poursuivez une carrière enrichissante dans les sciences des incendies et les services médicaux d'urgence, comme technicien médical d'urgence, ambulancier paramédical, technicien des urgences, pompier ou toute autre carrière médicale ou liée à la fonction publique

❖ Apprenez à intervenir et à aider les gens en temps de crise, en cas de situation d'urgence concernant des problèmes médicaux, des traumatismes, des lieux d'accident ou en cas de catastrophe

❖ Inculquez les valeurs et les traits de caractère qui reflètent le fier héritage des services médicaux d'urgence

Objectif de

carrière : Prêt pour l'État licences, certifications avancées et certifications de formation continue • JOB

SHADOWS

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 430203

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Fitness, 3,0 Cr. Électif

SKS411, 412 : SCIENCE DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE II

❖ Poursuivez une carrière enrichissante dans les sciences des incendies et les services médicaux d'urgence, comme technicien médical d'urgence, ambulancier paramédical, technicien des urgences, pompier ou toute autre carrière médicale ou liée à la fonction publique

❖ Apprenez à intervenir et à aider les gens en temps de crise, en cas de situation d'urgence concernant des problèmes médicaux, des traumatismes, des lieux d'accident ou en cas de catastrophe

❖ Inculquez les valeurs et les traits de caractère qui reflètent le fier héritage des services médicaux d'urgence

Objectif de

carrière : Prêt pour l'État licences, certifications avancées et certifications de formation continue • JOB

SHADOWS

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 430203

Durée 2 ans

Prérequis

SKS311, SKS312 : SCIENCES DES INCENDIES ET SERVICES D'URGENCE I

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Fitness, 3,0 Cr. Électif

SKT311, SKT312, SKT411, SKT412 : PRODUCTION DE MÉDIAS DE DIVERTISSEMENT I, II

Production de médias de divertissement

- ❖ Exprimez vos talents créatifs et artistiques à l'aide d'équipements et de techniques multimédias professionnels
- ❖ Développez, produisez et présentez du contenu vidéo et audio unique pour les plateformes en ligne, mobiles et de streaming
- ❖ Créez un portfolio professionnel pour mettre en valeur vos talents Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat et des études supérieures CRÉDITS EN MATHÉMATIQUES, EN ART ET EN ANGLAIS • CERTIFICATIONS

École Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en ligne
Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Non

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 100202

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Géométrie ou 3e année Mathématiques, 1,0 cr. Beaux-Arts, 3.0 cr. Électif, 2,5 Cr. Anglais 11 ou 12

SKU311, SKU312, SKU411, SKU412 : TECHNOLOGIE AUTOMOBILE I, II

Technologie automobile

- ❖ Diagnostiquez, réparez et entretenez une large gamme de véhicules aux côtés des maîtres techniciens ASE dans un centre de formation professionnelle agréé ASE à service complet
- ❖ Utilisez des équipements de diagnostic et de réparation modernes pour dépanner des systèmes automobiles complexes
- ❖ Étude et pratique approfondies dans les huit principaux domaines de la technologie automobile Objectif de carrière : Prêt pour un emploi immédiat, fin de l'apprentissage, certifications avancées et formations continues

CERTIFICATIONS •

APPRENTISSAGES

École Davis

Eisenhower

Stanton

Yakima en ligne

Technologie TV

Programme Technologie TV

Crédits 3

par an

Double crédit Oui

CTE professionnel Oui

Crédit universitaire disponible Non

CIP 470604

Durée 2 ans

Prérequis

Aucune

Exigence satisfaite

1,0 cr. Professionnel/CTE, 1,0 Cr. Science de laboratoire, 1,0 cr. Électif