



ACADEMIA
Stanton
ACADEMY

802 River Road, Yakima, Washington, 98902 (509) 573-1200

Course Catalog

2026-2027



Yakima
SCHOOL DISTRICT
DISTRITO ESCOLAR

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

Tabla de contenidos

Guía de cursos de Stanton	3	Idiomas del mundo: Stanton	23
Información general	3	Programas de educación especial - Stanton	24
Declaración de no discriminación	3	Otras materias optativas: Stanton	25
Asesoramiento, orientación profesional y universitaria	4	Tecnología YV	25
Requisitos de graduación	5	Cursos	31
Elegibilidad de la NCAA para futuros estudiantes	10	inglés	31
Crédito doble: Stanton	10	Bellas Artes	36
¿Cómo utilizar esta guía	13	Salud y estado físico	38
Ofertas de cursos	14	Matemáticas	39
Inglés: Stanton	14	Ocupación/CTE	43
Matemáticas: Stanton	15	Otros cursos y programas	52
Ciencia: Stanton	17	Ciencia	54
Estudios sociales - Stanton	17	Estudios sociales	55
Educación ocupacional, profesional y técnica (CTE) - Stanton	18	Programas de educación especial	57
Salud y bienestar - Stanton	21	Idiomas del mundo	60
Bellas Artes - Stanton	22	Tecnología YV	63

Guía de cursos de Stanton

Información general

Declaración de no discriminación

El Distrito Escolar de Yakima no discrimina en ningún programa o actividad por motivos de sexo, raza, etnia, credo, religión, color, nacionalidad, estado migratorio o ciudadano, edad, condición de veterano o militar, orientación sexual, expresión o identidad de género, falta de vivienda, discapacidad, neurodivergencia o el uso de un perro guía o animal de servicio entrenado, y brinda igualdad de acceso a los Boy Scouts y otros grupos de jóvenes designados. Los siguientes empleados han sido designados para atender las preguntas y quejas de presunta discriminación:

Coordinadora de cumplimiento de los derechos civiles: Christina Larsen, superintendente adjunta, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7032, larsen.christina@ysd7.org

Coordinador de cumplimiento de los derechos civiles (estudiantes): ADA/Sección 504: Shawn Orminski, subdirector de servicios estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Coordinador de cumplimiento de los derechos civiles (no estudiantes): Christopher Miller, coordinador de la ADA, director de recursos humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org.

Coordinador de cumplimiento de los derechos civiles (estudiantes): Título IX: Omar Santoy, director ejecutivo de servicios estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7260, santoy.omar@ysd7.org

Coordinadores adjuntos del Título IX:

Erin Thomas, directora de servicios estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7261, thomas.erin@ysd7.org

Shawn Orminski, subdirector de Servicios Estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Kim Newell, directora de Recursos Humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7068, newell.kimberlee@ysd7.org

Christopher Miller, director de Recursos Humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org

Las personas con discapacidades que necesiten asistencia o arreglos especiales para asistir a un programa o actividad patrocinado por el Distrito Escolar de Yakima deben comunicarse con el coordinador correspondiente de la Ley de los estadounidenses con discapacidades (ADA) 24 horas antes del evento para solicitar información sobre las adaptaciones razonables. Las personas sordas, sordociegas, con problemas de audición o del habla pueden acceder a los Servicios de Retransmisión de Washington llamando al 7-1-1 o al 1-800-833-6388».

«El Distrito Escolar de Yakima fomenta la diversidad de la fuerza laboral y cumple con todas las leyes estatales y federales que prohíben la discriminación ilegal».

Asesoramiento, orientación profesional y universitaria

Centro de asesoramiento

El Centro de Orientación cuenta con un consejero escolar certificado y profesionales de apoyo; se ofrece una variedad de servicios a los estudiantes, los padres y el personal con el fin de fomentar el éxito de los estudiantes.

- **Programación y planificación académica:** los estudiantes reciben asistencia en la selección y programación de los cursos para abordar sus necesidades de graduación y sus objetivos postsecundarios.
- **Planificación e información profesional y posterior a la escuela secundaria:** los estudiantes reciben orientación sobre cómo identificar y aplicar la información sobre sus intereses y habilidades personales para seleccionar y perseguir sistemáticamente sus objetivos educativos y profesionales.
- **Asistencia en la transición de la escuela secundaria a la escuela secundaria:** al reconocer que una buena información y orientación son fundamentales para una transición exitosa, los consejeros forman parte de las actividades para ayudar a los estudiantes que ingresan al noveno grado a adaptarse al entorno de la escuela secundaria y sus oportunidades. Estas actividades se inician en el octavo grado y continúan durante el noveno grado.
- **Orientación y asesoramiento:** los estudiantes reciben ayuda con sus preocupaciones personales y sociales. Los consejeros ofrecen breves reuniones individuales y grupales a los estudiantes que buscan ayuda o que son remitidos por los padres, el personal u otros estudiantes. Esta es una excelente oportunidad para obtener apoyo para hacer frente a las preocupaciones personales y sociales que afectan la capacidad de aprendizaje del estudiante. Los consejeros, el personal del edificio y los consultores trabajan en equipo para identificar y ayudar a los estudiantes que no están teniendo éxito en la escuela, académica y/o personalmente.
- **Remisión a los programas o agencias apropiados:** los estudiantes reciben orientación general sobre los recursos escolares y comunitarios disponibles para abordar las necesidades y mejorar la eficacia en sus hogares, la escuela y la comunidad.

Centro universitario y profesional

Este centro es un recurso importante para la formación posterior a la escuela secundaria y para informar/explorar carreras. Al utilizar estos recursos, los estudiantes pueden tomar decisiones inteligentes e informadas con respecto a las opciones de formación y las carreras que más les convengan.

- Ayuda con los currículos, las habilidades para las entrevistas de trabajo y la orientación profesional
- Información sobre universidades y carreras
- Las evaluaciones profesionales en línea están disponibles
- Representantes universitarios y militares disponibles para reuniones y presentaciones informales
- Información sobre becas y ayuda financiera

Estudiantes: ¡visiten el College Center para obtener más información!

¿Probando

Las siguientes pruebas son obligatorias para la admisión a algunos colegios o universidades, así como a algunos programas de becas.

* El puntaje de un examen de calificación cumple con el requisito del itinerario de graduación de Matemáticas y Artes del Lenguaje Inglés (ELA) para graduarse de la escuela secundaria

El PSAT/NMSQT (*examen preliminar de aptitud académica o examen de calificación para la beca nacional de mérito*): debe realizarse durante el otoño del tercer año para poder optar a las becas nacionales al mérito. Los estudiantes de segundo año pueden realizar un examen para practicar. Si bien estos puntajes no suelen utilizarse como criterio de admisión, es una buena práctica para los estudiantes que planean tomar el SAT. Encontrará información adicional y ejemplos de preguntas en <https://satsuite.collegeboard.org/psat-nmsqt>

ACT* (*American College Test*): examen que utilizan algunos colegios y universidades para determinar los niveles de aptitud necesarios para la admisión. Se realiza a nivel local cinco veces al año y consta de cuatro pruebas y un inventario de intereses profesionales. Encontrará información adicional y ejemplos de preguntas en www.act.org.

SAT* (*examen de aptitud académica*): utilizado como herramienta de admisión en muchas universidades de cuatro años como indicador del potencial de éxito universitario, y como requisito para los estudiantes que desean participar en el atletismo de la División I. Este examen se realiza seis veces al año. Proporciona puntajes en Verbal y Matemáticas y se puede realizar más de una vez. Se recomienda para estudiantes de último año, así como para estudiantes de tercer año que se postulen a escuelas competitivas y que podrían beneficiarse de la experiencia de los exámenes. Encontrará información adicional y ejemplos de preguntas en <https://www.collegeboard.org/?excmid=VT-00059>.

El ASVAB* (*Batería de Aptitud Vocacional de las Fuerzas Armadas*) es el examen de ingreso para alistarse en el ejército de los Estados Unidos. La ASVAB abarca ocho áreas, entre las que se incluyen la ciencia, el conocimiento de las palabras, las matemáticas y la comprensión mecánica. El ASVAB es administrado en febrero por personal militar en cada escuela secundaria. [Encontrará información adicional y ejemplos de preguntas en https://www.officialasvab.com/](https://www.officialasvab.com/)

Requisitos de graduación

Para poder obtener un diploma del Distrito Escolar de Yakima, el estudiante debe completar lo siguiente: (consulte el [WAC 180-51-210](#) y la Política Operativa de la Junta Directiva de la [YSD 2410](#))

1. Obtenga un mínimo de veinticuatro (24) créditos en los grados 9, 10, 11 y 12.

Es posible acumular créditos en la escuela secundaria en Álgebra, Geometría e Idiomas del Mundo. Completar satisfactoriamente (obtener una calificación de A, B, C, D, P o S) del trabajo de un semestre en una clase = 0,5 créditos.

Estos veinticuatro (24) créditos deben incluir:

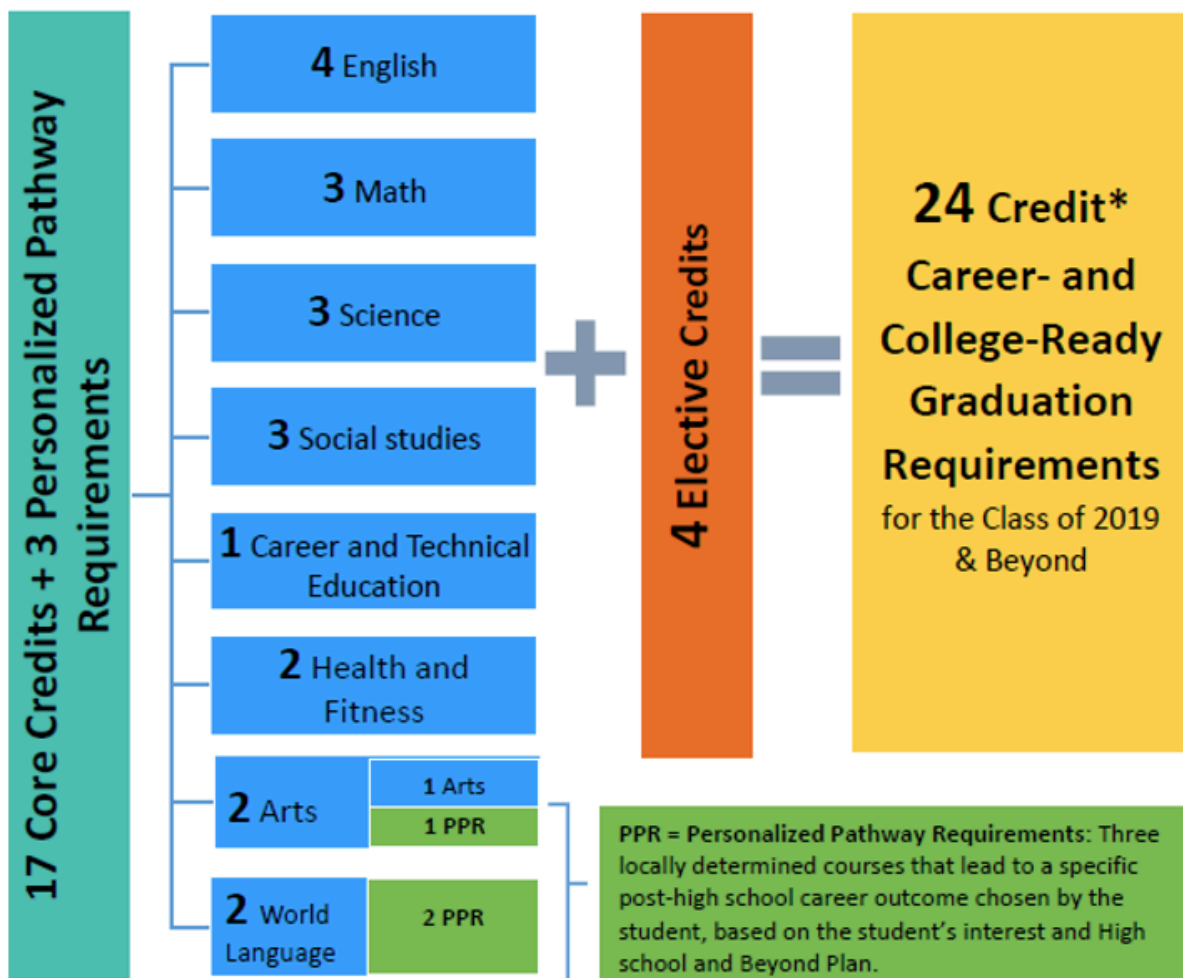
Asunto	Descripción	Créditos
Inglés	Las clases deben incluir: inglés 9, inglés 10, inglés 11 e inglés 12	4,0 créditos
Matemáticas	Se requieren tres (3) créditos de matemáticas. Debe incluir una secuencia de cursos: Álgebra 1 o Matemáticas Integradas 1, Geometría o Matemáticas Integradas 2 y Álgebra 2, Matemáticas Integradas 3 u otro tercer crédito de matemáticas basado en el HSBP.	3,0 créditos
Ciencia*	Se requieren tres (3) créditos científicos. Debe incluir al menos dos (2) créditos de ciencias de laboratorio.	3,0 créditos
Estudios sociales	Historia del estado de Washington (se ofrece en los grados 7 u 8, no otorga créditos pero cumple con el requisito de graduación). Geografía mundial (0,50 cr.), historia mundial (0,50 cr.), historia y gobierno de los Estados Unidos (1 cr.), educación cívica (0,50 cr.) y CWP/economía (0,50 cr.).	3,0 créditos
Educación sobre salud y acondicionamiento físico	Debe incluir 1,5 créditos de acondicionamiento físico y 0,50 créditos de salud.	2,0 créditos
Idiomas del mundo	Ambos créditos pueden ser requisitos de itinerario personalizados (PPR) **	2,0 créditos
Bellas artes (artes visuales y escénicas)	Solo se puede obtener un (1) crédito con los cursos que cumplan con el requisito de Bellas Artes. Ambos créditos pueden ser un plan de estudios personalizado (PPR) **	2,0 créditos
Educación ocupacional, profesional y técnica (CTE)	Puede ser un curso ocupacional o CTE que cumpla con la definición de curso exploratorio tal como se describe en los estándares del Programa CTE	1,0 créditos
Cursos optativos		4,0 créditos

*El tercer crédito de ciencias y el tercer crédito de matemáticas los elige el estudiante en función de sus intereses y del plan High School and Beyond, y lo aprueba el padre o tutor o, si el padre o tutor no está disponible o no indica su preferencia, el consejero escolar o el director (WAC 180-51-068).

**Los requisitos de trayectoria personalizada son cursos relacionados que conducen a una carrera o un resultado educativo específico después de la escuela secundaria elegidos por el estudiante en función de sus intereses y del plan High School and Beyond, que pueden incluir educación profesional y técnica, y tienen por objeto centrarse en el aprendizaje del estudiante.

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. Finalización exitosa del plan High School and Beyond



El **Plan High School and Beyond (HSBP)** es un proceso formal diseñado para ayudar a los estudiantes a pensar en sus metas futuras y en cómo lograrlas. Esto incluye explorar los intereses y las opciones profesionales, desarrollar un plan de estudios para la escuela secundaria y explorar oportunidades para desarrollar habilidades. Los estudiantes crean sus planes para la escuela secundaria y la educación superior en colaboración con los padres/tutores y el personal de la escuela. Los estudiantes comienzan sus planes en el sexto (sexto) grado y luego continúan revisándolos a lo largo de la escuela secundaria para adaptarlos a los cambios en sus intereses o metas.

Consulte la plataforma del estado de Washington, Schoollinks, en <https://www.schoolinks.com/>

3. Finalización de un itinerario de graduación

<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

Estándares mínimos de admisión a la universidad
Una descripción general para estudiantes y padres
Para estudiantes que ingresan a un colegio o universidad

Sitio web sobre los requisitos de distribución de admisiones a la Universidad de Washington:
<https://wsac.wa.gov/sites/default/files/CADRs-CollegeAcademicDistributionRequirements.pdf>

Se recomienda a los estudiantes que tomen un mínimo de tres créditos en cursos CADR cada año de la escuela secundaria, incluido el último año.

Los estudiantes que cursen cursos de nivel universitario y completen 5 créditos trimestrales o 3 créditos semestrales habrán obtenido el equivalente a un crédito CADR. Además, los cursos preuniversitarios de inglés y matemáticas pueden ser equivalentes a los cursos CADR, siempre que estén diseñados para alcanzar los mismos resultados de aprendizaje que los cursos de secundaria que sustituyen.

Los estudiantes pueden cumplir con los requisitos de la escuela secundaria si cursan los cursos en la escuela secundaria, siempre que los cursos formen parte de una secuencia que continúe satisfactoriamente en la escuela secundaria o que los cursos estén incluidos en el expediente académico de la escuela secundaria como cursos de nivel secundario.

El Distrito Escolar de Yakima prepara a nuestros graduados para que estén preparados para su carrera profesional y universitaria con los requisitos de graduación establecidos en este libro de texto. Los colegios y universidades tienen diferentes requisitos generales exclusivos para cada institución. Sin embargo, hay algunos requisitos comunes para cada tipo de colegio o universidad. Si bien los requisitos específicos pueden variar de una institución a otra, existen las siguientes pautas mínimas:

Inglés: cuatro (4) créditos, incluidos tres (3) créditos de composición o literatura preparatoria para la universidad, incluido Bridge to College English. Se puede obtener un crédito con cursos optativos de inglés sobre teatro, como literatura, oratoria, debate, redacción periodística, inglés como segundo idioma e inglés comercial. Aprobar el examen de educación secundaria obligatorio por el estado en Reading equivale a obtener los dos (2) primeros créditos CADR de inglés en la escuela secundaria.

Matemáticas: tres (3) créditos: Álgebra I, Geometría y Álgebra II (álgebra intermedia) o Matemáticas integradas 1, 2 y 3. Aprobar el examen de matemáticas de la escuela secundaria obligatorio por el estado equivale a obtener los dos (2) primeros créditos CADR de matemáticas de la escuela secundaria (Álgebra 1 y Geometría o Matemáticas integradas 1 y 2). Al completar satisfactoriamente las matemáticas mediante el precálculo se cumplen el requisito de tres (3) créditos de matemáticas y el requisito de matemáticas del último año (que se indica a continuación).

Curso cuantitativo basado en matemáticas para el último año: se requiere un (1) crédito de estudio en un curso cuantitativo basado en matemáticas durante el último año.

Este requisito se puede cumplir de muchas maneras:

- Si el tercer año del CADR mínimo en matemáticas se está completando en el último año, como álgebra intermedia (Álgebra II)
- Al completar un curso de matemáticas de nivel avanzado (precálculo, análisis matemático, cálculo, nivel avanzado de matemáticas aplicadas o cursos técnicos y profesionales basados en matemáticas)
- Al completar un curso cuantitativo basado en matemáticas (estadística)
- Al completar un curso de ciencias basado en álgebra (química, física)
- Al completar un curso de informática avanzado
- Puente a las matemáticas universitarias
- Cualquier curso cuantitativo de nivel universitario basado en matemáticas o curso preuniversitario de matemáticas que prepare a un estudiante para el álgebra universitaria

Ciencias: se requiere un mínimo de tres (3) créditos en ciencias. Al menos dos de esos créditos deben estar basados en el laboratorio. Un crédito debe ser en biología, química o física. Los estudiantes suelen tomar este curso de crédito completo en dos semestres sucesivos de escuela secundaria. Además, al menos **uno de los dos (2) créditos** de ciencias de laboratorio debe ser un curso de ciencias basado en álgebra. Los principios de la tecnología pueden aplicarse a los requisitos de ciencias de laboratorio. No es necesario que el tercer crédito esté basado en un laboratorio. Algunos cursos pueden cumplir con más de un requisito científico y, si se toman en el último año, también pueden cumplir con el requisito cuantitativo matemático del último año (cualquier curso de ciencias basado en álgebra).

NOTA: La Universidad de Western Washington especifica que un crédito debe ser un curso de química o física basado en álgebra.

Idiomas del mundo: se deben obtener dos (2) créditos en el mismo idioma mundial, idioma nativo americano o lenguaje de señas estadounidense. Las escuelas pueden otorgar créditos sobre la base de una evaluación de competencias aprobada por el distrito, de conformidad con la política de la Junta Estatal de Educación y las pautas de competencia del Consejo Estadounidense para la Enseñanza de Lenguas Extranjeras (ACTFL). Un curso de idiomas del mundo que se tome en la escuela secundaria puede cumplir con un crédito del requisito si el curso de segundo año se completa entre los grados 9 y 12 de la escuela secundaria.

Ciencias sociales: tres (3) créditos de historia u otras ciencias sociales (p. ej., antropología, problemas del mundo contemporáneo, economía, gobierno, geografía, estudios étnicos, sociología, ciencias políticas, psicología).

Artes: un (1) crédito en bellas artes, artes visuales o escénicas, o un (1) crédito adicional en otras áreas académicas, tal como se definió anteriormente. Los cursos de artes plásticas, visuales o escénicas aceptables incluyen la apreciación del arte, la banda, la cerámica, el coro, la danza, la interpretación y producción teatrales, el dibujo, las artes de fibra, las artes gráficas, el diseño en metal, la apreciación de la música, la teoría de la música, la orquesta, la pintura, la fotografía, la impresión o la escultura.

NOTA: La Universidad de Washington y la Universidad de Washington Occidental especifican medio crédito en bellas artes, visuales o escénicas. La otra mitad puede ser en artes o en una asignatura académica optativa.

Los estudiantes deben consultar con el consejero de su escuela secundaria para obtener información completa sobre los estándares mínimos de admisión a la universidad y para saber qué cursos de su escuela secundaria cumplen con las pautas del CADR, según lo determine nuestro distrito escolar.

Elegibilidad de la NCAA para futuros estudiantes

Información a febrero de 2025:

Antes de que un estudiante de secundaria pueda ser elegible para practicar deportes de la *División I*, debe cumplir con los requisitos académicos de la escuela secundaria. Estos estándares incluyen:

- la finalización exitosa de 16 cursos básicos.
- completar con éxito 10 de los 16 cursos básicos requeridos en total antes del comienzo del último año de la escuela secundaria.
- obtener un GPA mínimo de 2.3 en los cursos básicos de la NCAA

(Consulte el siguiente enlace para ver los requisitos adicionales de la *División I* para las *Divisiones II y III*)

Puede encontrar información sobre la NCAA en <https://www.ncaa.org/sports/2021/2/8/student-athletes-future.aspx>

Consulte a su consejero para obtener más información.

Crédito doble: Stanton

El doble crédito brinda a los estudiantes la posibilidad de obtener créditos de la escuela secundaria y la universidad al mismo tiempo al completar con éxito un curso o el examen correspondiente. Las opciones basadas en los exámenes incluyen los programas Advanced Placement (AP), Cambridge International (CI) y Bachillerato Internacional (IB) (que se ofrecen únicamente en las escuelas secundarias de Davis y Eisenhower). Las opciones de doble crédito basadas en los cursos incluyen los programas de doble crédito para educación profesional y técnica (CTE), estudios universitarios en la escuela secundaria (CiHS) y Running Start. Los requisitos de elegibilidad y la disponibilidad de cada programa varían, y es posible que se requieran distintos procesos de inscripción y pasos de transcripción para obtener calificaciones de los exámenes o completar el curso para obtener créditos universitarios.

¿Por qué el doble crédito? En el mundo actual, dos tercios de todos los empleos requieren algún tipo de formación o educación posterior a la escuela secundaria. Obtener el doble crédito está relacionado con tasas más altas de graduación de la escuela secundaria, matrícula universitaria y finalización de títulos.

OPCIONES BASADAS EN CURSOS DE YSD

EDUCACIÓN OCUPACIONAL/PROFESIONAL Y TÉCNICA CON DOBLE CRÉDITO

CLASES DE CTE EN LA ACADEMIA STANTON

- MÁRKETING
- MICROSOFT ACADEMY: WORD, EXCEL, POWERPOINT, ACCESS
- DISEÑO WEB

YV-TECH

- TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ
- OFICIOS DE CONSTRUCCIÓN
- COSMETOLOGÍA
- ARTES CULINARIAS
- ELÉCTRICO
- ENFERMERÍA
- TÉCNICO DE FISIOTERAPIA
- ASISTENTE PREMÉDICO

INICIO DE CARRERA

El programa Running Start es una asociación entre el Yakima Valley College y las Escuelas Públicas de Yakima. El programa ofrece a los estudiantes de tercer y último año de secundaria que reúnan los requisitos la oportunidad de inscribirse en clases universitarias regulares en el campus de la YVC y de recibir créditos de educación secundaria y universitaria por esas clases. La elegibilidad para participar en Running Start se basa en la obtención de los exámenes de nivel 101 de inglés y 085 de matemáticas en el examen de nivel de YVC.

Los estudiantes pueden optar por asistir a tiempo parcial o completo. Los estudiantes de Running Start no pagan la matrícula universitaria; sin embargo, todos los demás costos deben ser pagados por el estudiante, incluidos el transporte, las tasas de laboratorio y los libros y suministros necesarios. Running Start no cubre los gastos de matrícula de los cursos que estén por debajo del nivel universitario (nivel inferior a 100), ni los créditos superiores a 15 por trimestre ni los créditos que superen la asignación combinada de 1,2 FTE entre los cursos de la escuela secundaria y la universidad.

Código de curso AGA304, AGA305, AGA306, AGA307

Título : MECÁNICA AGRÍCOLA

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso BUM311, BUM312, BUM313

Título STUDENT STORE & RETAIL OPERATIONS

Programa Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso BUS121, BUS122

Título: CAREER CHOICES

Programa Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso BUS317, BUS318

Título: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

Programas Ocupacional/CTE
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso BUS334, BUS335

Título: FINANCIAL MATH

Programas Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso BUS417, BUS418

Título: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

Programas Ocupacional/CTE
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso HFL250, HFL251

Título: CIENCIA DE LA ALIMENTACIÓN A (PRIMER AÑO)

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas
Ciencia

Créditos 0,5

Código de curso HFL352, HFL353

Título: CIENCIA DE LA ALIMENTACIÓN B (SEGUNDO AÑO)

Programa Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso: MAT141, MAT142

Título: INTEGRATED ALGEBRA 1

Programas Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso: MAT331, MAT332

Título: GEOMETRÍA INTEGRADA

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso SCV310, SCV311

Título: CARRERAS EN CIENCIAS DE LA SALUD (INTRODUCCIÓN)

Programas Ocupacional/CTE
Salud y estado físico

Créditos 0,5

Código de curso TEA101, TEA102

Título: PRINCIPIOS DE LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS

Programas Ocupacional/CTE
Ciencia

Créditos : 1

Código de curso TEC111, TEC112

Título : FOTO Y VÍDEO (INTRODUCCIÓN)

Programas Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso TEF101, TEF102, TEF103

Título : PERSONAL FITNESS TECHNOLOGY

Programas Salud y estado físico
Ocupacional o CTE

Créditos 0,5

Código de curso TEG104, TEG105, TEG106

Título : PRE-PRENSA/YEARBOOK

Programas Ocupacional/CTE
Bellas Artes

Créditos 0,5

Código de curso TEG204, TEG205, TEG304, TEG305

Título: ARTE COMERCIAL Y PUBLICIDAD

Programas Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso TEG224, TEG225

Título: DISEÑO GRÁFICO

Programas Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso: TET104, TET105

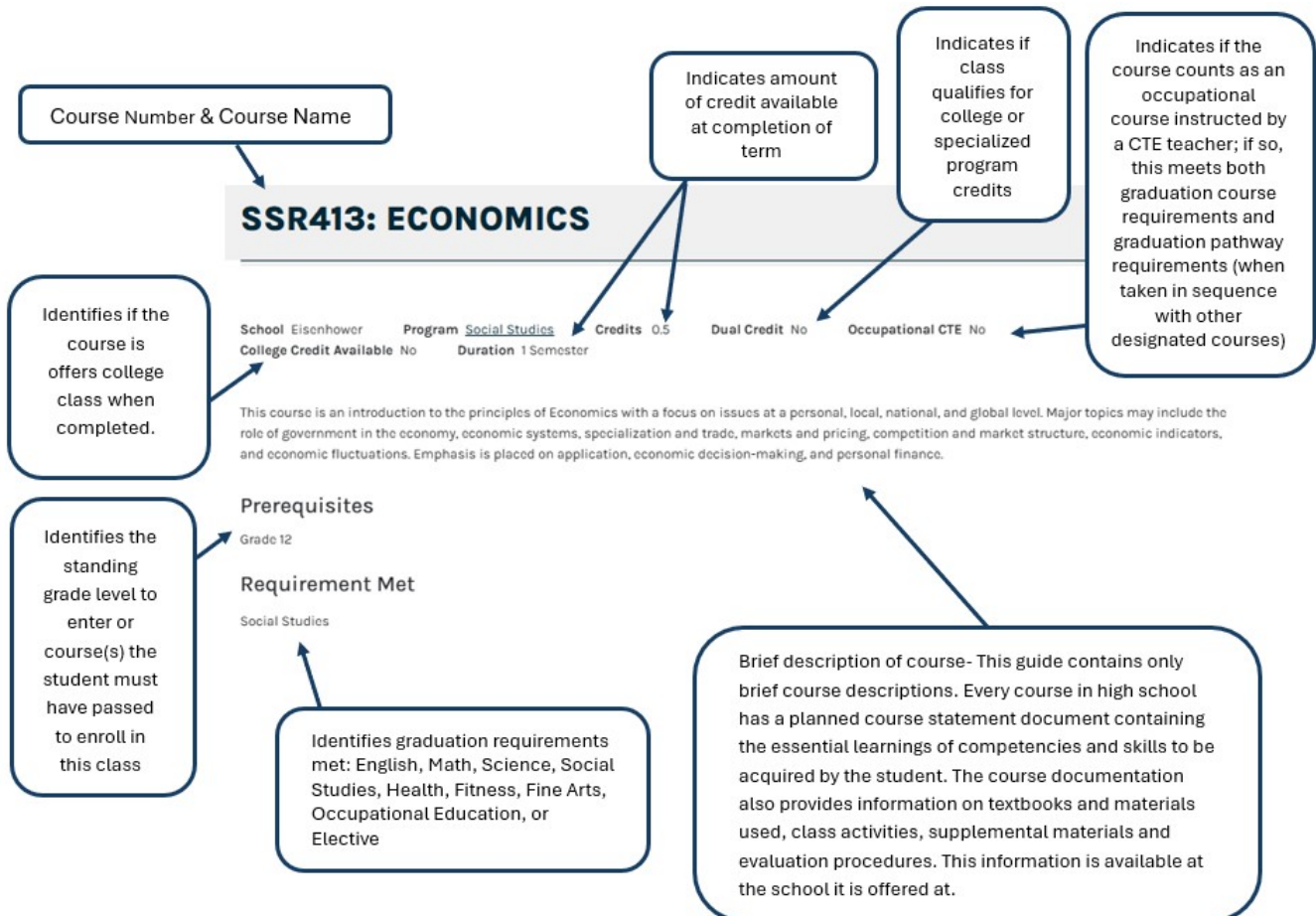
Título: FUNDAMENTOS ROBÓTICOS

Programas Ocupacional/CTE
Ciencia

Créditos 0,5

¿Cómo utilizar esta guía

Esta guía curricular está preparada para que los estudiantes puedan revisar todos los cursos que están disponibles en las escuelas secundarias. Si bien muchos cursos de las escuelas son similares, cada escuela tiene algunos programas y clases exclusivos de esa escuela. Es importante entender los requisitos previos de cada clase y el requisito de graduación que cumple cada clase. El siguiente ejemplo resalta los elementos de la descripción de cada curso.



Ofertas de cursos

Inglés: Stanton

Para garantizar que los estudiantes puedan demostrar su preparación universitaria y profesional en el campo de las artes lingüísticas y la alfabetización en inglés, como lo demuestran:

- Leer detenidamente y de forma analítica para comprender una variedad de textos literarios e informativos cada vez más complejos
- Producir una redacción eficaz y bien fundamentada para una variedad de propósitos y audiencias
- Emplear habilidades efectivas para hablar y escuchar para una variedad de propósitos y audiencias
- Participar en la investigación y la indagación para investigar temas y analizar, integrar y presentar información

Oportunidades profesionales: todas las ocupaciones requieren un conocimiento básico de inglés. Los estudiantes que se destacan en inglés pueden estar interesados en carreras en: derecho, medicina, periodismo, enseñanza, radiodifusión, escritura y artes escénicas.

GRADO 9	GRADO 10	GRADO 11	GRADO 12
<ul style="list-style-type: none"> • INGLÉS 9 • INGLÉS MULTINIVEL 	<ul style="list-style-type: none"> • INGLÉS 10 • INGLÉS MULTINIVEL 	<ul style="list-style-type: none"> • INGLÉS 11 • INGLÉS MULTINIVEL 	<ul style="list-style-type: none"> • INGLÉS 12 • INGLÉS MULTINIVEL

ASIGNATURAS OPTATIVAS	EDUCACIÓN OCUPACIONAL/PROFESIONAL Y TÉCNICA (CRÉDITO EN INGLÉS)	YV TECH (CRÉDITO EN INGLÉS)
<ul style="list-style-type: none"> • ARTES DEL LENGUAJE 1A, 1B • DESARROLLO ACADÉMICO DEL LENGUAJE 1 	<ul style="list-style-type: none"> • COMUNICACIÓN EMPRESARIAL 1, 2 	<ul style="list-style-type: none"> • PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE ENTRETENIMIENTO • ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS • TÉCNICO INFORMÁTICO • CORE PLUS CONSTRUCTION I • ACADEMIA DE PROFESORES

Código de curso BUS317, BUS318

Título: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

Programas Ocupacional/CTE
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso BUS417, BUS418

Título: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

Programas Ocupacional/CTE
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENR111, ENR112, ENR113

Título: INGLÉS (9)

Programa Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENR134, 135

Título: DESARROLLO ACADÉMICO DEL LENGUAJE (1)

Programa Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENR211, ENR212, ENR213

Título: INGLÉS 10

Programa Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENR351, ENR352, ENR353

Título: INGLÉS 11

Programa Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENR451, ENR452, ENR453

Título: INGLÉS 12

Programa Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENS110, ENS111

Título: LANGUAGE ARTS 1A, 1B

Programa Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ101, ENZ102

Título: ENGLISH 9

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ201, ENZ202

Título: ENGLISH 10

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ225, ENZ226, ENZ227

Título: ELA MULTINIVEL

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ301, ENZ302

Título: ENGLISH 11

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ401, ENZ402

Título: ENGLISH 12

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Matemáticas: Stanton

Es importante que todos los estudiantes tengan la oportunidad de obtener una preparación tan sólida en matemáticas como sus habilidades lo permitan. El desarrollo de las habilidades de investigación y resolución de problemas brindará a los estudiantes la oportunidad de lograr el máximo crecimiento intelectual y una gama óptima de opciones profesionales. El enfoque del aprendizaje basado en la resolución de problemas no solo proporciona un entorno natural para la consideración de temas relacionados con los negocios, la industria y otras fuentes de orientación profesional, sino que también sirve como un vehículo principal para el aprendizaje en todas las áreas del desarrollo educativo.

Los estudiantes del YSD trabajan para demostrar su dominio de los conceptos y prácticas matemáticas. Los estudiantes participan en las siguientes prácticas matemáticas como una forma de desarrollar una comprensión conceptual del contenido:

1. Da sentido a los problemas y persevera en resolverlos
2. Construye argumentos viables y critica el razonamiento de los demás
3. Razona de forma abstracta y cuantitativa

4. Modela con matemáticas
5. Presta atención a la precisión
6. Utilice las herramientas adecuadas de forma estratégica
7. Busque y utilice la estructura
8. Busque y exprese la regularidad en el razonamiento repetido. Los estudiantes pasan de un curso a otro, progresan según los estándares de contenido y, al mismo tiempo, revisan continuamente las mismas ocho prácticas matemáticas y las practican.

CURSOS DE ÁLGEBRA	CURSOS DE GEOMETRÍA	OPCIONES DE MATEMÁTICAS PARA EL TERCER AÑO	CURSOS ELECTIVOS DE MATEMÁTICAS
<ul style="list-style-type: none"> • ÁLGEBRA I • ÁLGEBRA INTEGRADA 1 	<ul style="list-style-type: none"> • GEOMETRÍA INTEGRADA 	<ul style="list-style-type: none"> • MECÁNICA AGRÍCOLA • MATEMÁTICAS FINANCIERAS • DISEÑO Y ANIMACIÓN DE VIDEOJUEGOS 	<ul style="list-style-type: none"> • LABORATORIO DE MATEMÁTICAS

EDUCACIÓN OCUPACIONAL/PROFESIONAL Y TÉCNICA (CRÉDITO EN MATEMÁTICAS)	YT TECH (CRÉDITO DE MATEMÁTICAS)
<ul style="list-style-type: none"> • MECÁNICA AGRÍCOLA • MATEMÁTICAS FINANCIERAS • CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN 1 • ÁLGEBRA INTEGRADA 1 • GEOMETRÍA INTEGRADA 	<ul style="list-style-type: none"> • ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS • TÉCNICO INFORMÁTICO • OFICIOS DE LA CONSTRUCCIÓN • CORE PLUS CONSTRUCTION I • ARTES CULINARIAS II • CIBERSEGURIDAD • ELÉCTRICO • PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE ENTRETENIMIENTO • MECANIZADO Y MECÁNICA INDUSTRIAL

Código de curso AGA304, AGA305, AGA306, AGA307

Título : MECÁNICA AGRÍCOLA

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso BUS334, BUS335

Título: FINANCIAL MATH

Programas Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso HFL250, HFL251

Título: CIENCIA DE LA ALIMENTACIÓN A (PRIMER AÑO)

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas
Ciencia

Créditos 0,5

Código de curso MAT121, MAT122

Título: ALGEBRA 1

Programa Matemáticas
Créditos 0,5

Código de curso: MAT141, MAT142

Título: INTEGRATED ALGEBRA 1

Programas Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso: MAT331, MAT332

Título: GEOMETRÍA INTEGRADA

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso MAX905, MAX906, MAX907

Título: MATH LAB
Programa Matemáticas
Créditos: 0.45

Ciencia: Stanton

En los cursos de ciencias de la escuela secundaria, los estudiantes del YSD trabajan para demostrar su competencia en los conceptos y prácticas científicas. Los estudiantes participan en las siguientes prácticas científicas como una forma de desarrollar una comprensión conceptual del contenido:

- hacer preguntas y definir problemas;
- desarrollar y utilizar modelos;
- planificar y llevar a cabo investigaciones;
- analizar e interpretar datos;
- utilizar las matemáticas y el pensamiento computacional;
- construir explicaciones y diseñar soluciones;
- entablar un argumento a partir de las pruebas; y
- obtener, evaluar y comunicar información.

Los estudiantes pasan de un curso a otro progresando a través de los estándares de contenido y, al mismo tiempo, revisan y participan continuamente en las mismas ocho prácticas científicas.

EDUCACIÓN OCUPACIONAL, PROFESIONAL Y TÉCNICA (CRÉDITO CIENTÍFICO)	YV TECH (CRÉDITO CIENTÍFICO)
<ul style="list-style-type: none"> • CIENCIA DE LOS ALIMENTOS • FUNDAMENTOS ROBÓTICOS • PRINCIPIOS DE LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS 	<ul style="list-style-type: none"> • TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ • TÉCNICO INFORMÁTICO • ARTES CULINARIAS • ASISTENCIA DENTAL • BOMBEROS Y SERVICIOS DE EMERGENCIA I • ENFERMERÍA • ASISTENTE PREMÉDICO • TÉCNICO DE FISIOTERAPIA

Código de curso HFL250, HFL251

Título: CIENCIA DE LA ALIMENTACIÓN A (PRIMER AÑO)

Programas Ocupacional/CTE
 Matemáticas
 Ciencia

Créditos 0,5

Código de curso TEA101, TEA102

Título: PRINCIPIOS DE LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS

Programas Ocupacional/CTE
 Ciencia

Créditos : 1

Código de curso TET104, TET105

Título: FUNDAMENTOS ROBÓTICOS

Programas Ocupacional/CTE
 Ciencia

Créditos 0,5

Estudios sociales - Stanton

GRADO 9	GRADO 10	GRADO 11	GRADO 12
<ul style="list-style-type: none"> • HISTORIA DEL ESTADO DE WASHINGTON (si no se aprobó anteriormente) 	<ul style="list-style-type: none"> • HISTORIA MUNDIAL 1 • HISTORIA MUNDIAL 2 	<ul style="list-style-type: none"> • HISTORIA DE EE. UU. 1 • HISTORIA DE EE. UU. 2 	<ul style="list-style-type: none"> • ESTUDIOS SOCIALES PARA PERSONAS MAYORES (CWP/ECON/CIVICS)

GRADO 9	GRADO 10	GRADO 11	GRADO 12
	<ul style="list-style-type: none"> • GEOGRAFÍA MUNDIAL 	<ul style="list-style-type: none"> • HISTORIA DE EE. UU. 3 	

Código de curso SSR211, SSR212

Título : HISTORIA MUNDIAL

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5

Código de curso: SSR213

Título: GEOGRAFÍA MUNDIAL

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5

Código de curso SSR311, SSR312, SSR313

Título : HISTORIA DE LOS ESTADOS UNIDOS

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5

Código de curso SSR423, SSR424, SSR425

Título : SENIOR SOCIAL STUDIES

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5

Educación ocupacional, profesional y técnica (CTE) - Stanton



Learning that works
for Washington

Descubra lo que la educación técnica y profesional (CTE) puede hacer por usted.

1. ¡Amplía tus opciones educativas!

Los cursos profesionales y técnicos añaden una nueva dimensión al aprendizaje. Un curso de CTE relaciona las materias académicas con el «mundo real» y muestra la importancia de la lectura y las matemáticas en las situaciones cotidianas.

2. Ofrece tres oportunidades educativas: preparación universitaria, preparación técnica y preparación laboral.

La mayoría de los programas profesionales y técnicos incluyen las materias académicas necesarias para cumplir con los requisitos de ingreso a los colegios y universidades de cuatro años. Incluyen materias técnicas que cumplen con los requisitos laborales de nivel inicial de los empleadores en campos relacionados con el programa.

3. Le ofrece una ruta de preparación laboral.

El cincuenta por ciento de todos los que comienzan un programa universitario de cuatro años nunca lo completan, y el 25% lo abandona o suspende durante el primer año. ¡La CTE es un seguro para el éxito! El CTE proporciona los conocimientos y las habilidades para continuar su educación o encontrar un trabajo. La «fuerza laboral» indica que el 70% de los trabajos requieren algunas habilidades técnicas para realizar el trabajo necesario.

4. Te desafía académica y mentalmente.

Los cursos y programas profesionales y técnicos desafían a los estudiantes a aplicar los conocimientos teóricos, aprendidos en las aulas académicas y técnicas, a problemas prácticos en laboratorios y talleres técnicos. La CTE enseña habilidades básicas para toda la vida.

5. ¡Te ayuda a pagar la universidad!

Las habilidades adquiridas en los programas de CTE se concentran en un campo en particular para ayudarte a conseguir un trabajo mejor y mejor pagado. Trabaja a tiempo completo y gana más dinero más rápido para pagar la universidad. O bien, trabaja a tiempo parcial para ganar más dinero mientras asiste a la universidad.

6. Amplía tus opciones de trabajo y estudio para toda la vida.

Ve a trabajar o a la universidad o haz ambas cosas. Elija una carrera adecuada, independientemente de los estereotipos. Los programas de CTE lo preparan para carreras bien remuneradas en campos que antes estaban cerrados para ellos, como la tecnología y los oficios para las mujeres y las ocupaciones de oficina y salud para los hombres.

7. Le ayuda a adquirir habilidades y hábitos para toda la vida que podrá aplicar a cualquier profesión.

Confianza en sí mismo. Conciencia de sí mismo. Buenos hábitos de trabajo. Resolución práctica de problemas. Puntualidad. Fiabilidad. Trabajo en equipo.

Los programas de educación profesional y técnica inculcan el deseo de aprender, una sensación de logro y eso genera la confianza en uno mismo necesaria para alcanzar sus propias metas.

Clases ofrecidas por CTE Cluster Para obtener más información sobre cada grupo y las posibles carreras, visite <https://ospi.k12.wa.us/student-success/career-technical-education-cte/cte-program-study-and-career-clusters>

EDUCACIÓN AGRÍCOLA	NEGOCIOS Y MARKETING	CIENCIAS DE LA FAMILIA Y DEL CONSUMIDOR	CIENCIAS DE LA SALUD	CIENCIAS ESPECIALIZADAS Y TÉCNICAS	STEM (CIENCIA/ TECNOLOGÍA/ INGENIERÍA/ MATEMÁTICAS)
<ul style="list-style-type: none"> ETIQUETA: MECÁNICA OPCIONES DE CARRERA 	<ul style="list-style-type: none"> OPERACIONES DE TIENDAS Y MINORISTAS PARA ESTUDIANTES COMUNICACIONES EMPRESARIALES MATEMÁTICAS FINANCIERAS PREIMPRESIÓN/ ANUARIO OPCIONES DE CARRERA 	<ul style="list-style-type: none"> CIENCIA DE LA ALIMENTACIÓN INTRODUCCIÓN A LAS CARRERAS DE SALUD OPCIONES DE CARRERA 	<ul style="list-style-type: none"> TECNOLOGÍA DE ACONDICIONAMIENTO FÍSICO PERSONAL PRINCIPIOS DE LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS INTRODUCCIÓN A LAS CARRERAS DE CIENCIAS DE LA SALUD OPCIONES DE CARRERA 	<ul style="list-style-type: none"> INTRODUCCIÓN A LA FOTO/ VÍDEO ARTE COMERCIAL Y PUBLICIDAD DISEÑO GRÁFICO OPCIONES DE CARRERA 	<ul style="list-style-type: none"> ROBÓTICA OPCIONES DE CARRERA

Código de curso AGA304, AGA305, AGA306, AGA307

Título : MECÁNICA AGRÍCOLA

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso BUM311, BUM312, BUM313

Título STUDENT STORE & RETAIL OPERATIONS

Programa Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso BUS121, BUS122

Título: CAREER CHOICES

Programa Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso BUS317, BUS318

Título: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

Programas Ocupacional/CTE
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso BUS334, BUS335

Título: FINANCIAL MATH

Programas Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso BUS417, BUS418

Título: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

Programas Ocupacional/CTE
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso HFL250, HFL251

Título: CIENCIA DE LA ALIMENTACIÓN A (PRIMER AÑO)

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas
Ciencia

Créditos 0,5

Código de curso HFL352, HFL353

Título: CIENCIA DE LA ALIMENTACIÓN B (SEGUNDO AÑO)

Programa Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso: MAT141, MAT142

Título: INTEGRATED ALGEBRA 1

Programas Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso: MAT331, MAT332

Título: GEOMETRÍA INTEGRADA

Programas Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

Código de curso SCV310, SCV311

Título: CARRERAS EN CIENCIAS DE LA SALUD (INTRODUCCIÓN)

Programas Ocupacional/CTE
Salud y estado físico

Créditos 0,5

Código de curso TEA101, TEA102

Título: PRINCIPIOS DE LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS

Programas Ocupacional/CTE
Ciencia

Créditos : 1

Código de curso TEC111, TEC112

Título : FOTO Y VÍDEO (INTRODUCCIÓN)

Programas Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso TEF101, TEF102, TEF103

Título : PERSONAL FITNESS TECHNOLOGY

Programas Salud y estado físico
Ocupacional o CTE

Créditos 0,5

Código de curso TEG104, TEG105, TEG106

Título : PRE-PRENSA/YEARBOOK

Programas Ocupacional/CTE
Bellas Artes

Créditos 0,5

Código de curso TEG204, TEG205, TEG304, TEG305

Título: ARTE COMERCIAL Y PUBLICIDAD

Programas Bellas Artes

Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso TEG224, TEG225

Título: DISEÑO GRÁFICO

Programas Bellas Artes

Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso: TET104, TET105

Título: FUNDAMENTOS ROBÓTICOS

Programas Ocupacional/CTE

Ciencia

Créditos 0,5

Salud y bienestar - Stanton

Filosofía

La educación física (PE) es una parte integral del proceso educativo total.

Para garantizar el éxito de los estudiantes, el proceso permitirá:

- Proporcionará un desarrollo secuencial de habilidades.
- Fomente el logro de conocimientos y habilidades para avanzar hacia una aptitud física óptima.
- Contribuya a la autoconciencia, la autodisciplina y el orgullo propio.
- Permita que los estudiantes adquieran y practiquen la cooperación y el espíritu deportivo.
- Inspire a los estudiantes a disfrutar de actividades físicas de por vida.

Objetivos

- Ofrezca actividades que aumenten la fuerza, la resistencia, la agilidad, la flexibilidad, la coordinación y el equilibrio.
- Proporcione información a los estudiantes sobre los cinco conceptos básicos para una buena forma física.
- Presente oportunidades para realizar actividades físicas satisfactoriamente.
- Inculque actitudes de comportamiento y conducta aceptables.
- Ofrezca una variedad de opciones apropiadas para realizar actividades físicas y deportivas de por vida.

Oportunidades profesionales

Profesor de educación física, profesional del golf o del tenis, director recreativo, director de parques, atleta profesional, entrenador, representante de ventas de artículos deportivos.

Requisitos que debe conocer

1. Todos los estudiantes deben aprobar tres (3) clases obligatorias de educación física más salud: dos (2) en el primer año con salud y una (1) en el segundo año. Los estudiantes están limitados a tres (3) créditos de educación física para poder graduarse.
2. Se desaconseja encarecidamente a los estudiantes que asistan a más de una (1) clase de educación física a la vez.
3. Los estudiantes pueden solicitar permiso para retrasar la educación física en caso de un conflicto de horarios o programas. Según la ley estatal, el estudiante puede ser eximido de la educación física. Consulte a su consejero.
4. Los cursos no se ofrecen todos los semestres. Consulte con el director del departamento o la oficina de asesoramiento para saber cuándo se ofrecerán los cursos y si el curso se ofrece en su escuela.

* No todas las clases se ofrecen en todas las escuelas secundarias; consulte con el jefe del departamento de educación física.

EDUCACIÓN OCUPACIONAL, PROFESIONAL Y TÉCNICA (CRÉDITO DE SALUD/ACONDICIONAMIENTO FÍSICO)	YV TECH (CRÉDITO DE SALUD/ESTADO FÍSICO)
<ul style="list-style-type: none"> • CARRERAS EN CIENCIAS DE LA SALUD (INTRODUCCIÓN) • TECNOLOGÍA DE ACONDICIONAMIENTO FÍSICO PERSONAL 	<ul style="list-style-type: none"> • APLICACIÓN DE LA LEY • SERVICIOS DE BOMBEROS Y EMERGENCIAS • TÉCNICO EN FISIOTERAPIA • ASISTENTE PREMÉDICO • ASISTENCIA DENTAL II

Código de curso SCV310, SCV311
Título: CARRERAS EN CIENCIAS DE LA SALUD (INTRODUCCIÓN)
Programas Ocupacional/CTE
 Salud y estado físico
Créditos 0,5

Código de curso TEF101, TEF102, TEF103
Título : PERSONAL FITNESS TECHNOLOGY
Programas Salud y estado físico
 Ocupacional o CTE
Créditos 0,5

Bellas Artes - Stanton

Artes visuales

Los departamentos de arte de nuestras escuelas secundarias ofrecen a todos la oportunidad de explorar experiencias creativas visuales, que desarrollarán y aumentarán la capacidad y las habilidades artísticas, así como el disfrute del arte. También ayudará a aquellos estudiantes que se dediquen al arte por vocación o afición. Todos los cursos que se ofrecen son clases optativas que proporcionan ejercicios y proyectos significativos para los estudiantes tanto de nivel principiante como avanzado.

EDUCACIÓN OCUPACIONAL, PROFESIONAL Y TÉCNICA (CRÉDITO EN BELLAS ARTES)	YV TECH (CRÉDITO PARA BELLAS ARTES)
<ul style="list-style-type: none"> • ARTE COMERCIAL Y PUBLICIDAD • DISEÑO GRÁFICO • FOTO Y VÍDEO (INTRODUCCIÓN) • PREIMPRESIÓN/ANUARIO 	<ul style="list-style-type: none"> • REPARACIÓN DE COLISIONES AUTOMOTRICES • COSMETOLOGÍA • PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE ENTRETENIMIENTO

Posibilidades profesionales: artista comercial, pintor de letreros, dibujante de dibujos animados, diseñador de ropa, terapeuta de arte, profesor de arte.

Código de curso: TEC111, TEC112
Título : FOTO Y VÍDEO (INTRODUCCIÓN)
Programas Bellas Artes
 Ocupacional/CTE
Créditos 0,5

Código de curso TEG104, TEG105, TEG106
Título : PRE-PRENSA/YEARBOOK
Programas Ocupacional/CTE
 Bellas Artes
Créditos 0,5

Código de curso TEG204, TEG205, TEG304, TEG305
Título: ARTE COMERCIAL Y PUBLICIDAD
Programas Bellas Artes
 Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Código de curso TEG224, TEG225

Título: DISEÑO GRÁFICO

Programas Bellas Artes

Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Idiomas del mundo: Stanton

Hay muchas buenas razones para estudiar idiomas del mundo. En el mundo actual, lo más importante es probablemente la necesidad de poder comunicarse con personas que hablan otros idiomas en el mundo comercial, profesional y político, así como en la vida cotidiana en casa o en el extranjero. Muchos colegios y universidades exigen como requisito de ingreso al menos dos años de estudio de un idioma del mundo.

Nota: Los estudiantes que planeen estudiar un idioma internacional deben inscribirse en el primer curso en otoño, ya que es la única vez que se ofrece la clase de iniciación.

Oportunidades profesionales: profesionales bilingües, como empleados de médicos, abogados, enfermeras, maestros, secretarías, recepcionistas, tiendas minoristas y restaurantes; servicios gubernamentales, como diplomáticos, agrícolas, comerciales, etc.; empleados bilingües del servicio público, como seguridad social, servicios de salud, bienestar, policía y bomberos; supervisores y trabajadores agrícolas bilingües; traductores e intérpretes.

ESPAÑOL	LENGUAS INDÍGENAS
<ul style="list-style-type: none">• ESPAÑOL 1, 2• ESPAÑOL NATIVO 1	<ul style="list-style-type: none">• LENGUA INDÍGENA (ICHISKIIN) 1, 2, 3, 4

Código de curso: FLI101, FLI102

Título: LENGUA INDÍGENA (1)

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

Código de curso: FLI201, 202

Título: LENGUA INDÍGENA 2

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

Código de curso: FLI301, 302

Título: LENGUA INDÍGENA (3)

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

Código de curso: FLI401, 402

Título: LENGUA INDÍGENA 4

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

Código de curso FLS101, FLS102

Título : SPANISH 1

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

Código de curso FLS201, FLS202

Título : SPANISH 2

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

Código de curso FLS231, FLS232

Título: ESPAÑOL NATIVO (1)

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

Programas de educación especial - Stanton

El estudio cuidadoso de los cursos que se enumeran a continuación y otros cursos que se enumeran en este libro permitirá al estudiante de educación especial seleccionar los cursos de acuerdo con su plan de educación individual (IEP). Debe tenerse en cuenta que no todas las clases que se enumeran a continuación se ofrecerán cada semestre y que es posible que se ofrezcan diferentes clases dentro de un aula al mismo tiempo. (Es necesario consultar con el maestro de educación especial durante la inscripción).

Requisito previo

Los siguientes cursos están disponibles para estudiantes calificados.

Cursos de educación especial

La inscripción debe organizarse a través del administrador de casos de educación especial.

Cursos en la sala de recursos

INGLÉS/ARTES DEL LENGUAJE	MATEMÁTICAS
<ul style="list-style-type: none">• INGLÉS 9• INGLÉS 10• INGLÉS 11• INGLÉS 12	<ul style="list-style-type: none">• MATEMÁTICAS 9• MATEMÁTICAS 10• MATEMÁTICAS 11• MATEMÁTICAS 1 2

Código de curso ENZ101, ENZ102

Título: ENGLISH 9

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ201, ENZ202

Título: ENGLISH 10

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ225, ENZ226, ENZ227

Título: ELA MULTINIVEL

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ301, ENZ302

Título: ENGLISH 11

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso ENZ401, ENZ402

Título: ENGLISH 12

Programas Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

Código de curso MAZ101, MAZ102

Título: MATH 9

Programa Programas de educación especial

Créditos: 0,5

Código de curso MAZ201, MAZ202

Título: MATH 10

Programa Programas de educación especial

Créditos: 0,5

Código de curso MAZ301, MAZ302

Título: MATH 11

Programa Programas de educación especial

Créditos: 0,5

Código de curso MAZ401, MAZ402

Título: MATH 12

Programa Programas de educación especial

Créditos: 0,5

Otras materias optativas: Stanton

Código de curso GEN132

Título: PHOENIX PREP

Programa Otros cursos y programas

Créditos 0.1

Código de curso GEN208, GEN308, GEN 408

Título: ADVISOR

Programa Otros cursos y programas

Créditos 0.1

Código de curso SSS212, SS213

Título: ESTUDIOS ÉTNICOS

Programa Otros cursos y programas

Créditos: 0,5

Código de curso SSS212, SSS213

Título : ESTUDIOS ÉTNICOS

Programa Otros cursos y programas

Créditos: 0,5

Tecnología YV

Declaración de no discriminación

El Distrito Escolar de Yakima no discrimina en ningún programa o actividad por motivos de sexo, raza, etnia, credo, religión, color, nacionalidad, estado migratorio o ciudadano, edad, condición de veterano o militar, orientación sexual, expresión o identidad de género, falta de vivienda, discapacidad, neurodivergencia o el uso de un perro guía o animal de servicio entrenado y brinda igualdad de acceso a los Boy Scouts y otros grupos de jóvenes designados. Los siguientes empleados han sido designados para atender las preguntas y quejas de presunta discriminación:

Coordinadora de cumplimiento de los derechos civiles: Christina Larsen, superintendente adjunta, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7032, larsen.christina@ysd7.org

Coordinador de cumplimiento de los derechos civiles (estudiantes): ADA/Sección 504: Shawn Orminski, subdirector de servicios estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Coordinador de cumplimiento de los derechos civiles (no estudiantes): Christopher Miller, coordinador de la ADA, director de recursos humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org.

Coordinador de cumplimiento de los derechos civiles (estudiantes): Título IX: Omar Santoy, director ejecutivo de servicios estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7260, santoy.omar@ysd7.org

Coordinadores adjuntos del Título IX:

Erin Thomas, directora de servicios estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7261, thomas.erin@ysd7.org

Shawn Orminski, subdirector de Servicios Estudiantiles, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

Kim Newell, directora de Recursos Humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7068, newell.kimberlee@ysd7.org

Christopher Miller, director de Recursos Humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, miller.christopher@ysd7.org

Las personas con discapacidades que necesiten asistencia o arreglos especiales para asistir a un programa o actividad patrocinado por el Distrito Escolar de Yakima deben comunicarse con el coordinador correspondiente de la Ley de los estadounidenses con discapacidades (ADA) 24 horas antes del evento para solicitar información sobre las adaptaciones razonables. Las personas sordas, sordociegas, con problemas de audición o del habla pueden acceder a los Servicios de Retransmisión de Washington llamando al 7-1-1 o al 1-800-833-6388».

«El Distrito Escolar de Yakima fomenta la diversidad de la fuerza laboral y cumple con todas las leyes estatales y federales que prohíben la discriminación ilegal».



¡TE AYUDAREMOS A LLEGAR ALLÍ! El Centro de Habilidades Técnicas del Valle de Yakima es una escuela secundaria técnica y profesional de la zona dedicada a enseñar habilidades laborales específicas, conocimientos, comprensión y aplicación de conceptos tecnológicos. Los graduados ingresan al mercado laboral o continúan su educación. Hay muchos programas en los que los estudiantes pueden inscribirse. Cada curso está diseñado en torno a un plan de estudios básico de un año (tres períodos al día), con la opción de cursar un segundo año de trabajo avanzado en la mayoría de los programas.

En el **Centro de Habilidades Técnicas del Valle de Yakima**, nuestra misión es preparar a todos los estudiantes con las habilidades, los conocimientos y la actitud necesarios para avanzar exitosamente al siguiente nivel educativo o profesional.

Todos los cursos que se enumeran a continuación han pasado por una exhaustiva revisión de su contenido y se han ajustado a los estándares estatales esenciales de aprendizaje académico (EALR) específicos, lo que permite acreditar la equivalencia de la CTE para cumplir con los requisitos de los créditos de graduación. Además, algunos cursos ofrecen doble crédito, lo que permite a los estudiantes obtener créditos en colegios comunitarios, universidades o programas de formación específicos.

El crédito de equivalencia CTE y el crédito doble están disponibles para los siguientes cursos en estas áreas temáticas:

(La disponibilidad de los cursos varía cada año)*

Nombre del curso	Código del curso estatal	Código CIP	Ciencia	Inglés	Matemáticas	Estudios sociales	Aptitud	Bellas artes	Salud	Crédito doble disponible
REPARACIÓN DE COLISIONES DE AUTOMÓVILES	2016	470603						√		
TECNOLOGÍA AUTOMÁTICA	20106	470604	√							√
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	12003	520204		√	√					
TÉCNICO INFORMÁTICO I	10251	111006	√	√	√					
TÉCNICO INFORMÁTICO II	10251	470104								
OFICIOS DE CONSTRUCCIÓN	17002	460201			√					
*CONSTRUCCIÓN CORE PLUS	17002	460000	√		√					√
COSMETOLOGÍA	19101	120401						√		√
ARTES CULINARIAS	16052	120503	√		√					√
SEGURIDAD CIBERNÉTICA	10108	110201			√					
ASISTENCIA DENTAL I	14054	510601	√							√
ASISTENCIA DENTAL II	14054	510601	√						√	√
ELÉCTRICO										
• * TECNOLOGÍA Y ENERGÍA MODERNAS DE CWU	17102	150505			√					√
PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE ENTRETENIMIENTO	11051	100202		√	√			√		
CIENCIA DE INCENDIOS Y SERVICIOS DE EMERGENCIA I	15152	430203	√				√			
CIENCIA DE INCENDIOS Y SERVICIOS DE EMERGENCIA II	15152	430203					√			
APLICACIÓN DE LA LEY	15051	430107		√		√	√			
MECANIZADO Y MECÁNICA INDUSTRIAL	13102	470495			√					
ENFERMERÍA	14051	511614	√							√
TÉCNICO DE FISIOTERAPIA										
• *CWU CONSUMER HEALTH • *CWU FISILOGÍA HUMANA • *EJERCICIOS DE ACONDICIONAMIENTO CWU	14060	510806	√				√		√	√
ASISTENTE PREMÉDICO	14151	510801	√						√	√
ACADEMIA DE PROFESORES										
• *LAS MINORÍAS ÉTNICAS Y CULTURALES DE LA CWU EN LA EDUCACIÓN ESTADOUNIDENSE • *CWU: INTRODUCCIÓN A LA EDUCACIÓN	19151	130101		√						√

Información de inscripción

ESCUELA SECUNDARIA	ESCUELA EN CASA
Los estudiantes de secundaria se inscriben a través del consejero de su escuela secundaria local. Los estudiantes obtienen tres créditos anualizados por año. Las clases son de tres períodos por día, durante un año completo. No hay costo de matrícula para los estudiantes de secundaria. Visite su sitio web en https://www.yvtech.com/ .	Los estudiantes que estudian en casa pueden inscribirse de forma gratuita.
AGED	
Los estudiantes que están cursando su GED o que han obtenido un GED y son menores de 21 años pueden inscribirse en el Centro de Habilidades. Los estudiantes del GED que reúnan los requisitos no tienen costo de matrícula.	

Oportunidades de escuela de verano (sujetas a cambios):

- REPARACIÓN DE COLISIONES DE AUTOMÓVILES
- TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ
- ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
- COSMETOLOGÍA
- ARTES CULINARIAS
- SEGURIDAD CIBERNÉTICA
- ASISTENCIA DENTAL
- ELÉCTRICO
- CIENCIA DE INCENDIOS Y SERVICIOS DE EMERGENCIA
- PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE ENTRETENIMIENTO
- APLICACIÓN DE LA LEY
- MECANIZADO Y MECÁNICA INDUSTRIAL
- ENFERMERÍA
- TÉCNICO DE FISIOTERAPIA
- ASISTENTE PREMÉDICO
- ACADEMIA DE PROFESORES

Código de curso SKA311, SKA312, SKA411, SKA412

Título : REPARACIÓN DE COLISIONES AUTOMÁTICAS I, II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKB511, SKB512

Título: TEACHER ACADEMY I

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKC316, SKC317

Título: CORE PLUS CONSTRUCTION I

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKC411, SKC412

Título : CONSTRUCTION II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKD311, SKD312

Título: DENTAL ASSISTING I

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKD411, SKD412

Título: DENTAL ASSISTING II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKE311, SKE331, SKE411, SKE431

Título: TÉCNICO INFORMÁTICO I, II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKE313, SKE333, SKE413, SKE414

Título: CIBERSEGURIDAD I , II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKE320, SKE330, SKE420, SKE430

Título: ELECTRICAL I , II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKF321, SKF322

Título: CULINARY ARTS I

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso: SKF-421,422

Título : CULINARY ARTS II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKJ311, SKJ312, SKJ411, SKJ412

Título : COSMETOLOGÍA I, II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKL311, SKL312, SKL411, SKL412

Título : ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS I, II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKL320, SKL321, SKL420, SKL421

Título : APLICACIÓN DE LA LEY I, II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKM200, SKM201, SKM300, SKM301

Título : TÉCNICO EN FISIOTERAPIA I, II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso: SKM302

Título CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH (FISIOTERAPIA II)

Programa YV-Tech

Créditos: 1

Código de curso SKM310, SKM311

Título : NURSING I

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKM600, SKM601

Título: ASISTENTE PREMÉDICO I

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKM602, SKM603

Título: ASISTENTE PREMÉDICO II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKR313, SKR323, SKR413, SKR414

Título: MECANIZADO Y MECÁNICA INDUSTRIAL I, II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKS311, SKS312

Título: CIENCIA DEL FUEGO Y SERVICIOS DE EMERGENCIA I

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKS411, 412

Título: CIENCIA DEL FUEGO Y SERVICIOS DE EMERGENCIA II

Programa YV-Tech

Créditos: 3

Código de curso SKT311, SKT312, SKT411, SKT412
Título : ENTERTAINMENT MEDIA PRODUCTION I, II
Programa YV-Tech
Créditos: 3

Código de curso SKU311, SKU312, SKU411, SKU412
Título : TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ I, II
Programa YV-Tech
Créditos: 3

Cursos

inglés

AUTOBÚS 317, AUTOBÚS 318: COMUNICACIONES COMERCIALES

- ❖ Prospere en un entorno de oficina utilizando estrategias de comunicación avanzadas para atraer al público
- ❖ Cree y ofrezca presentaciones dinámicas que se presentarán en un portafolio profesional
- ❖ Mejore sus opciones profesionales con habilidades organizativas, creación de currículums y oratoria.

Orientación

profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior.

Extras: créditos de inglés, certificaciones, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Itinerario de graduación en Negocios y Marketing

Programa Ocupacional/CTE

Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 520501

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Ocupacional/CTE, 1,0 Cr. Optativa, inglés 11

AUTOBÚS 417, AUTOBÚS 418: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

- ❖ Prospere en un entorno de oficina utilizando estrategias de comunicación avanzadas para atraer al público
- ❖ Cree y ofrezca presentaciones dinámicas que se presentarán en un portafolio profesional
- ❖ Mejore sus opciones profesionales con habilidades organizativas, creación de currículums y oratoria.

Orientación

profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior.

Extras: créditos de inglés, certificaciones, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Itinerario de graduación en Negocios y Marketing

Programa Ocupacional/CTE

Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 520501

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Ocupacional/CTE, 1,0 Cr. Optativa, inglés 12

ENR111, ENR112, ENR113: INGLÉS 9

Este curso de un año completo se centra en la lectura, la escritura, las presentaciones orales y las convenciones utilizando el libro de texto Colecciones. La lectura abarcará elementos de ficción, no ficción, poesía y teatro. La escritura incluirá escritos argumentativos, narrativos y expositivos. Las convenciones pueden incluir la ortografía, la gramática, la puntuación y el uso de mayúsculas, según sea necesario. Las presentaciones orales pueden incluir poesía en voz alta y presentaciones en PowerPoint.

Escuela Stanton

Programa Inglés

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Inglés

ENR134, 135: DESARROLLO DEL LENGUAJE ACADÉMICO 1

Este curso aborda el marco de desarrollo del idioma inglés de la WIDA junto con los estándares básicos comunes de las artes del lenguaje inglés para la lectura, la escritura, la escucha, el habla y el lenguaje, y se centra principalmente en el desarrollo académico del lenguaje oral, la adquisición acelerada del vocabulario académico, la escritura expositiva y la comprensión lectora. Los estudiantes deben estar inscritos en un curso de artes del lenguaje inglés de nivel de grado mientras estén cursando este curso.

Escuela Stanton

Programa Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Para los estudiantes de desarrollo del idioma inglés (ELD) que hayan cursado el programa durante más de 4 años y aún no hayan alcanzado los niveles de inglés y de competencia académica necesarios para tener éxito en los cursos basados en estándares y cumplir con los criterios de reclasificación.

Requisito cumplido

1.0 Crédito optativo

ENR211, ENR212, ENR213: INGLÉS 10

Este curso incluye el uso de los materiales de aprendizaje de la Colección, centrándose específicamente en los textos principales seleccionados y mejorados con novelas, películas y otros textos para crear un curso que se adapte a los antecedentes de los estudiantes. La clase se centra en mejorar la escritura de los estudiantes en las áreas expositiva, argumentativa y narrativa, tanto en textos extensos como breves. Los estudiantes se convertirán en comunicadores más efectivos y creativos mientras se esfuerzan por prepararse para la universidad y la carrera profesional.

¿Escuela Stanton

Programa Inglés

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Inglés

ENR351, ENR352, ENR353: INGLÉS 11

Este curso utiliza unidades de Colecciones para continuar con el desarrollo de las habilidades de escritura de los estudiantes, haciendo hincapié en los patrones de escritura claros y lógicos, la elección y el uso de las palabras, a medida que los estudiantes escriben ensayos y comienzan a aprender las técnicas de redacción de trabajos de investigación. Los estudiantes continúan leyendo obras literarias, que a menudo constituyen la columna vertebral de las tareas de escritura. Las convenciones literarias y los recursos estilísticos pueden recibir mayor énfasis que en los cursos anteriores. Durante el curso, los estudiantes examinarán la retórica, las técnicas y las elecciones estilísticas de estos autores. Los estudiantes escribirán respuestas breves, ensayos explicativos y argumentativos y narrativas personales.

Escuela Stanton

Programa Inglés

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 11

Requisito cumplido

Inglés

ENR451, ENR452, ENR453: INGLÉS 12

Este curso está diseñado para enfatizar el pensamiento crítico y las habilidades analíticas. Se explorarán la terminología, los tipos y los temas literarios. Las principales áreas de estudio incluyen el cuento corto, la novela, el teatro, la ficción, la no ficción y la poesía, que se agrupan en unidades temáticas generales. El objetivo es fomentar un análisis complejo, que prepare a los estudiantes para los cursos y la vida futuros. Se explorarán y destacarán los autores mundiales.

Escuela Stanton

Programa Inglés

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 12

Requisito cumplido

Inglés

ENS110, ENS111: ARTES DEL LENGUAJE 1A, 1B

Imparte instrucción en habilidades lingüísticas básicas, integrando la lectura, la escritura, el habla y la escucha. El contenido del curso depende de las habilidades del estudiante y puede incluir el desarrollo del vocabulario, la mejora de la ortografía y la gramática, el desarrollo de las habilidades de escritura y composición, la lectura en silencio o en voz alta y la mejora de las habilidades de escucha y comprensión.

Escuela Stanton

Programa Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

En Read 180 y/o califica

Requisito cumplido

Crédito optativo

ENZ101, ENZ102: INGLÉS 9

Este curso de un año completo hace hincapié en la mejora en amplias áreas generales de la lectura (tema, argumento, caracterización), la escritura (temas, pruebas de ensayo, informes de libros), la ortografía, la literatura (novela, cuento, poesía) y las presentaciones orales. Las tareas de lectura complementarias mejorarán las responsabilidades sociales y el crecimiento personal del estudiante. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo del plan de estudios depende del IEP.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial

Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Inglés

ENZ201, ENZ202: INGLÉS 10

Este curso presenta un plan de estudios integrado de un año de duración sobre literatura multicultural, escritura, lectura, comprensión auditiva y expresión oral. El curso celebra la diversidad y estudia la cultura en el contexto de la literatura. Sus actividades están cuidadosamente secuenciadas con el plan de estudios de los años anteriores y siguientes a fin de proporcionar actividades para el crecimiento simultáneo y el uso contextual de todas las fases del idioma inglés. Cada escuela secundaria tiene textos y selecciones de lectura que apoyan el tema del multiculturalismo y brindan a los estudiantes la oportunidad de explorar, reflexionar y crear en varios estilos de comunicación. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo curricular depende del IEP.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 10

Requisito cumplido

Inglés

ENZ225, ENZ226, ENZ227: ELA MULTINIVEL

Este curso está diseñado para cumplir con las metas del IEP para los estudiantes que califican para recibir educación especial en lectura y/o escritura.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por trimestre

Duración 1 año

ENZ301, ENZ302: INGLÉS 11

Este curso presenta un plan de estudios integrado de un año de duración sobre literatura multicultural, escritura, lectura, comprensión auditiva y expresión oral. El curso celebra la diversidad y estudia la cultura en el contexto de la literatura. Sus actividades están cuidadosamente secuenciadas con el plan de estudios de los años anteriores, sucesivos y siguientes a fin de proporcionar actividades para el crecimiento simultáneo y el uso contextual de todas las fases del idioma inglés. Cada escuela secundaria tiene textos y selecciones de lectura que apoyan el tema del multiculturalismo y brindan a los estudiantes la oportunidad de explorar, reflexionar y crear en varios estilos de comunicación. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo curricular depende del IEP y se centra más en las habilidades básicas de lectura y escritura.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 10

Requisito cumplido

Inglés

ENZ401, ENZ402: INGLÉS 12

Este curso presenta un plan de estudios integrado de un año de duración sobre literatura multicultural, escritura, lectura, comprensión auditiva y expresión oral. El curso celebra la diversidad y estudia la cultura en el contexto de la literatura. Sus actividades están cuidadosamente secuenciadas con el plan de estudios de los años anteriores y siguientes a fin de proporcionar actividades para el crecimiento simultáneo y el uso contextual de todas las fases del idioma inglés. Cada escuela secundaria tiene textos y selecciones de lectura que apoyan el tema del multiculturalismo y brindan a los estudiantes la oportunidad de explorar, reflexionar y crear en varios estilos de comunicación. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo curricular depende del IEP y se centra más en las habilidades básicas de lectura y escritura.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 11

Requisito cumplido

Inglés

Bellas Artes

TEC111, TEC112: FOTO Y VÍDEO (INTRODUCCIÓN)

❖ Haga realidad su visión creativa con técnicas profesionales, equipos de alta tecnología y una amplia gama de herramientas de edición

❖ Cree y capture imágenes atractivas de personas, eventos, moda, productos y paisajes

❖ Trabaje de forma individual y en equipo para crear películas cinematográficas, documentales atractivos y videos virales Orientación

profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior

Extras: créditos para bellas artes, becas, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 100201

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, o 1.0 Cr. Optativa

TEG104, TEG105, TEG106: PREIMPRESIÓN/ANUARIO

- ❖ Demuestre su experiencia en diseño creativo elaborando un anuario de instituto dinámico
 - ❖ Capture los recuerdos que sus compañeros de clase llevarán consigo el resto de sus vidas
 - ❖ Trabaje con un equipo de producción para diseñar el contenido y cumplir con los plazos críticos necesarios para publicar nuestro anuario del instituto Orientación
- profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior Extras: créditos para bellas artes, becas, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Ocupacional/CTE
Bellas Artes

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 100303

Duración 1 año

Requisitos previos

Grados 11 y 12

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, 1.0 Cr. Optativa

TEG204, TEG205, TEG304, TEG305: ARTE COMERCIAL Y PUBLICIDAD

- ❖ Comunique mensajes poderosos y de valor mediante imágenes digitales, ilustraciones, logotipos y fotografías
 - ❖ Involucre a su público diseñando publicidad impresa y digital impactante, que incluya empaques, pósters, rotulación de vehículos y medios visuales dinámicos
 - ❖ Utilice software y técnicas profesionales para crear publicaciones comerciales, presentaciones, contenido de sitios web, redes sociales y aplicaciones vibrantes
- Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior
Extras: crédito de bellas artes,

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 500402

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, 1.0 Cr. Optativa

TEG224, TEG225: DISEÑO GRÁFICO

- ❖ Muestre sus habilidades artísticas junto a otras personas innovadoras mientras desarrolla un portafolio profesional
 - ❖ Interprete las necesidades del cliente para diseñar logotipos dinámicos, prendas personalizadas y empaques de productos
 - ❖ Produzca diseños creativos, gráficos por computadora e imágenes digitales
- Orientación profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior
Extras: créditos de bellas artes, becas, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 100301

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, 1.0 Cr. Optativa

Salud y estado físico

SCV310, SCV311: CARRERAS EN CIENCIAS DE LA SALUD (INTRODUCCIÓN)

- ❖ Practique una amplia gama de procesos, técnicas y procedimientos de diagnóstico de la salud en entornos clínicos simulados y en vivo de alta tecnología
 - ❖ Trabaje como un miembro clave del equipo de atención médica profesional para brindar una atención de calidad a los pacientes en una variedad de entornos rápidos
 - ❖ Controle el ritmo cardíaco, extraiga sangre y recopile datos de los pacientes utilizando las últimas técnicas médicas
- Enfoque profesional: preparado para la educación superior
Extras: crédito sanitario, certificaciones/becas, concursos nacionales

School Stanton

Camino Ruta de graduación en ciencias de la salud

Programa Ocupacional/CTE
Salud y estado físico

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 510000

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Optativo, 1.5 Cr. Salud

TEF101, TEF102, TEF103: TECNOLOGÍA DE ACONDICIONAMIENTO FÍSICO PERSONAL

- ❖ Utilice técnicas avanzadas de ejercicio y acondicionamiento físico para entrenar su mente y cuerpo y, al mismo tiempo, prevenir lesiones
 - ❖ Fortalezca su cuerpo, desarrolle la resiliencia física y entrene a otras personas en el camino hacia el bienestar físico y mental
 - ❖ Descubra qué lo motiva a perseguir sus objetivos de salud y lograr resultados que le permitan aprovechar el potencial de su cuerpo
- Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior
Extras: crédito de educación física, certificaciones/becas, competiciones nacionales

School Stanton

Camino Ruta de graduación en ciencias de la salud

Programa Salud y estado físico
Ocupacional o CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 310507

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1,0 Cr. Ocupacional/CTE, 1,0 Cr. Aptitud física, 1,0 Cr. Optativa

Matemáticas

AGA304, AGA305, AGA306, AGA307: MECÁNICA AGRÍCOLA

Estos cursos proporcionan a los estudiantes las habilidades y los conocimientos que son específicamente aplicables a las herramientas y equipos utilizados en la industria. Al aprender a aplicar los conocimientos y habilidades técnicas básicos (motores, motores, soldaduras y estructuras, entre otros), los estudiantes pueden explorar una amplia gama de temas, como el funcionamiento, la mecánica y el cuidado de las herramientas, la tecnología y las máquinas; la construcción y reparación de estructuras que son parte integral de las operaciones agrícolas; una introducción o revisión de la electricidad y la energía; y los procedimientos de seguridad.

Escuela Stanton

Camino Ruta de graduación de la educación agrícola

Programa Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

por semestre

CTE ocupacional Sí

CIP 010205

Duración 1 año

Requisito cumplido

1,0 crédito ocupacional; 1,0 crédito electivo;

AGA304/305:1,0 créditos geográficos para tercer año de matemáticas; AGA306/307:1,0 puntos para tercer año de matemáticas

AUTOBÚS 334, AUTOBÚS 335: MATEMÁTICAS FINANCIERAS

- ❖ Descubra cómo empezar a planificar y ahorrar para el estilo de vida que desea disfrutar
 - ❖ Obtenga información privilegiada sobre cómo las inversiones, los préstamos y los bancos trabajan para garantizar la libertad financiera
 - ❖ Tome decisiones financieras inteligentes para evitar el ciclo de pago a cheque Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior
- Extras: crédito de tercer año de matemáticas o álgebra, experiencias basadas en el trabajo, competencia nacional

Escuela Stanton

Camino Itinerario de graduación en Negocios y Marketing

Programa Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 270305

Duración 1 año

Requisitos previos

Grados 10-12

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional o CTE, 1,0 de álgebra o tercer año. Matemáticas, asignatura optativa de 1.0

HFL250, HFL251: CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN A (PRIMER AÑO)

¿Tienes hambre? ¡Los estudiantes aplicarán la ciencia en el proceso de elaboración de alimentos y bebidas que puedan comer y beber! Aprenda habilidades básicas de preparación y cocina de alimentos, conocimientos sobre seguridad y saneamiento y nutrición al preparar y disfrutar de una variedad de productos de laboratorio. En este curso, los estudiantes aprenderán sobre las relaciones entre la ciencia, la alimentación y la nutrición. Las leyes básicas de la ciencia, la microbiología y la legislación gubernamental se aplican a la ruta alimentaria desde la granja hasta la mesa. Se entregará el permiso de manipulador de alimentos del estado de Washington, que permitirá a los estudiantes obtener la tarjeta requerida que les permitirá obtener un empleo en la industria alimentaria local. Los estudiantes tendrán la oportunidad de obtener certificados al aprobar los siguientes exámenes de precisión para el siglo XXI, alimentación y nutrición y artes culinarias I, que podrán incluir en su cartera digital e incluir en su currículum. La FCCLA es una organización estudiantil profesional y técnica que se utilizará en esta clase e incluye proyectos Power of One, eventos competitivos y oportunidades de demostración de habilidades que permiten a los estudiantes obtener reconocimiento y formar parte de una organización que se centra en el crecimiento personal, el liderazgo, el servicio comunitario y la exploración de carreras.

Escuela Stanton

Programa Ocupacional/CTE
Matemáticas
Ciencia

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 190504

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupación/CTE, 1,5 Cr. Álgebra I, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

MAT121, MAT122: ÁLGEBRA 1

Este curso incluye operaciones con números con signo, ecuaciones lineales y desigualdades, propiedades de polinomios, representación gráfica de ecuaciones lineales y desigualdades, y una introducción al valor absoluto. Además de resolver sistemas de ecuaciones, polinomios en más de una variable, radicales y expresiones radicales, expresiones algebraicas racionales y una breve introducción a las ecuaciones cuadráticas. Se explorarán los fundamentos del álgebra y su relación con la geometría, haciendo hincapié en las aplicaciones prácticas en muchos campos diferentes.

Escuela Stanton

Programa Matemáticas

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Finalización de matemáticas de octavo grado.

Requisito cumplido

Matemáticas

MAT141, MAT142: ÁLGEBRA INTEGRADA 1

Los estudiantes aprenden álgebra a través de la aplicación práctica y la experiencia práctica. Los temas de este curso incluyen: técnicas de resolución de problemas, estimación de respuestas, uso de relaciones y proporciones, trabajo con dibujos a escala, uso de números y vectores con signo, uso de notación científica, resolución de problemas con potencias y raíces y uso de fórmulas para resolver problemas.

Escuela Stanton

Programa Matemáticas

Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 270301

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Álgebra ocupacional/CTE, 1,0 créditos I

MAT331, MAT332: GEOMETRÍA INTEGRADA

Los estudiantes aprenden geometría a través de la aplicación práctica y la experiencia práctica. Los temas de este curso incluyen medir en inglés y unidades métricas, trabajar con líneas y ángulos, trabajar con formas en dos dimensiones y trabajar con formas en tres dimensiones.

Escuela Stanton

Programa Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 270301

Duración 1 año

Requisitos previos

MAT122, MAT126 o MAT142

Requisito cumplido

Ocupación/CTE, matemáticas

MAX905, MAX906, MAX907: LABORATORIO DE MATEMÁTICAS

Los cursos complementarios, diseñados para ser tomados además de otros cursos de matemáticas o en coordinación con ellos, proporcionan instrucción para ayudar a los estudiantes a adquirir habilidades matemáticas para que los estudiantes adquieran las habilidades necesarias a nivel de grado o alcancen el nivel de competencia deseado.

Escuela Stanton

Programa Matemáticas

Créditos :0.45

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Inscripción en un curso de matemáticas de la escuela secundaria

Requisito cumplido

0,5 créditos optativos

Ocupación/CTE

AGA304, AGA305, AGA306, AGA307: MECÁNICA AGRÍCOLA

Estos cursos proporcionan a los estudiantes las habilidades y los conocimientos que son específicamente aplicables a las herramientas y equipos utilizados en la industria. Al aprender a aplicar los conocimientos y habilidades técnicas básicos (motores, motores, soldaduras y estructuras, entre otros), los estudiantes pueden explorar una amplia gama de temas, como el funcionamiento, la mecánica y el cuidado de las herramientas, la tecnología y las máquinas; la construcción y reparación de estructuras que son parte integral de las operaciones agrícolas; una introducción o revisión de la electricidad y la energía; y los procedimientos de seguridad.

Escuela Stanton

Camino Ruta de graduación de la educación agrícola

Programa Ocupacional/CTE

Matemáticas

Créditos 0,5

por semestre

CTE ocupacional Sí

CIP 010205

Duración 1 año

Requisito cumplido

1,0 crédito ocupacional; 1,0 crédito electivo;

AGA304/305:1,0 créditos geográficos para tercer año de matemáticas; AGA306/307:1,0 puntos para tercer año de matemáticas

BUM311, BUM312, BUM313: TIENDAS Y OPERACIONES MINORISTAS PARA ESTUDIANTES

❖ Aproveche su espíritu empresarial dirigiendo una próspera empresa escolar que satisfaga las necesidades minoristas de los estudiantes

❖ Trabaje en equipo con otros estudiantes en un negocio minorista acelerado y dirigido por estudiantes y, al mismo tiempo, desarrolle la confianza y las habilidades de empleabilidad

❖ Desarrolle y presente soluciones y campañas de marketing creativas
Orientación profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior
Extras: experiencias basadas en el trabajo, certificaciones/becas, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Itinerario de graduación en Negocios y Marketing

Programa Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 521801

Duración 1 año

Requisitos previos

¿Una clase de BUM

Requisito cumplido

Ocupacional/CTE

BUS121, BUS122: OPCIONES DE CARRERA

- ❖ Desarrolle un plan de carrera profesional basado en sus intereses, talentos y objetivos únicos
- ❖ Explore una amplia gama de oportunidades profesionales y, al mismo tiempo, desarrolle valiosas conexiones con la comunidad y habilidades profesionales
- ❖ Experimente oportunidades que maximicen la empleabilidad, la resolución de problemas y el éxito

Orientación

profesional: preparado para la educación superior

Extras: créditos universitarios o becas, experiencias basadas en el trabajo, concursos nacionales

Escuela Stanton

Programa Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 320107

Duración 1 semestre

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Ocupacional/CTE

AUTOBÚS 317, AUTOBÚS 318: COMUNICACIONES COMERCIALES

- ❖ Prospere en un entorno de oficina utilizando estrategias de comunicación avanzadas para atraer al público
- ❖ Cree y ofrezca presentaciones dinámicas que se presentarán en un portafolio profesional
- ❖ Mejore sus opciones profesionales con habilidades organizativas, creación de currículums y oratoria.

Orientación

profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior.

Extras: créditos de inglés, certificaciones, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Itinerario de graduación en Negocios y Marketing

Programa Ocupacional/CTE

Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 520501

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Ocupacional/CTE, 1,0 Cr. Optativa, inglés 11

AUTOBÚS 334, AUTOBÚS 335: MATEMÁTICAS FINANCIERAS

- ❖ Descubra cómo empezar a planificar y ahorrar para el estilo de vida que desea disfrutar
 - ❖ Obtenga información privilegiada sobre cómo las inversiones, los préstamos y los bancos trabajan para garantizar la libertad financiera
 - ❖ Tome decisiones financieras inteligentes para evitar el ciclo de pago a cheque
- Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato y la educación superior
Extras: crédito de tercer año de matemáticas o álgebra, experiencias basadas en el trabajo, competencia nacional

Escuela Stanton

Camino Itinerario de graduación en Negocios y Marketing

Programa Matemáticas
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 270305

Duración 1 año

Requisitos previos

Grados 10-12

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional o CTE, 1,0 de álgebra o tercer año. Matemáticas, asignatura optativa de 1.0

AUTOBÚS 417, AUTOBÚS 418: COMUNICACIONES EMPRESARIALES

- ❖ Prospere en un entorno de oficina utilizando estrategias de comunicación avanzadas para atraer al público
- ❖ Cree y ofrezca presentaciones dinámicas que se presentarán en un portafolio profesional
- ❖ Mejore sus opciones profesionales con habilidades organizativas, creación de currículums y oratoria.

Orientación

profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior.

Extras: créditos de inglés, certificaciones, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Itinerario de graduación en Negocios y Marketing

Programa Ocupacional/CTE
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 520501

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Ocupacional/CTE, 1,0 Cr. Optativa, inglés 12

HFL250, HFL251: CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN A (PRIMER AÑO)

¿Tienes hambre? ¡Los estudiantes aplicarán la ciencia en el proceso de elaboración de alimentos y bebidas que puedan comer y beber! Aprenda habilidades básicas de preparación y cocina de alimentos, conocimientos sobre seguridad y saneamiento y nutrición al preparar y disfrutar de una variedad de productos de laboratorio. En este curso, los estudiantes aprenderán sobre las relaciones entre la ciencia, la alimentación y la nutrición. Las leyes básicas de la ciencia, la microbiología y la legislación gubernamental se aplican a la ruta alimentaria desde la granja hasta la mesa. Se entregará el permiso de manipulador de alimentos del estado de Washington, que permitirá a los estudiantes obtener la tarjeta requerida que les permitirá obtener un empleo en la industria alimentaria local. Los estudiantes tendrán la oportunidad de obtener certificados al aprobar los siguientes exámenes de precisión para el siglo XXI, alimentación y nutrición y artes culinarias I, que podrán incluir en su cartera digital e incluir en su currículum. La FCCLA es una organización estudiantil profesional y técnica que se utilizará en esta clase e incluye proyectos Power of One, eventos competitivos y oportunidades de demostración de habilidades que permiten a los estudiantes obtener reconocimiento y formar parte de una organización que se centra en el crecimiento personal, el liderazgo, el servicio comunitario y la exploración de carreras.

Escuela Stanton

Programa Ocupacional/CTE

Matemáticas

Ciencia

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 190504

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupación/CTE, 1,5 Cr. Álgebra I, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

HFL352, HFL353: CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN B (SEGUNDO AÑO)

Esta es la continuación del plan de estudios que se impartió en el curso A de primer año de Ciencias de la Alimentación. ¿Aún tienes hambre? ¡Los estudiantes seguirán aplicando la ciencia en el proceso de elaboración de alimentos y bebidas que puedan comerse y beberse!

Se enseñarán e implementarán habilidades adicionales de preparación y cocina de alimentos en una variedad de laboratorios. Examine los problemas y preocupaciones actuales relacionados con la alimentación que se centren en la relación de por vida con su salud y bienestar al explorar la posibilidad de modificar o cambiar la dieta o los estilos de vida alimentarios. Se estudiará la nutrición, incluidas las dietéticas y la educación avanzada que se puede obtener como dietista registrado o obtener una especialización en alimentación y nutrición en la educación postsecundaria. Durante el primer semestre se ofrecerá la oportunidad de obtener una certificación ServSafe y una tarjeta de primeros auxilios y resucitación cardiopulmonar de la Cruz Roja. Los estudiantes explorarán la industria hotelera con posibles pasantías en empresas alimentarias locales durante el segundo semestre. Los estudiantes tendrán la oportunidad de obtener certificados al aprobar los siguientes exámenes de precisión sobre habilidades para el siglo XXI, Artes culinarias II y Nutrición y bienestar, que podrán incluir en su cartera digital e incluir en su currículum. La FCCLA es una organización estudiantil profesional y técnica que se utilizará en esta clase e incluye proyectos Power of One, eventos competitivos y oportunidades de demostración de habilidades que permiten a los estudiantes obtener reconocimiento y formar parte de una organización que se centra en el crecimiento personal, el liderazgo, el servicio comunitario y la exploración de carreras.

Escuela Stanton

Camino Hospitality Grad Pathway (parte de FACSE)

Programa Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 190504

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupación/CTE, 1,5 Cr. Álgebra I, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

MAT141, MAT142: ÁLGEBRA INTEGRADA 1

Los estudiantes aprenden álgebra a través de la aplicación práctica y la experiencia práctica. Los temas de este curso incluyen: técnicas de resolución de problemas, estimación de respuestas, uso de relaciones y proporciones, trabajo con dibujos a escala, uso de números y vectores con signo, uso de notación científica, resolución de problemas con potencias y raíces y uso de fórmulas para resolver problemas.

Escuela Stanton

Programa Matemáticas

Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 270301

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Álgebra ocupacional/CTE, 1,0 créditos I

MAT331, MAT332: GEOMETRÍA INTEGRADA

Los estudiantes aprenden geometría a través de la aplicación práctica y la experiencia práctica. Los temas de este curso incluyen medir en inglés y unidades métricas, trabajar con líneas y ángulos, trabajar con formas en dos dimensiones y trabajar con formas en tres dimensiones.

Escuela Stanton

Programa Ocupacional/CTE
Matemáticas

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 270301

Duración 1 año

Requisitos previos

MAT122, MAT126 o MAT142

Requisito cumplido

Ocupacional/CTE, matemáticas

SCV310, SCV311: CARRERAS EN CIENCIAS DE LA SALUD (INTRODUCCIÓN)

❖ Practique una amplia gama de procesos, técnicas y procedimientos de diagnóstico de la salud en entornos clínicos simulados y en vivo de alta tecnología

❖ Trabaje como un miembro clave del equipo de atención médica profesional para brindar una atención de calidad a los pacientes en una variedad de entornos rápidos

❖ Controle el ritmo cardíaco, extraiga sangre y recopile datos de los pacientes utilizando las últimas técnicas médicas Enfoque

profesional: preparado para la educación superior

Extras: crédito sanitario, certificaciones/becas, concursos nacionales

School Stanton

Camino Ruta de graduación en ciencias de la salud

Programa Ocupacional/CTE
Salud y estado físico

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 510000

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Optativo, 1.5 Cr. Salud

TEA101, TEA102: PRINCIPIOS DE LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS

- ❖ Resuelva misterios médicos diseñando y realizando experimentos de laboratorio avanzados
 - ❖ Realice actividades prácticas en ciencias forenses, anatomía, biología celular, investigación de enfermedades e ingeniería genética
 - ❖ Realice huellas dactilares de ADN, explore la bioinformática y debata sobre ética médica
- Orientación profesional: preparado para obtener certificaciones y educación superior
Extras: créditos de laboratorio, créditos universitarios/concursos nacionales, experiencias basadas en proyectos

Escuela Stanton

Camino Ruta de graduación en ciencias de la salud

Programa Ocupacional/CTE
Ciencia

Créditos : 1

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 260102

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

TEC111, TEC112: FOTO Y VÍDEO (INTRODUCCIÓN)

- ❖ Haga realidad su visión creativa con técnicas profesionales, equipos de alta tecnología y una amplia gama de herramientas de edición
 - ❖ Cree y capture imágenes atractivas de personas, eventos, moda, productos y paisajes
 - ❖ Trabaje de forma individual y en equipo para crear películas cinematográficas, documentales atractivos y videos virales
- Orientación profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior
Extras: créditos para bellas artes, becas, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 100201

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, o 1.0 Cr. Optativa

TEF101, TEF102, TEF103: TECNOLOGÍA DE ACONDICIONAMIENTO FÍSICO PERSONAL

- ❖ Utilice técnicas avanzadas de ejercicio y acondicionamiento físico para entrenar su mente y cuerpo y, al mismo tiempo, prevenir lesiones
 - ❖ Fortalezca su cuerpo, desarrolle la resiliencia física y entrene a otras personas en el camino hacia el bienestar físico y mental
 - ❖ Descubra qué lo motiva a perseguir sus objetivos de salud y lograr resultados que liberen el potencial de su cuerpo
- Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior
Extras: crédito de educación física, certificaciones/becas, competiciones nacionales

School Stanton

Camino Ruta de graduación en ciencias de la salud

Programa Salud y estado físico
Ocupacional o CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 310507

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1,0 Cr. Ocupacional/CTE, 1,0 Cr. Aptitud física, 1,0 Cr. Optativa

TEG104, TEG105, TEG106: PREIMPRESIÓN/ANUARIO

- ❖ Demuestre su experiencia en diseño creativo elaborando un anuario de instituto dinámico
 - ❖ Capture los recuerdos que sus compañeros de clase llevarán consigo el resto de sus vidas
 - ❖ Trabaje con un equipo de producción para diseñar el contenido y cumplir con los plazos críticos necesarios para publicar nuestro anuario del instituto
- Orientación profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior
Extras: créditos para bellas artes, becas, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Ocupacional/CTE
Bellas Artes

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 100303

Duración 1 año

Requisitos previos

Grados 11 y 12

Requisito cumplido

1,0 Cr. Ocupacional/CTE, 1,0 Cr. Bellas Artes, 1,0 Cr. Optativa

TEG204, TEG205, TEG304, TEG305: ARTE COMERCIAL Y PUBLICIDAD

- ❖ Comunique mensajes poderosos y de valor mediante imágenes digitales, ilustraciones, logotipos y fotografías
- ❖ Involucre a su público diseñando publicidad impresa y digital impactante, que incluya empaques, pósters, rotulación de vehículos y medios visuales dinámicos

- ❖ Utilice software y técnicas profesionales para crear publicaciones comerciales, presentaciones, contenido de sitios web, redes sociales y aplicaciones vibrantes

Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior

Extras: crédito de bellas artes,

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 500402

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, 1.0 Cr. Optativa

TEG224, TEG225: DISEÑO GRÁFICO

- ❖ Muestre sus habilidades artísticas junto a otras personas innovadoras mientras desarrolla un portafolio profesional

- ❖ Interprete las necesidades del cliente para diseñar logotipos dinámicos, prendas personalizadas y empaques de productos

- ❖ Produzca diseños creativos, gráficos por computadora e imágenes digitales

Orientación profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior

Extras: créditos de bellas artes, becas, concursos nacionales

Escuela Stanton

Camino Trayectoria de posgrado en artes visuales

Programa Bellas Artes
Ocupacional/CTE

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 100301

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, 1.0 Cr. Optativa

TET104, TET105: FUNDAMENTOS DE LA ROBÓTICA

- ❖ Invente, diseñe, construya y programe robots humanoides, industriales y competitivos que resuelvan una amplia gama de problemas
 - ❖ Aplique las tecnologías emergentes en la agricultura, la seguridad pública, el marketing, la ingeniería y la topografía
 - ❖ Construya, programe y opere vehículos robóticos avanzados para cumplir misiones específicas
- Orientación profesional: Preparado para un empleo inmediato y una educación superior
Extras: crédito científico de laboratorio, concursos nacionales, becas

Escuela Stanton

Camino Ruta de graduación de STEM

Programa Ocupacional/CTE
Ciencia

Créditos 0,5
por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 150406

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

Otros cursos y programas

GEN132: PHOENIX PREP

Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes de primer año que ingresan a la escuela secundaria en la transición a la escuela secundaria. Se centrará en los hábitos organizacionales, las habilidades de estudio y el bienestar socioemocional para promover el éxito académico.

Escuela Stanton

Programa Otros cursos y programas

Créditos 0.1
por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

9o grado

Requisito cumplido

Optativa

GEN208, GEN308, GEN 408: ASESORAMIENTO

GEN 108 (asesoramiento para estudiantes de primer año), GEN208 (asesoramiento para estudiantes de segundo año), GEN308 (asesoramiento para jóvenes) y GEN408 (asesoramiento para estudiantes de último año)

La misión de los programas de asesoramiento es crear un entorno en el que todos los estudiantes puedan tener éxito, desarrollar las habilidades necesarias para triunfar ahora y en el futuro y tomar decisiones informadas sobre su trayectoria profesional y educativa.

Escuela Stanton

Programa Otros cursos y programas

Créditos 0.1

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Optativa

SSS212, SS213: ESTUDIOS ÉTNICOS

El curso de estudios étnicos se centra en las historias, las culturas, los idiomas y la política circundante de las comunidades minoritarias locales en el valle de Yakima. Se hace especial hincapié en la nación yakama, los afroamericanos, los latinos, los asiáticos y los isleños del Pacífico y las comunidades LGBTQ+, entre otros. Los estudiantes aprenden a convertirse en miembros comprometidos cívicamente de nuestra sociedad compartida y se esfuerzan por obtener resultados positivos y justicia social para todos.

Escuela Stanton

Programa Otros cursos y programas

Créditos :0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisito cumplido

1.5 Créditos electivos

SSS212, SSS213: ESTUDIOS ÉTNICOS

El curso de estudios étnicos se centra en las historias, las culturas, los idiomas y la política circundante de las comunidades minoritarias locales en el valle de Yakima. Se hace especial hincapié en la nación yakama, los afroamericanos, los latinos, los asiáticos y los isleños del Pacífico y las comunidades LGBTQ+, entre otros. Los estudiantes aprenden a convertirse en miembros comprometidos cívicamente de nuestra sociedad compartida y se esfuerzan por obtener resultados positivos y justicia social para todos.

Escuela Stanton

Programa Otros cursos y programas

Créditos :0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisito cumplido

1.5 Créditos electivos

Ciencia

HFL250, HFL251: CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN A (PRIMER AÑO)

¿Tienes hambre? ¡Los estudiantes aplicarán la ciencia en el proceso de elaboración de alimentos y bebidas que puedan comer y beber! Aprenda habilidades básicas de preparación y cocina de alimentos, conocimientos sobre seguridad y saneamiento y nutrición al preparar y disfrutar de una variedad de productos de laboratorio. En este curso, los estudiantes aprenderán sobre las relaciones entre la ciencia, la alimentación y la nutrición. Las leyes básicas de la ciencia, la microbiología y la legislación gubernamental se aplican a la ruta alimentaria desde la granja hasta la mesa. Se entregará el permiso de manipulador de alimentos del estado de Washington, que permitirá a los estudiantes obtener la tarjeta requerida que les permitirá obtener un empleo en la industria alimentaria local. Los estudiantes tendrán la oportunidad de obtener certificados al aprobar los siguientes exámenes de precisión para el siglo XXI, alimentación y nutrición y artes culinarias I, que podrán incluir en su cartera digital e incluir en su currículum. La FCCLA es una organización estudiantil profesional y técnica que se utilizará en esta clase e incluye proyectos Power of One, eventos competitivos y oportunidades de demostración de habilidades que permiten a los estudiantes obtener reconocimiento y formar parte de una organización que se centra en el crecimiento personal, el liderazgo, el servicio comunitario y la exploración de carreras.

Escuela Stanton

Programa Ocupacional/CTE

Matemáticas

Ciencia

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 190504

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupación/CTE, 1,5 Cr. Álgebra I, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

TEA101, TEA102: PRINCIPIOS DE LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS

❖ Resuelva misterios médicos diseñando y realizando experimentos de laboratorio avanzados

❖ Realice actividades prácticas en ciencias forenses, anatomía, biología celular, investigación de enfermedades e ingeniería genética

❖ Realice huellas dactilares de ADN, explore la bioinformática y debata sobre ética médica Orientación

profesional: preparado para obtener certificaciones y educación superior

Extras: créditos de laboratorio, créditos universitarios/concursos nacionales, experiencias basadas en proyectos

Escuela Stanton

Camino Ruta de graduación en ciencias de la salud

Programa Ocupacional/CTE

Ciencia

Créditos : 1

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 260102

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

TET104, TET105: FUNDAMENTOS DE LA ROBÓTICA

- ❖ Invente, diseñe, construya y programe robots humanoides, industriales y competitivos que resuelvan una amplia gama de problemas
 - ❖ Aplique las tecnologías emergentes en la agricultura, la seguridad pública, el marketing, la ingeniería y la topografía
 - ❖ Construya, programe y opere vehículos robóticos avanzados para cumplir misiones específicas
- Orientación profesional: Preparado para un empleo inmediato y una educación superior
Extras: crédito científico de laboratorio, concursos nacionales, becas

Escuela Stanton

Camino Ruta de graduación de STEM

Programa Ocupacional/CTE
Ciencia

Créditos 0,5
por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 150406

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa

Estudios sociales

SSR211, SSR212: HISTORIA MUNDIAL

Este curso es un estudio de las fuerzas que han dado forma al mundo occidental desde aproximadamente 1450. El curso hace hincapié en las ideas políticas, económicas, sociales, religiosas y científicas que han cambiado la forma de pensar de las personas sobre sí mismas, sus instituciones y su mundo. Los principales eventos pueden incluir la era de la exploración, la revolución científica, la Ilustración, las revoluciones (democráticas y comunistas), la colonización, la revolución industrial, el imperialismo, la Primera Guerra Mundial, la Segunda Guerra Mundial, la Guerra Fría y los movimientos independentistas. En este curso se hará hincapié en la geografía, la lectura, la escritura y el pensamiento crítico, así como en el análisis de las fuentes primarias y secundarias.

Escuela Stanton

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5
por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 10

Requisito cumplido

Estudios sociales

SSR213: GEOGRAFÍA MUNDIAL

Los cursos de Geografía Mundial proporcionan a los estudiantes una visión general de la geografía mundial, pero pueden variar mucho en los temas que tratan. Los temas suelen incluir el entorno físico; el panorama político; la relación entre las personas y la tierra; la producción y el desarrollo económicos; y el movimiento de personas, bienes e ideas.

¿Escuela Stanton

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 semestre

Requisitos previos

Grado 10

Requisito cumplido

Estudios sociales

SSR311, SSR312, SSR313: HISTORIA DE EE. UU.

Este curso es un estudio de la educación cívica y la historia de los Estados Unidos desde la era de la Guerra Civil hasta el presente, con un enfoque en el surgimiento y el desarrollo de Estados Unidos como potencia mundial. El curso comienza con una revisión de los fundamentos políticos de nuestro país, la Constitución y la estructura de nuestro gobierno. Luego pasa al período de reconstrucción de finales del siglo XIX y continúa hasta el presente a medida que los estudiantes exploran temas como el liberalismo frente al conservadurismo, los movimientos reformistas, la guerra, la inmigración y la política exterior. Se hace especial hincapié en las fuerzas políticas, sociales y económicas que han dado forma a los Estados Unidos y a sus ciudadanos. En este curso se hará hincapié en el desarrollo de habilidades de lectura, escritura, pensamiento crítico y análisis de fuentes primarias y secundarias.

Escuela Stanton

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 11.

Requisito cumplido

Historia de los Estados Unidos

SSR423, SSR424, SSR425: ESTUDIOS SOCIALES PARA PERSONAS MAYORES

El curso explora los problemas del mundo contemporáneo, los conceptos económicos y los temas cívicos.

Escuela Stanton

Programa Estudios sociales

Créditos 0,5

por trimestre

Duración 1 año

Requisito cumplido

Problemas del mundo contemporáneo (CWP), economía, educación cívica. Los cursos de estudios sociales permiten a los estudiantes estudiar un grupo de materias relacionadas que abordan los elementos y estructuras de la sociedad humana, que pueden incluir la economía, la geografía, la historia, la ciudadanía y otras disciplinas relacionadas con las ciencias sociales.

Programas de educación especial

ENZ101, ENZ102: INGLÉS 9

Este curso de un año completo hace hincapié en la mejora en amplias áreas generales de la lectura (tema, argumento, caracterización), la escritura (temas, pruebas de ensayo, informes de libros), la ortografía, la literatura (novela, cuento, poesía) y las presentaciones orales. Las tareas de lectura complementarias mejorarán las responsabilidades sociales y el crecimiento personal del estudiante. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo del plan de estudios depende del IEP.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Inglés

ENZ201, ENZ202: INGLÉS 10

Este curso presenta un plan de estudios integrado de un año de duración sobre literatura multicultural, escritura, lectura, comprensión auditiva y expresión oral. El curso celebra la diversidad y estudia la cultura en el contexto de la literatura. Sus actividades están cuidadosamente secuenciadas con el plan de estudios de los años anteriores y siguientes a fin de proporcionar actividades para el crecimiento simultáneo y el uso contextual de todas las fases del idioma inglés. Cada escuela secundaria tiene textos y selecciones de lectura que apoyan el tema del multiculturalismo y brindan a los estudiantes la oportunidad de explorar, reflexionar y crear en varios estilos de comunicación. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo curricular depende del IEP.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 10

Requisito cumplido

Inglés

ENZ225, ENZ226, ENZ227: ELA MULTINIVEL

Este curso está diseñado para cumplir con las metas del IEP para los estudiantes que califican para recibir educación especial en lectura y/o escritura.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por trimestre

Duración 1 año

ENZ301, ENZ302: INGLÉS 11

Este curso presenta un plan de estudios integrado de un año de duración sobre literatura multicultural, escritura, lectura, comprensión auditiva y expresión oral. El curso celebra la diversidad y estudia la cultura en el contexto de la literatura. Sus actividades están cuidadosamente secuenciadas con el plan de estudios de los años anteriores, sucesivos y siguientes a fin de proporcionar actividades para el crecimiento simultáneo y el uso contextual de todas las fases del idioma inglés. Cada escuela secundaria tiene textos y selecciones de lectura que apoyan el tema del multiculturalismo y brindan a los estudiantes la oportunidad de explorar, reflexionar y crear en varios estilos de comunicación. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo curricular depende del IEP y se centra más en las habilidades básicas de lectura y escritura.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 10

Requisito cumplido

Inglés

ENZ401, ENZ402: INGLÉS 12

Este curso presenta un plan de estudios integrado de un año de duración sobre literatura multicultural, escritura, lectura, comprensión auditiva y expresión oral. El curso celebra la diversidad y estudia la cultura en el contexto de la literatura. Sus actividades están cuidadosamente secuenciadas con el plan de estudios de los años anteriores y siguientes a fin de proporcionar actividades para el crecimiento simultáneo y el uso contextual de todas las fases del idioma inglés. Cada escuela secundaria tiene textos y selecciones de lectura que apoyan el tema del multiculturalismo y brindan a los estudiantes la oportunidad de explorar, reflexionar y crear en varios estilos de comunicación. A diferencia del inglés de educación general, el ritmo curricular depende del IEP y se centra más en las habilidades básicas de lectura y escritura.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial
Inglés

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 11

Requisito cumplido

Inglés

MAZ101, MAZ102: MATEMÁTICAS 9

Esta es una clase de matemáticas impulsada por el IEP que utiliza el plan de estudios de matemáticas de Carnegie. Los estudiantes trabajarán en conceptos matemáticos que incluyen el sentido numérico, el pensamiento algebraico y las fracciones. Este curso aborda diferentes estilos de aprendizaje.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 9

Requisito cumplido

Matemáticas

MAZ201, MAZ202: MATEMÁTICAS 10

Esta es una clase de matemáticas impulsada por el IEP que utiliza el plan de estudios de matemáticas de Carnegie. Los estudiantes trabajarán en conceptos matemáticos que incluyen operaciones con fracciones, números mixtos y decimales. Este curso aborda diferentes estilos de aprendizaje.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 9

Requisito cumplido

Matemáticas

MAZ301, MAZ302: MATEMÁTICAS 11

Esta es una clase de matemáticas impulsada por el IEP que utiliza el plan de estudios de matemáticas de Carnegie. Los estudiantes trabajarán en los conceptos matemáticos de razón, proporción, porcentaje y números enteros. Este curso aborda diferentes estilos de aprendizaje.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 10

Requisito cumplido

Matemáticas

MAZ401, MAZ402: MATEMÁTICAS 12

Esta es una clase de matemáticas impulsada por el IEP que utiliza el plan de estudios de matemáticas de Carnegie. Los estudiantes trabajarán en conceptos matemáticos que incluyen la resolución de problemas algebraicos, las fracciones lineales y los sistemas numéricos. Este curso aborda diferentes estilos de aprendizaje.

Escuela Stanton

Programa Programas de educación especial

Créditos 0,5

por trimestre

Crédito doble No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Grado 11

Requisito cumplido

Matemáticas

Idiomas del mundo

FLI101, FLI102: LENGUA INDÍGENA 1

Diseñado para introducir a los estudiantes en la lengua y la cultura indígenas. El curso prepara a los estudiantes para comunicarse auténticamente en un idioma indígena (ichiskiin) interpretando (leyendo, escuchando, viendo), intercambiando (hablando y escuchando), (leyendo y escribiendo) y presentando (hablando y escribiendo) información sobre una variedad de temas. Introducen la relación entre los productos, las prácticas y las perspectivas de la nación yakama.

Escuela Stanton

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

Optativa

FLI201, 202: LENGUA INDÍGENA 2

Este curso se basa en las habilidades del FLI101. Este curso prepara a los estudiantes para comunicarse auténticamente en Ichiskiin mediante la interpretación, el intercambio y la presentación de información, conceptos e ideas sobre diversos temas. Este curso amplía el conocimiento de los estudiantes sobre las relaciones entre los productos, las prácticas y las perspectivas de las culturas asociadas con el estudio de la nación yakama.

Escuela Stanton

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

por semestre

Duración 1 año

Requisitos previos

FLI101, FLI102: LENGUA INDÍGENA 1

Requisito cumplido

1.0 Idioma mundial

FLI301, 302: LENGUA INDÍGENA 3

Este curso se basa en las habilidades de FLI201, 202. Este curso continúa preparando a los estudiantes para comunicarse auténticamente en Ichiskiin mediante la interpretación, el intercambio y la presentación de información, conceptos e ideas sobre diversos temas. Este curso amplía el conocimiento de los estudiantes sobre las relaciones entre los productos, las prácticas y las perspectivas de las culturas asociadas con el estudio de la nación yakama.

Escuela Stanton

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

por semestre

Duración 1 año

Requisitos previos

FLI201, 202: LENGUA INDÍGENA 2

Requisito cumplido

1.0 Idioma mundial

FLI401, 402: LENGUA INDÍGENA 4

Este curso prepara a los estudiantes para comunicarse auténticamente en el idioma ichiskiin mediante la interpretación (leer, escuchar, ver) y el intercambio (hablar, escuchar, leer y escribir) de información, conceptos e ideas sobre diversos temas. Estos cursos amplían el conocimiento de los estudiantes sobre las relaciones entre los productos, las prácticas y las perspectivas de la nación yakama.

Escuela Stanton

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

por semestre

Duración 1 año

Requisito cumplido

1.0 Idioma mundial

FLS101, FLS102: ESPAÑOL 1

Se desarrollarán las habilidades de escuchar, hablar, leer y escribir. Se introducirán nuevos vocabulario y actividades culturales, como decir la hora, la familia, la ropa, la comida, etc. Entre los nuevos conceptos gramaticales que se introducirán se incluyen los siguientes tiempos verbales del modo indicativo: presente, presente progresivo y futuro inmediato. Los conceptos adicionales incluyen artículos definidos e indefinidos.

Escuela Stanton

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

C en artes del lenguaje inglés

Requisito cumplido

Optativa

FLS201, FLS202: ESPAÑOL 2

Se seguirán desarrollando las habilidades de escuchar, hablar, leer y escribir. Se revisarán los conceptos gramaticales del español 1. Se introducirán nuevos vocabulario y actividades culturales. Los nuevos conceptos gramaticales que se introducirán incluyen los siguientes tiempos del modo indicativo: pretérito, imperfecto, tiempo compuesto (tiempos perfectos y voz pasiva) y futuro.

¿Escuela Stanton

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

FLS102 o FLS152

Requisito cumplido

Optativa

FLS231, FLS232: ESPAÑOL NATIVO 1

El objetivo principal de esta clase es incorporar la lengua materna y los antecedentes culturales de los estudiantes para mejorar sus conocimientos de escucha, expresión oral, lectura y escritura de su lengua materna. Esta clase está dirigida a aquellos estudiantes que hablan español utilizando las habilidades básicas de comunicación interpersonal (BICS) o el español del patio de recreo o la cafetería. Se hará hincapié en desarrollar el lenguaje académico del estudiante o el dominio cognitivo del lenguaje académico (CALP) utilizando un lenguaje formal/académico. El lenguaje se desarrollará mediante la lectura de una variedad de temas de revistas, periódicos y literatura, y se espera que desarrolle habilidades escritas y orales mediante la investigación y la presentación de un tema, resumiendo y escribiendo un diario. Los estudiantes que esperan ser verdaderamente bilingües y biculturales se beneficiarán de este curso.

Escuela Stanton

Programa Idiomas del mundo

Créditos 0,5

por semestre

Doble crédito No

CTE ocupacional No

Crédito universitario disponible No

Duración 1 año

Requisitos previos

Hablante nativo de español.

Requisito cumplido

Optativa

Tecnología YV

SKA311, SKA312, SKA411, SKA412: REPARACIÓN DE COLISIONES AUTOMÁTICAS I, II

Reparación de colisiones de automóviles

- ❖ Restaure una variedad de vehículos dañados aplicando técnicas avanzadas de fabricación y repintado de metales
 - ❖ Opere equipos avanzados de reparación y pintura de colisiones junto con profesionales del sector
 - ❖ Evalúe, estime, repare y retoque una amplia gama de vehículos
- Orientación profesional: Preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y certificaciones de educación superior • Pasantías

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 470603

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 3.0 Cr. Optativa, 1.0 Cr. Bellas artes

SKB511, SKB512: ACADEMIA DE PROFESORES I

- ❖ Adquiera habilidades prácticas de enseñanza y obtenga su certificado de paraeducador mientras aún esté en la escuela secundaria.
- ❖ Obtenga créditos universitarios y realice una transición sin problemas a la educación superior para todas las carreras de la enseñanza, como la consejería, el trabajo social o la educación especial.
- ❖ Beneficiarse de la orientación, el apoyo académico y las oportunidades de liderazgo dentro de una cohorte solidaria.

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble Sí

CTE ocupacional Sí

CIP 130101

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Crédito ocupacional; 3.0 Cr. Crédito electivo; 1.0 Cr. Inglés (11 créditos) o inglés (12 créditos)

SKC316, SKC317: NÚCLEO MÁS CONSTRUCCIÓN I

- ❖ Trabaje junto a profesionales de la industria en todos los aspectos de la arquitectura y la construcción, incluidos los cimientos, las estructuras, los techos y el acabado interior y exterior
 - ❖ Utilice equipos profesionales y herramientas eléctricas
 - ❖ Trabaje individualmente y en equipo para diseñar y construir productos y estructuras para la comunidad
- Orientación profesional: preparado para un empleo inmediato, el aprendizaje y la educación superior PREAPRENDIZAJE • CERTIFICACIONES • CRÉDITO DE TERCER AÑO EN MATEMÁTICAS

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble Sí

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 460000

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1,0 Cr. Ocupación/CTE, 1,0 cr en artes del idioma inglés, 1,0 cr en tercer año. Matemáticas, 1,0 cr Ciencias, 3,0 Optativas

SKC411, SKC412: CONSTRUCCIÓN II

- ❖ Trabaje junto a profesionales del sector en todos los aspectos de la arquitectura y la construcción, incluidos los cimientos, las estructuras, los techos y el acabado interior y exterior
 - ❖ Utilice equipos profesionales y herramientas eléctricas
 - ❖ Trabaje de forma individual y en equipo para diseñar y construir productos y estructuras para la comunidad
- Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, un aprendizaje y una educación superior PREAPRENDIZAJE • CERTIFICACIONES • GEOMETRÍA

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble Sí

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 460201

Duración 1 año

Requisitos previos

SKC316, SKC317: CORE PLUS CONSTRUCTION I
Finalización exitosa de los modelos SKC311 y SKC312

Requisito cumplido

1,0 cr ocupacional; 1,0 cr Geometría; 3,0 cr optativa

SKD311, SKD312: ASISTENCIA DENTAL I

Dental Assisting I

- ❖ Brindar atención dental de alta calidad a los pacientes a través de experiencias clínicas avanzadas en una variedad de entornos profesionales
- ❖ Realice una amplia gama de procedimientos en consultorios dentales, como radiografías digitales, asistencia en el consultorio, transferencia de instrumentos y preparación de impresiones de alginato
- ❖ Desarrolle la pasión por educar a niños y adultos sobre la importancia de la salud e higiene bucal. Orientación profesional: preparado para la asistencia dental, registro estatal, licencia de asistente dental certificado y empleo inmediato

PASANTÍAS CLÍNICAS • CERTIFICACIONES • CRÉDITO UNIVERSITARIO

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble Sí

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 510601

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 3.0 Cr. Optativa,

SKD411, SKD412: ASISTENCIA DENTAL II

Dental Assisting I

- ❖ Brinde atención dental de alta calidad a los pacientes a través de experiencias clínicas avanzadas en una variedad de entornos profesionales
- ❖ Realice una amplia gama de procedimientos en consultorios dentales, como radiografías digitales, asistencia en el consultorio, transferencia de instrumentos y preparación de impresiones de alginato
- ❖ Desarrolle la pasión por educar a niños y adultos sobre la importancia de la salud e higiene bucal. Orientación profesional: preparado para la asistencia dental, registro estatal, licencia de asistente dental certificado y empleo inmediato

PASANTÍAS CLÍNICAS • CERTIFICACIONES • CRÉDITO UNIVERSITARIO

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble Sí

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 510601

Duración 2 años

Requisitos previos

SKD311, SKD312: ASISTENCIA DENTAL I

Ninguna

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 3.0 Cr. Optativo, 3.5 Cr. Salud

SKE311, SKE331, SKE411, SKE431: TÉCNICO INFORMÁTICO I, II

- ❖ Realice procedimientos técnicos para mantener los sistemas informáticos, solucionar errores, mantener la conectividad a Internet, ejecutar pruebas de diagnóstico, mantener los servidores, reparar el hardware de la computadora y brindar asistencia técnica.
- ❖ Administre las opciones de seguridad y el software en las computadoras y las redes para mantener la privacidad y la protección contra los ataques
- ❖ Use las herramientas de administración de clientes de manera eficaz para mantener las estaciones de trabajo y los servidores.

Enfoque profesional: Preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y certificaciones de educación superior •

BECAS

¿Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 470104

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 3.0 Cr. Optativa, 1.0 Cr. Inglés, 1.0 Cr. 3er año de matemáticas

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

Ciberseguridad

- ❖ Realice procedimientos tecnológicos avanzados en las áreas de detección de intrusiones, filtrado de contenido malicioso y recuperación ante desastres
- ❖ Configure, instale y administre redes de datos, servidores, firewalls, acceso remoto y tecnologías inalámbricas
- ❖ Programe en una variedad de idiomas avanzados que se pueden aplicar a varias plataformas de tecnología web y móvil

Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y certificaciones de educación superior • PASANTÍAS

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 110201

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Profesional/CTE, 1.0 Cr. 3er año. Matemáticas, 3.0 Cr. Optativa

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

Electricidad

- ❖ Controle la electricidad que alimenta el mundo moderno
 - ❖ Diseñe e instale sistemas de energía tradicionales y alternativos para edificios industriales, comerciales y residenciales
 - ❖ Prepare y conecte el cableado eléctrico para los sistemas de energía, los sistemas de control de motores y los controladores lógicos programables
- Orientación profesional: Preparado para un empleo inmediato, un aprendizaje, certificaciones avanzadas y educación superior PREAPRENDIZAJE • CERTIFICACIONES • CRÉDITO UNIVERSITARIO

School Davis

Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 150505

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Profesional/CTE, 1.0 Cr. 3er año. Matemáticas, 3.0 Cr. Optativa

SKF321, SKF322: ARTES CULINARIAS I

Artes culinarias

- ❖ Elabore comidas increíbles y divertidas con llamas, cuchillos y química creativa
 - ❖ Cocine junto a chefs profesionales en modernas cocinas comerciales que preparen cocina local, regional e internacional
 - ❖ Exprese su creatividad formando parte de un equipo que diseña menús, prepara comidas, organiza eventos con servicio de catering y desarrolla experiencias gastronómicas únicas
- Orientación profesional: Preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y estudios superiores Certificaciones • CRÉDITOS UNIVERSITARIOS • PASANTÍAS

School Davis

Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 120503

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 3.0 Cr. Optativa

SKF 421.422: ARTES CULINARIAS II

Artes culinarias

- ❖ Elabore comidas increíbles y divertidas con llamas, cuchillos y química creativa
 - ❖ Cocine junto a chefs profesionales en modernas cocinas comerciales que preparen cocina local, regional e internacional
 - ❖ Exprese su creatividad formando parte de un equipo que diseña menús, prepara comidas, organiza eventos con servicio de catering y desarrolla experiencias gastronómicas únicas
- Orientación profesional: Preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y certificaciones de educación superior

• CRÉDITOS UNIVERSITARIOS • PASANTÍAS

School Davis

Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 120503

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 3.0 Cr. Optativo, .25 Cr. Álgebra

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

Cosmetología

- ❖ Exprese su creatividad individual ofreciendo una amplia gama de servicios artísticos de peluquería, uñas, cuidado de la piel y barbería utilizando las últimas tecnologías, tendencias y productos de marcas reconocidas
- ❖ Explore todos los aspectos de la gestión y los servicios de calidad de un salón de belleza de la mano de cosmetólogos profesionales
- ❖ Trabaje en el teatro, el cine y la publicidad como maquillador, peluquero o maquillador de uñas.

Enfoque profesional: Preparado para obtener la licencia estatal, el empleo inmediato, las certificaciones avanzadas y la educación superior

CERTIFICACIONES • PASANTÍAS • BECAS

¿Escuela Davis

Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 120401

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Bellas Artes, 3.0 Cr. Optativa

SKL311, SKL312, SKL411, SKL412: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS I, II

Administración de empresas

- ❖ Explore varios tipos de negocios, aplicaciones contables y estrategias para una gestión financiera sólida
- ❖ Utilice aplicaciones informáticas avanzadas, prepare documentos legales y médicos y gestione las operaciones de oficina y marketing
- ❖ Cree, formatee y finalice registros para respaldar una atención de alta calidad a clientes y pacientes en una amplia gama de entornos profesionales

Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y educación superior
PASANTÍAS • CERTIFICACIONES •

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 520204

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Profesional/CTE, 1.0 Cr. 3er año. Matemáticas, 3.0 Cr. Optativo, 3.5 Cr. Inglés 11 (SKL311) o 12 (SKL411)

SKL320, SKL321, SKL420, SKL421: APLICACIÓN DE LA LEY I, II

Aplicación de la ley

- ❖ Realice operaciones de aplicación de la ley, como arrestos, SWAT, maniobras con vehículos de policía, interrogatorios y evaluación de amenazas
- ❖ Aplique técnicas de investigación forense para procesar las escenas del crimen, buscar huellas dactilares, analizar las salpicaduras de sangre, realizar pruebas balísticas y acumular pruebas
- ❖ Analice las causas y los efectos del comportamiento delictivo y la delincuencia

Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior
CRÉDITO UNIVERSITARIO • CRÉDITO DE EDUCACIÓN FÍSICA • CERTIFICACIONES

School Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 430107

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Aptitud física, 3.0 Cr. Optativo, .25 Cr. Estudios sociales, .25 Cr. Inglés

SKM200, SKM201, SKM300, SKM301: TÉCNICO EN FISIOTERAPIA I, II

Técnico en fisioterapia

- ❖ Utilice los recursos avanzados de acondicionamiento físico y bienestar terapéutico utilizados por los profesionales de rehabilitación
- ❖ Prevenga, evalúe y rehabilite las lesiones mientras consulta e interactúa con los profesionales médicos
- ❖ Ayude a los pacientes a recuperar las habilidades motoras gruesas, como caminar, mantener el equilibrio y las actividades de la vida diaria Enfoque profesional: preparado para obtener una licencia estatal, un empleo inmediato, certificaciones avanzadas y certificaciones de educación superior • CRÉDITO UNIVERSITARIO • PASANTÍA

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 510806

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Fitness, 3.0 Cr. Optativo, 3.5 Cr. Salud

SKM302: CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH (FISIOTERAPIA II)

Este curso explora cuestiones relacionadas con la información, los productos, los servicios y las regulaciones que influyen en la salud de las personas como consumidores. Se hace hincapié en la información, el entorno y las perspectivas tanto de los consumidores como de los profesionales de la salud. Esta clase cumple con el requisito de graduarse en salud.

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 1

por semestre

Doble crédito Sí

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 510806

Duración 1 semestre

Requisitos previos

Requisito cumplido

1.0 Cr. Laboratorio de ciencias; .5 Cr. Salud; 1,0 Educación física; 1,5 optativa

Notas

Esta clase solo se ofrece a los estudiantes inscritos en el SKM 300/301. Contenido y cursos de nivel universitario. Los estudiantes deben inscribirse e inscribirse en el curso a través de la Universidad Central de Washington. Los padres y tutores deben dar su consentimiento para participar en la clase.

SKM310, SKM311: ENFERMERÍA I

Enfermería

- ❖ Brinde atención al paciente de alta calidad como miembro fundamental de un equipo de atención médica profesional en una amplia gama de entornos clínicos
 - ❖ Experimente la alegría y la satisfacción de ayudar a los demás con las actividades de la vida diaria en entornos de cuidados a largo plazo, hospitales y otros centros de salud
 - ❖ Aplique conceptos, procesos y procedimientos de diagnóstico avanzados de atención médica Orientación profesional: Preparado para obtener la licencia de asistente de enfermería estatal, obtener una licencia certificada, empleo inmediato y educación superior
- CLÍNICAS • CRÉDITO UNIVERSITARIO • CERTIFICACIONES

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 511614

Duración 1 año

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 3.0 Cr. Optativa

SKM600, SKM601: ASISTENTE PREMÉDICO I

- ❖ Realiza tareas administrativas y clínicas, como mantener el historial de los pacientes, preparar a los pacientes y las salas para los exámenes, ayudar a los médicos con los exámenes y realizar las tareas de recepción
 - ❖ Sirve y protege el consultorio al cumplir con las normas profesionales, las políticas y los procedimientos del centro y los requisitos federales, estatales y locales
 - ❖ Brinda una atención de alta calidad al paciente durante el examen mediante la realización de pruebas físicas preliminares, el análisis de la presión arterial, el peso y la temperatura e informando el historial del paciente
- Enfoque profesional: Preparado para una certificación avanzada y certificaciones de educación adicional • PASANTÍA CLÍNICA • CRÉDITO UNIVERSITARIO

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
YV-Tech

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 510801

Duración 1 año

Requisitos previos

Aprobar Biología. Grados 11 a 12

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Lab Science, 3.0 Cr. Optativo, 1.5 Cr. Salud

SKM602, SKM603: ASISTENTE PREMÉDICO II

❖ Los estudiantes aprenden además conocimientos y habilidades avanzados que combinan la asistencia médica y los campos administrativos

❖ Los estudiantes continúan mejorando habilidades como la preparación de los exámenes de los pacientes, la evaluación de los signos vitales, los procedimientos de laboratorio de rutina, la transcripción médica, la contabilidad financiera, la facturación a los pacientes y las compañías de seguros y el mantenimiento de registros.

Enfoque profesional: preparado para una certificación avanzada y certificaciones de educación adicional • PASANTÍA CLÍNICA • CRÉDITO UNIVERSITARIO

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 510801

Duración 1 año

Requisitos previos

Aprobar Biología. Grados 11 a 12

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Lab Science, 3.0 Cr. Optativa

SKR313, SKR323, SKR413, SKR414: MECANIZADO Y MECÁNICA INDUSTRIAL I, II

Tecnología de automatización

- Repare, mantenga y opere los sistemas de control automatizados avanzados necesarios en una amplia gama de industrias
 - Produzca soluciones automatizadas únicas desde el concepto hasta su finalización
 - Trabaje a diario con los equipos y las técnicas profesionales utilizados en las industrias de alta demanda
- Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, la finalización del aprendizaje, las certificaciones avanzadas y los aprendizajes de educación superior • CERTIFICACIONES • CRÉDITO UNIVERSITARIO

School Davis

Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible Sí

CIP 470495

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Profesional/CTE, 1.0 Cr. 3er año. Matemáticas, 3.0 Cr. Optativa

SKS311, SKS312: CIENCIA DE INCENDIOS Y SERVICIOS DE EMERGENCIA I

- ❖ Siga carreras gratificantes en ciencias del fuego y servicios médicos de emergencia, como técnico de emergencias médicas, paramédico, técnico de urgencias, bombero o muchas otras carreras relacionadas con la medicina y el servicio público
 - ❖ Aprenda a responder y ayudar a las personas en tiempos de crisis, respondiendo a situaciones de emergencia relacionadas con problemas médicos, lesiones traumáticas, escenas de accidentes o cuando ocurre un desastre
 - ❖ Inculque los valores y rasgos de carácter que reflejan el orgulloso legado de los servicios médicos de emergencia
- Enfoque profesional: Preparado para el estado licencias, certificaciones avanzadas y certificaciones de educación superior
- JOB SHADOWS

Escuela Davis

Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 430203

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Fitness, 3.0 Cr. Optativa

SKS411, 412: CIENCIA DE INCENDIOS Y SERVICIOS DE EMERGENCIA II

- ❖ Siga carreras gratificantes en ciencias del fuego y servicios médicos de emergencia, como técnico de emergencias médicas, paramédico, técnico de urgencias, bombero o muchas otras carreras relacionadas con la medicina y el servicio público
 - ❖ Aprenda a responder y ayudar a las personas en tiempos de crisis, respondiendo a situaciones de emergencia relacionadas con problemas médicos, lesiones traumáticas, escenas de accidentes o cuando ocurre un desastre
 - ❖ Inculque los valores y rasgos de carácter que reflejan el orgulloso legado de los servicios médicos de emergencia
- Enfoque profesional: Preparado para el estado licencias, certificaciones avanzadas y certificaciones de educación superior
- JOB SHADOWS

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 430203

Duración 2 años

Requisitos previos

SKS311, SKS312: CIENCIA DE INCENDIOS Y SERVICIOS DE EMERGENCIA I

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Fitness, 3.0 Cr. Optativa

SKT311, SKT312, SKT411, SKT412: PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE ENTRETENIMIENTO I, II

Producción de medios de entretenimiento

- ❖ Exprese su talento creativo y artístico utilizando equipos y técnicas multimedia profesionales
- ❖ Desarrolle, produzca y presente contenido de vídeo y audio único para plataformas en línea, móviles y de streaming
- ❖ Cree un portafolio profesional para mostrar sus talentos

Orientación profesional: preparado para un empleo inmediato y una educación superior EN MATEMÁTICAS, ARTE E INGLÉS CRÉDITO • CERTIFICACIONES

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble No

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 100202

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Geometría para tercer año Matemáticas, 1.0 Cr. Bellas Artes, 3.0 Cr. Optativo, 3.5 Cr. Inglés 11 o 12

SKU311, SKU312, SKU411, SKU412: TECNOLOGÍA DE AUTOMOCIÓN I, II

Tecnología automotriz

- ❖ Diagnostique, repare y mantenga una amplia gama de vehículos junto con los técnicos expertos de ASE en un centro de formación profesional acreditado por la ASE
- ❖ Utilice equipos modernos de diagnóstico y reparación para solucionar problemas de sistemas automotrices complejos
- ❖ Estudie y practique en profundidad en las ocho áreas principales de la tecnología automotriz Enfoque profesional: preparado para un empleo inmediato, finalización de pasantías, certificaciones avanzadas y formación superior CERTIFICACIONES • PASANTÍAS

Escuela Davis
Eisenhower
Stanton
Yakima en línea
Tecnología YV

Programa YV-Tech

Créditos: 3

por año

Crédito doble Sí

CTE ocupacional Sí

Crédito universitario disponible No

CIP 470604

Duración 2 años

Requisitos previos

Ninguno

Requisito cumplido

1.0 Cr. Ocupacional/CTE, 1.0 Cr. Ciencia de laboratorio, 1.0 Cr. Optativa