



802 River Road, Yakima, Washington, 98902 (509) 573-1080

# Course Catalog

## 2026-2027



*Yakima*  
SCHOOL DISTRICT  
DISTRITO ESCOLAR

104 N. 4<sup>TH</sup> AVENUE, YAKIMA, WA 98902 | [WWW.YSDZ.ORG](http://WWW.YSDZ.ORG)

# Tabela de conteúdos

<b>Yakima on-line</b> .....	3
<b>Informações gerais</b> .....	3
Declaração de não discriminação .....	3
Aconselhamento, carreira e orientação universitária .....	3
Requisitos de graduação .....	5
Padrões de admissão na faculdade .....	8

Elegibilidade da NCAA para futuros alunos .....	10
Crédito duplo - Yakima Online .....	10
<b>Ofertas de cursos</b> .....	13
Yakima on-line .....	13
Tecnologia de TV .....	14

# Yakima on-line

---

## Informações gerais

---

### Declaração de não discriminação

O Distrito Escolar de Yakima não discrimina nenhum programa ou atividade com base em sexo, raça, etnia, credo, religião, cor, nacionalidade, imigração ou status de cidadão, idade, status de veterano ou militar, orientação sexual, expressão ou identidade de gênero, falta de moradia, deficiência, neurodivergência ou uso de um cão-guia treinado ou animal de serviço e oferece acesso igual aos escoteiros e outros grupos de jovens designados. Os seguintes funcionários foram designados para lidar com questões e reclamações de suposta discriminação:

**Coordenadora de conformidade de direitos civis:** Christina Larsen, superintendente adjunta, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7032, [larsen.christina@ysd7.org](mailto:larsen.christina@ysd7.org)

**Coordenador de conformidade de direitos civis (estudantes): ADA/Seção 504** - Shawn Orminski, diretor adjunto de serviços estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, [orminski.shawn@ysd7.org](mailto:orminski.shawn@ysd7.org)

**Coordenador de conformidade de direitos civis (não estudantes): Coordenador da ADA** - Christopher Miller, diretor de recursos humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, [miller.christopher@ysd7.org](mailto:miller.christopher@ysd7.org)

**Coordenador de Conformidade de Direitos Civis (Estudantes): Título IX** – [Omar Santoy, Diretor Executivo de Serviços Estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, \(509\) 573-7260, santoy.omar@ysd7.org](mailto:santoy.omar@ysd7.org)

#### **Coordenadores Adjuntos do Título IX:**

Erin Thomas, diretora de serviços estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7261, [thomas.erin@ysd7.org](mailto:thomas.erin@ysd7.org)

Shawn Orminski, diretor assistente de serviços estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, [orminski.shawn@ysd7.org](mailto:orminski.shawn@ysd7.org)

Kim Newell, diretora de recursos humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7068, [newell.kimberlee@ysd7.org](mailto:newell.kimberlee@ysd7.org)

Christopher Miller, diretor de recursos humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, [miller.christopher@ysd7.org](mailto:miller.christopher@ysd7.org)

Indivíduos com deficiência que precisam de assistência ou arranjos especiais para participar de um programa ou atividade patrocinado pelo Distrito Escolar de Yakima devem entrar em contato com o coordenador apropriado da Lei dos Americanos com Deficiências (ADA) 24 horas antes do evento para obter informações sobre acomodações razoáveis. Pessoas surdas, surdas-cegas, com deficiência auditiva e/ou com deficiência de fala podem acessar os Washington Relay Services ligando para 7-1-1 ou 1-800-833-6388.”

“O Distrito Escolar de Yakima incentiva a diversidade da força de trabalho e cumpre todas as leis estaduais e federais que proíbem a discriminação ilegal.”

## Aconselhamento, carreira e orientação universitária

### Centro de aconselhamento

O Centro de Aconselhamento conta com conselheiros escolares certificados e profissionais de apoio – uma variedade de serviços é oferecida aos alunos, pais e funcionários com o objetivo de incentivar o sucesso dos alunos.

- **Programação e planejamento acadêmico** - os alunos são auxiliados na seleção e agendamento de cursos para atender às necessidades de graduação e metas pós-secundárias.
- **Planejamento e informações sobre carreira e pós-ensino médio** - Os alunos recebem orientação sobre como identificar e aplicar informações sobre interesses e habilidades pessoais na seleção sistemática e na busca de metas educacionais e profissionais.
- **Assistência na transição do ensino fundamental para o ensino médio** – reconhecendo que boas informações e orientações são essenciais para uma transição bem-sucedida, os conselheiros fazem parte de atividades para auxiliar os novos alunos da 9ª série em sua adaptação ao ambiente do ensino médio e suas oportunidades. Essas atividades são iniciadas na oitava série e continuam durante a 9ª série.
- **Orientação e aconselhamento** - Os alunos são auxiliados com questões pessoais e sociais. Os conselheiros oferecem breves reuniões individuais e em grupo aos alunos que buscam ajuda ou são indicados pelos pais, funcionários ou outros alunos. Esta é uma excelente oportunidade para obter apoio para lidar com questões pessoais e sociais que estão afetando a capacidade de aprendizagem do aluno. Conselheiros, funcionários do prédio e consultores trabalham em equipe para identificar e auxiliar os alunos que não estão tendo sucesso escolar, acadêmico e/ou pessoal.
- **Encaminhamento para programas ou agências apropriados** – Os alunos recebem orientação geral sobre os recursos escolares e comunitários disponíveis para atender às necessidades e aumentar a eficácia em suas casas, escolas e comunidades.

## Faculdade e Centro de Carreira (Davis, Eisenhower)

Este centro é um recurso importante para treinamento pós-ensino médio e informação/exploração de carreira. Ao usar esses recursos, os alunos podem fazer escolhas inteligentes e informadas sobre as opções de treinamento e carreiras que são melhores para eles.

- Ajuda com currículos, habilidades para entrevistas de emprego e aconselhamento profissional
- Informações sobre faculdades e carreiras
- Avaliações de carreira on-line estão disponíveis
- Representantes universitários e militares disponíveis para reuniões e apresentações informais
- Informações sobre bolsas de estudos/ajuda financeira

**Estudantes – visite o College Center para saber mais!**

## Testando

Os testes a seguir são necessários para admissão em algumas faculdades/universidades, bem como em alguns programas de bolsas de estudo.

\* A pontuação do teste de qualificação satisfaz o requisito do Curso de Graduação em Matemática e Artes da Língua Inglesa (ELA) para a conclusão do ensino médio

**PSAT/NMSQT** (*Teste Preliminar de Aptidão Escolar/Teste de Qualificação de Bolsa de Mérito Nacional*) - Deve ser realizado durante o outono do primeiro ano para ser elegível para se qualificar para bolsas de estudo por mérito nacional. Alunos do segundo ano podem fazer o teste para praticar. Embora essas pontuações geralmente não sejam usadas como critérios de admissão, é uma boa prática para estudantes que planejam fazer o SAT. Informações adicionais e exemplos de perguntas estão disponíveis em <https://satsuite.collegeboard.org/psat-nmsqt>

**ACT\*** (*American College Test*) – Um teste utilizado por algumas faculdades/universidades para determinar os níveis de habilidade para admissão. É ministrado localmente cinco vezes por ano e consiste em quatro testes e um inventário de interesse profissional. Informações adicionais e exemplos de perguntas estão disponíveis em [www.act.org](http://www.act.org).

**SAT\*** (*Teste de Aptidão Escolar*) – Usado como ferramenta de admissão por muitas faculdades de quatro anos como indicador do potencial de sucesso universitário e como requisito para estudantes que desejam participar do atletismo da Divisão I, esse exame é realizado seis vezes por ano. Ele fornece pontuações em Verbal e Matemática e pode ser obtido mais de uma vez. É recomendado para idosos, bem como para juniores que estão se inscrevendo em escolas competitivas e que poderiam se beneficiar da experiência de teste. Informações adicionais e exemplos de perguntas estão disponíveis em <https://www.collegeboard.org/?excmid=VT-00059>.

**ASVAB\*** (Armed Services Vocational Aptitude Battery) é o teste de admissão para se alistar nas forças armadas dos Estados Unidos. O ASVAB abrange oito áreas, incluindo ciência, conhecimento de palavras, matemática e compreensão mecânica. O ASVAB é administrado em fevereiro por militares em cada escola secundária. Informações adicionais e exemplos de perguntas estão disponíveis em <https://www.officialasvab.com/>

## Requisitos de graduação

Para se qualificar para obter um diploma do Distrito Escolar de Yakima, o aluno deve preencher o seguinte: (consulte WAC 180-51-210 e a Política Operacional 2410 do Conselho do YSD)

### 1. Ganhe um mínimo de vinte e quatro (24) créditos das séries 9, 10, 11 e 12.

A acumulação de créditos é possível no ensino médio em Álgebra, Geometria e Idiomas Mundiais. Conclusão bem-sucedida (recebendo uma nota de A, B, C, D, P ou S) do trabalho de um semestre em uma classe = 0,5 créditos.

#### **Esses vinte e quatro (24) créditos devem incluir:**

Assunto	Descrição	Créditos
Inglês	As aulas devem incluir: inglês 9, inglês 10, inglês 11 e inglês 12	4,0 créditos
Matemática	São necessários três (3) créditos de matemática. Deve incluir uma sequência de cursos: Álgebra 1 ou Matemática Integrada 1, Geometria ou Matemática Integrada 2 e Álgebra 2, Matemática Integrada 3 ou outro terceiro crédito de matemática baseado no HSBP.	3,0 créditos
Ciência*	São necessários três (3) créditos científicos. Deve incluir pelo menos dois (2) créditos de ciências laboratoriais.	3,0 créditos
Estudos Sociais	História do Estado de Washington (oferecida na 7a ou 8a série, não rende crédito, mas satisfaz os requisitos de graduação). Geografia Mundial (0,50 cr.), História Mundial (0,50 cr.), História e Governo dos EUA (1 cr.), Educação Cívica (0,50 cr.) e CWP/Economia (0,50 cr.).	3,0 créditos
Educação em saúde e fitness	Deve incluir 1,5 créditos de condicionamento físico e 0,50 crédito de saúde.	2,0 créditos
Idiomas do mundo	Ambos os créditos podem ser requisitos de caminho personalizados (PPR) **	2,0 créditos
Belas Artes (Artes Visuais e Cênicas)	Somente um (1) crédito pode ser obtido com cursos que atendam aos requisitos de Belas Artes. Ambos os créditos podem ser requisitos de caminho personalizados (PPR) **	2,0 créditos
Educação Ocupacional/ Carreira e Técnica (CTE)	Pode ser um curso ocupacional/CTE que atenda à definição de um curso exploratório, conforme descrito nos padrões do Programa CTE	1,0 créditos
Cursos eletivos		4,0 créditos

\* O terceiro crédito de ciências e o terceiro crédito de matemática são escolhidos pelo aluno com base no interesse do aluno e no plano High School and Beyond, e aprovados pelos pais ou responsáveis, ou se os pais ou responsáveis não estiverem disponíveis ou não indicarem uma preferência, pelo conselheiro ou diretor da escola (WAC 180-51-068).

\*\*O requisito de percurso personalizado são cursos relacionados que conduzem a uma carreira pós-ensino médio específica ou a um resultado educacional escolhido pelo aluno com base nos interesses do aluno e no plano Ensino Médio e Básico, que podem incluir educação profissional e técnica e têm como objetivo fornecer um foco para o aprendizado do aluno.

## 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. Conclusão bem-sucedida do Plano High School and Beyond



O **High School and Beyond Plan (HSBP)** é um processo formal desenvolvido para ajudar os alunos a pensar sobre suas metas futuras e como alcançá-las. Isso inclui explorar interesses e opções de carreira, desenvolver um plano de curso para o ensino médio e explorar oportunidades para desenvolver habilidades. Os alunos criam seus planos High School and Beyond em cooperação com os pais/responsáveis e funcionários da escola. Os alunos iniciam seus planos na sexta (6a) série e depois continuam a revisá-los durante o ensino médio para acomodar mudanças de interesses ou metas.

Confira a plataforma do estado de Washington, Schoollinks, @ <https://www.schoolinks.com/>

## 3. Conclusão de um caminho de graduação

<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](mailto:graduation.pathways@k12.wa.us) or [maria.muto@k12.wa.us](mailto:maria.muto@k12.wa.us)



Washington Office of Superintendent of  
**PUBLIC INSTRUCTION**

## Padrões de admissão na faculdade

Padrões mínimos de admissão na faculdade

Uma visão geral para alunos e pais

Para estudantes que ingressam em uma faculdade ou universidade

Site dos requisitos de distribuição de admissões do Washington College: <https://wsac.wa.gov/sites/default/files/CADRs-CollegeAcademicDistributionRequirements.pdf>

Os alunos são incentivados a fazer um mínimo de três créditos em cursos CADR a cada ano do ensino médio, incluindo o último ano.

Os estudantes que fizerem cursos de nível universitário e concluírem créditos de 5 trimestres ou 3 créditos semestrais terão obtido o equivalente a um crédito CADR. Além disso, os cursos pré-universitários em inglês e matemática podem ser equivalentes aos cursos CADR, desde que sejam projetados para atingir os mesmos resultados de aprendizagem dos cursos do ensino médio que substituem.

Os alunos podem atender aos requisitos do ensino médio com cursos realizados no ensino médio, desde que os cursos façam parte de uma sequência que é continuada com sucesso no ensino médio, ou os cursos sejam incluídos no histórico escolar do ensino médio como cursos de nível médio.

O Distrito Escolar de Yakima prepara nossos alunos para estarem prontos para a carreira e a faculdade com os requisitos de graduação estabelecidos neste livro didático. Faculdades e universidades têm requisitos gerais diferentes, exclusivos para cada instituição. No entanto, existem alguns requisitos comuns para cada tipo de faculdade ou universidade. Embora os requisitos específicos possam variar entre as instituições, existem as seguintes diretrizes mínimas:

**Inglês** – Quatro (4) créditos, incluindo três (3) créditos de literatura ou composição preparatória para a faculdade, incluindo Bridge to College English. Um crédito pode ser satisfeito com cursos eletivos de inglês em teatro como literatura, oratória, debate, redação jornalística, inglês como segunda língua e inglês para negócios. A aprovação na avaliação estadual do ensino médio em Reading equivale a ganhar os dois (2) primeiros créditos CADR do inglês do ensino médio.

**Matemática** – Três (3) créditos: Álgebra I, Geometria e Álgebra II (álgebra intermediária) ou Matemática Integrada 1, 2 e 3. A aprovação na avaliação estadual do ensino médio em matemática equivale a ganhar os dois (2) primeiros créditos CADR de matemática do ensino médio (Álgebra 1 e Geometria ou Matemática Integrada 1 e 2). A conclusão bem-sucedida da matemática por meio do pré-cálculo atende ao requisito de três (3) créditos de matemática e ao requisito de matemática do último ano (abaixo).

**Curso quantitativo baseado em matemática no último ano - É** necessário um (1) crédito de estudo em um curso quantitativo baseado em matemática durante o último ano.

Esse requisito pode ser atendido de várias maneiras:

- Se o terceiro ano do CADR mínimo de matemática estiver sendo concluído no último ano, como álgebra intermediária (Álgebra II)
- Ao concluir um curso de matemática de nível avançado (pré-cálculo, análise matemática, cálculo, nível avançado de matemática aplicada ou cursos técnicos e de carreira baseados em matemática)
- Ao concluir um curso quantitativo baseado em matemática (estatística)
- Ao concluir um curso de ciências baseado em álgebra (química, física)
- Ao concluir um curso de Ciência da Computação AP
- Ponte para a matemática universitária
- Qualquer curso quantitativo baseado em matemática de nível universitário ou curso de matemática pré-universitário que prepararia um aluno para álgebra universitária

**Ciência - É necessário um mínimo de três (3) créditos em ciências. Pelo menos dois desses créditos devem ser baseados em laboratório.** Um crédito deve ser em biologia, química ou física. Os alunos normalmente fazem esse curso de crédito integral em dois semestres sucessivos do ensino médio. Além disso, pelo menos **um dos dois (2) créditos** da ciência de laboratório deve ser um curso de ciências baseado em álgebra. Os princípios da tecnologia podem ser aplicados aos requisitos da ciência laboratorial. O terceiro crédito não precisa ser baseado em laboratório. Alguns cursos podem atender a mais de um requisito científico e, se realizados no último ano, também podem atender ao requisito quantitativo baseado em matemática do último ano (qualquer curso de ciências baseado em álgebra).

**NOTA:** A Western Washington University especifica que um crédito deve ser um curso de química ou física baseado em álgebra.

**Idiomas mundiais** – Dois (2) créditos devem ser obtidos no mesmo idioma mundial, idioma nativo americano ou linguagem de sinais americana. As escolas podem conceder crédito com base em uma avaliação de competência aprovada pelo distrito, consistente com a política do Conselho Estadual de Educação e as Diretrizes de Proficiência do Conselho Americano de Ensino de Línguas Estrangeiras (ACTFL). Um curso de Língua Mundial realizado no ensino médio pode satisfazer um crédito do requisito se o curso do segundo ano for concluído na 9ª a 12ª série do ensino médio.

**Ciências Sociais** - Três (3) créditos de história ou outras ciências sociais (por exemplo, antropologia, problemas do mundo contemporâneo, economia, governo, geografia, estudos étnicos, sociologia, ciência política, psicologia).

**Artes** – Um (1) crédito em artes plásticas, visuais ou cênicas – ou um (1) crédito adicional em outras áreas acadêmicas, conforme definido acima. Cursos aceitáveis em artes plásticas, visuais ou cênicas incluem apreciação de arte, banda, cerâmica, coral, dança, performance e produção dramática, desenho, artes em fibra, artes gráficas, design de metal, apreciação musical, teoria musical, orquestra, pintura, fotografia, gravura ou escultura.

**NOTA:** A University of Washington e a Western Washington University especificam metade do crédito em artes plásticas, visuais ou cênicas. A outra metade pode ser nas artes ou em uma disciplina eletiva acadêmica.

Os alunos devem consultar o orientador do ensino médio para obter informações completas sobre os padrões mínimos de admissão na faculdade e para saber quais cursos do ensino médio atendem às diretrizes do CADR, conforme determinado pelo nosso distrito escolar.

## Elegibilidade da NCAA para futuros alunos

Informações de fevereiro de 2025:

Antes que um estudante do ensino médio possa se qualificar para praticar esportes da *Divisão I*, ele ou ela deve atender aos requisitos acadêmicos no ensino médio. Esses padrões incluem:

- a conclusão bem-sucedida de 16 cursos básicos.
- concluir com sucesso 10 do total de 16 cursos básicos necessários antes do início do último ano do ensino médio.
- obtenha um GPA mínimo de 2,3 do curso básico da NCAA

(Consulte o link abaixo para ver as Divisões II e III, requisitos adicionais da Divisão I)

Informações sobre a NCAA podem ser encontradas em <https://www.ncaa.org/sports/2021/2/8/student-athletes-future.aspx>

Consulte seu conselheiro para obter mais informações.

## Crédito duplo - Yakima Online

O crédito duplo oferece aos alunos o potencial de obter créditos para o ensino médio e universitário ao mesmo tempo por meio da conclusão bem-sucedida de um curso e/ou do exame correspondente. As opções baseadas em exames incluem Advanced Placement (AP) (oferecidos na Eisenhower & Yakima Online) e programas de Bacharelado Internacional (IB) (oferecidos somente na Davis High School). As opções de crédito duplo baseadas em cursos incluem os programas Career and Technical Education (CTE), College in the High School (CIHs) e Running Start. Os requisitos de elegibilidade e a disponibilidade de cada programa variam, e processos de inscrição e etapas de transcrição distintos podem ser necessários para que as notas dos exames ou a conclusão do curso resultem em crédito universitário.

Por que crédito duplo? No mundo de hoje, dois terços de todos os empregos exigem algum treinamento ou educação pós-ensino médio. A obtenção de crédito duplo está relacionada a maiores taxas de conclusão do ensino médio, matrícula na faculdade e conclusão do curso.

# Dual Credit Comparison

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

## OPÇÕES BASEADAS NO EXAME YSD NA YAKIMA ONLINE

### Posicionamento avançado

Os programas de colocação avançada são cursos e exames de nível universitário oferecidos no Yakima Online. Os estudantes têm a oportunidade de receber colocação avançada e crédito universitário. Este curso intensivo de estudo inclui oportunidades adicionais de leitura, redação, análise e discussão.

**Oportunidades de carreira:** A AP prepara os alunos para o futuro, fornecendo-lhes ferramentas que os servirão bem ao longo de sua carreira universitária.

**Como se envolver no Programa AP:** Trabalhe com seu conselheiro e seu professor para ajudar a planejar seus cursos.

- Cursos de AP oferecidos na Yakima Online
  - História da Arte AP
  - Biologia AP
  - AP Língua e composição em inglês
  - AP Literatura e composição em inglês
  - AP Ciência Ambiental
  - AP Geografia Humana
  - AP Macroeconomia
  - AP Microeconomia
  - AP Governo e Política dos Estados Unidos
  - AP História dos Estados Unidos

## **OPÇÕES BASEADAS EM CURSOS DE YSD NA YAKIMA ONLINE** **EDUCAÇÃO OCUPACIONAL/PROFISSIONAL E TÉCNICA COM CRÉDITO DUPLO**

- TECNOLOGIA DE TV
  - TECNOLOGIA AUTOMOTIVA
  - OFÍCIOS DE CONSTRUÇÃO
  - COSMETOLOGIA
  - ARTES CULINÁRIAS
  - ELÉTRICA
  - ENFERMAGEM
  - TÉCNICO DE FISIOTERAPIA
  - ASSISTENTE PRÉ-MÉDICO
  - ACADEMIA DE PROFESSORES

### **INÍCIO DA CORRIDA**

O Programa Running Start é uma parceria entre o Yakima Valley College e as Escolas Públicas de Yakima. O programa oferece aos alunos do primeiro e último ano do ensino médio elegíveis a oportunidade de se matricular em aulas regulares no campus da YVC e de receber créditos do ensino médio e universitário por essas aulas. A elegibilidade para o Running Start é baseada na colocação em inglês 101 e matemática 085 no exame de nivelamento da YVC.

Os estudantes podem optar por frequentar em tempo parcial ou integral. Os alunos da Running Start não pagam as mensalidades da faculdade; no entanto, todos os outros custos devem ser pagos pelo aluno; incluindo transporte, taxas de laboratório e livros e suprimentos necessários. O Running Start não cobre os custos de matrícula de cursos abaixo do nível universitário (abaixo do nível 100), quaisquer créditos acima de 15 por trimestre ou quaisquer créditos acima da cota combinada de 1,2 FTE entre cursos do ensino médio e superior.

**Código do curso** AGA 303

**Título** WORKSITE LEARNING AGRICULTURE

**Programa** Ocupacional/CTE

**Créditos** 0.5

**Código do curso** BUS 300

**Título:** WORKSITE LEARNING IT SUPPORT

**Programa** Ocupacional/CTE

**Créditos** 0.5

# Ofertas de cursos

---

## Yakima on-line



O **Yakima Online** ajudará você a atingir sua meta de receber um diploma do ensino médio do Distrito Escolar de Yakima. O Yakima Online usa o currículo on-line do Red Comet para oferecer mais de 200 cursos para alunos da 9a à 12a série e alunos de até 21 anos.

### **Ofertas online da Yakima:**

- Acesso do aluno a *aulas on-line flexíveis* 24 horas por dia, 7 dias por semana
- *Currículo rigoroso*, aprovado pelo estado e alinhado ao núcleo comum
- Uma sala de aula on-line *sem distrações* ou pressão dos colegas
- *Professor, conselheiro, apoio administrativo*
- Oferecemos e exigimos uma *reunião semanal*, uma *avaliação mensal do progresso* e um *plano de intervenção* para atender ao requisito mínimo de 27,75 horas de tempo de computador na tarefa
- *Diploma do distrito escolar de Yakima*

Se você é um estudante que aprende melhor em um ambiente técnico computadorizado do que em um ambiente tradicional ou deseja acelerar seu aprendizado, o **Yakima Online** pode ajudá-lo a atingir suas metas de graduação!

**Para saber mais sobre o programa ALE da Red Comet oferecido no Yakima Online, visite:**

**<https://redcomet.org/ale>**

## Ofertas de cursos

Clique nos links para ver:

- [Lista de cursos online do Yakima Red Comet](#)
- [Descrições do curso do Red Comet](#)

### **Cursos CTE na Yakima Online**

O Yakima Online oferece os dois programas de CTE a seguir para satisfazer a opção de percurso de graduação em CTE:

Código do curso	Cursos do Programa de Negócios e Marketing	Código CIP	Código do curso	Cursos do Programa de Ciências da Saúde	Código CIP
YBU102	Comunicações Empresariais 1: Introdução	520501	YHF101	Fundamentos das Ciências da Saúde 1: Introdução	510000

Código do curso	Cursos do Programa de Negócios e Marketing	Código CIP	Código do curso	Cursos do Programa de Ciências da Saúde	Código CIP
YBU103	Comunicação Empresarial 2: Liste, fale e escreva no local de trabalho	520501	YHF102	Fundamentos das Ciências da Saúde 2: Responsabilidades profissionais	510000
YBU138	Fundamentos de marketing 1: Introdução	521400	PHE111	Saúde pessoal e fitness	310507
YBU139	Fundamentos de marketing 2: construindo sua base	521400	PHE110	Aptidão pessoal	310507
YBU140	Marketing II 1: Negócios e comércio globais	521400	YOC121	Exploração de carreira I (escolhas de carreira)	320107
YBU141	Marketing II 2: Desenvolvendo uma equipe de vendas	521400	YOC122	Exploração de carreira II (escolhas de carreira)	320107
YOC121	Exploração de carreira I (escolhas de carreira)	320107	YOC142/143	School to Work 10 (Curso de qualificação para aprendizagem no local de trabalho)	320107
YOC122	Exploração de carreira II (escolhas de carreira)	320107	YOC144/145	Succeed at Work 11 (curso de qualificação para aprendizagem no local de trabalho)	320107
YSK107	Finanças pessoais e familiares (matemática financeira)	270305	YOC146/147	Preparação para o local de trabalho e estágio 12 (Curso de qualificação para aprendizagem no local de trabalho)	320107
YOC124	Educação financeira (matemática financeira)	270305	SCV415	Ciências da Saúde da WSL	51888
YOC142/143	School to Work 10 (Curso de qualificação para aprendizagem no local de trabalho)	320107			
YOC144/145	Succeed at Work 11 (curso de qualificação para aprendizagem no local de trabalho)	320107			
YOC146/147	Preparação para o local de trabalho e estágio 12 (Curso de qualificação para aprendizagem no local de trabalho)	320107			
BUM 403	WSL Negócios e Marketing	52888			

## Tecnologia de TV

PDFs traduzidos

[Catálogo 2026-2027 - Espanhol](#)



**NÓS AJUDAREMOS VOCÊ A CHEGAR LÁ!** O Centro de Habilidades Técnicas do Vale de Yakima é uma escola secundária técnica e profissional da área dedicada a ensinar habilidades profissionais específicas, conhecimento, compreensão e aplicação de conceitos tecnológicos. Os graduados entram no mercado de trabalho ou continuam seus estudos. Existem muitos programas nos quais os alunos podem se matricular. Cada curso é elaborado em torno de um currículo básico de um ano (três períodos por dia), com a opção de segundo ano de trabalho avançado na maioria dos programas.

No **Centro de Habilidades Técnicas do Vale de Yakima**, nossa missão é preparar todos os alunos com as habilidades, o conhecimento e a atitude para avançar com sucesso para o próximo nível educacional ou profissional.

Todos os cursos listados abaixo passaram por uma extensa revisão de conteúdo e foram compatíveis com os Padrões Estaduais Essenciais de Aprendizagem Acadêmica (EALRs) específicos, permitindo o crédito de equivalência do CTE para atender aos requisitos de crédito de graduação. Além disso, alguns cursos oferecem crédito duplo, permitindo que os alunos recebam créditos de faculdades comunitárias, universidades ou programas de treinamento específicos.

**O Crédito de Equivalência CTE e o Crédito Duplo estão disponíveis para os seguintes cursos nessas áreas temáticas:**

(\* A disponibilidade do curso varia anualmente; as equivalências podem diferir do programa YVTECH)

Nome do curso	Código Estadual do Curso	Código CIP	Ciência	Inglês	Matemática	Estudos Sociais	Aptidão	Artes plásticas	Saúde	Crédito duplo disponível
REPARO DE COLISÃO AUTOMÁTICA	2016	470603						√		
TECNOLOGIA AUTOMOTIVA	20106	470604	√							√
ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS	12003	520204		√	√					
TÉCNICO DE INFORMÁTICA I	10251	111006	√	√	√					
TÉCNICO DE INFORMÁTICA II	10251	470104								
OFÍCIOS DE CONSTRUÇÃO	17002	460201			√					
*NÚCLEO MAIS CONSTRUÇÃO	17002	460000	√		√					√
COSMETOLOGIA	19101	120401						√		√
ARTES CULINÁRIAS	16052	120503	√		√					√
SEGURANÇA CIBERNÉTICA	10108	110201			√					
ASSISTÊNCIA ODONTOLÓGICA I	14054	510601	√							√
ASSISTÊNCIA ODONTOLÓGICA II	14054	510601	√						√	√
ELÉTRICA										
• * TECNOLOGIA E ENERGIA MODERNAS DA CWU	17102	150505			√					√
PRODUÇÃO DE MÍDIA DE ENTRETENIMENTO	11051	100202		√	√			√		
CIÊNCIA DO FOGO E SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA I	15152	430203	√				√			
CIÊNCIA DO FOGO E SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA II	15152	430203					√			
APLICAÇÃO DA LEI	15051	430107		√		√	√			
USINAGEM E MECÂNICA INDUSTRIAL	13102	470495			√					
ENFERMAGEM	14051	511614	√							√
TÉCNICO DE FISIOTERAPIA										
• *CWU SAÚDE DO CONSUMIDOR • *CWU FISILOGIA HUMANA • *EXERCÍCIOS DE CONDICIONAMENTO CWU • *CWU MUSCULAÇÃO	14060	510806	√				√		√	√
ASSISTENTE PRÉ-MÉDICO	14151	510801	√						√	√
ACADEMIA DE PROFESSORES										
• * MINORIAS ÉTNICAS E CULTURAIS DA CWU NA EDUCAÇÃO AMERICANA • *CWU INTRODUÇÃO À EDUCAÇÃO	19151	130101		√						√

## Informações de inscrição

ENSINO MÉDIO	ESCOLA EM CASA
Alunos do ensino médio se matriculam por meio de seu orientador doméstico. Os estudantes ganham três créditos anualizados por ano. As aulas são de três períodos por dia, durante um ano inteiro. Não há custo de matrícula para estudantes do ensino médio. Confira o site deles em <a href="https://www.yytech.com/">https://www.yytech.com/</a> .	Alunos do ensino doméstico podem se matricular gratuitamente.
ENVELHECIDO	
Estudantes que estão trabalhando em seu GED ou obtiveram um GED e têm menos de 21 anos podem se inscrever no Centro de Habilidades. Não há custo de matrícula para estudantes qualificados do GED.	

## Oportunidades de escola de verão (sujeitas a alterações):

- REPARO DE COLISÃO AUTOMÁTICA
- TECNOLOGIA AUTOMOTIVA
- ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS
- COSMETOLOGIA
- ARTES CULINÁRIAS
- SEGURANÇA CIBERNÉTICA
- ASSISTÊNCIA ODONTOLÓGICA
- ELÉTRICA
- CIÊNCIA DO FOGO E SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA
- PRODUÇÃO DE MÍDIA DE ENTRETENIMENTO
- APLICAÇÃO DA LEI
- USINAGEM E MECÂNICA INDUSTRIAL
- ENFERMAGEM
- TÉCNICO DE FISIOTERAPIA
- ASSISTENTE PRÉ-MÉDICO
- ACADEMIA DE PROFESSORES

## Declaração de não discriminação

O Distrito Escolar de Yakima não discrimina nenhum programa ou atividade com base em sexo, raça, etnia, credo, religião, cor, nacionalidade, imigração ou status de cidadão, idade, status de veterano ou militar, orientação sexual, expressão ou identidade de gênero, falta de moradia, deficiência, neurodivergência ou uso de um cão-guia treinado ou animal de serviço e oferece acesso igual aos escoteiros e outros grupos de jovens designados. Os seguintes funcionários foram designados para lidar com questões e reclamações de suposta discriminação:

**Coordenadora de conformidade de direitos civis:** Christina Larsen, superintendente adjunta, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7032, [larsen.christina@ysd7.org](mailto:larsen.christina@ysd7.org)

**Coordenador de conformidade de direitos civis (estudantes): ADA/Seção 504** - Shawn Orminski, diretor adjunto de serviços estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, [orminski.shawn@ysd7.org](mailto:orminski.shawn@ysd7.org)

**Coordenador de conformidade de direitos civis (não estudantes): Coordenador da ADA** - Christopher Miller, diretor de recursos humanos, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7066, [miller.christopher@ysd7.org](mailto:miller.christopher@ysd7.org).

**Coordenador de Conformidade de Direitos Civis (Estudantes): Título IX** – Omar Santoy, Diretor Executivo de Serviços Estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7260, [santoy.omar@ysd7.org](mailto:santoy.omar@ysd7.org)

### **Coordenadores Adjuntos do Título IX:**

Erin Thomas, diretora de serviços estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7261, [thomas.erin@ysd7.org](mailto:thomas.erin@ysd7.org)

Shawn Orminski, diretor assistente de serviços estudantis, 104 N. 4th Ave., Yakima, WA 98902, (509) 573-7263, orminski.shawn@ysd7.org

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

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

Indivíduos com deficiência que precisam de assistência ou arranjos especiais para participar de um programa ou atividade patrocinado pelo Distrito Escolar de Yakima devem entrar em contato com o coordenador apropriado da Lei dos Americanos com Deficiências (ADA) 24 horas antes do evento para obter informações sobre acomodações razoáveis. Pessoas surdas, surdas-cegas, com deficiência auditiva e/ou com deficiência de fala podem acessar os Washington Relay Services ligando para 7-1-1 ou 1-800-833-6388.”

“O Distrito Escolar de Yakima incentiva a diversidade da força de trabalho e cumpre todas as leis estaduais e federais que proíbem a discriminação ilegal.”

**Código do curso** SKA311, SKA312, SKA411, SKA412

**Título** REPARO DE COLISÃO AUTOMÁTICA I, II

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 3

**Código do curso** SKB 515

**Título** CWU EDBL250 MINORIAS ÉTNICAS E CULTURAIS NA EDUCAÇÃO AMERICANA (PROGRAMA TEACHER ACADEMY)

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 0.8

**Código do curso** SKB 516

**Título** CWU EFC250 INTRODUÇÃO À EDUCAÇÃO (PROGRAMA TEACHER ACADEMY)

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 0.8

**Código do curso** SKB511, SKB512, SKB513, SKB514

**Título** ACADEMIA DE PROFESSORES I, II

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 3

**Código do curso** SKC316, SKC317

**Título:** CORE PLUS CONSTRUCTION I

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 3

**Código do curso** SKC411, SKC412

**Título:** CONSTRUÇÃO II

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 3

**Código do curso** SKD311, SKD312

**Título:** ASSISTÊNCIA ODONTOLÓGICA I

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 3

**Código do curso** SKD411, SKD412

**Título:** ASSISTÊNCIA ODONTOLÓGICA II

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 3

**Código do curso** SKE311, SKE331, SKE411, SKE431

**Título** TÉCNICO DE INFORMÁTICA I, II

**Programa** Tecnologia de TV

**Créditos** 3

**Código do curso** SKE313, SKE333, SKE413, SKE414  
**Título** CIBERSEGURANÇA I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKE320, SKE330, SKE420, SKE430  
**Título** ELÉTRICO I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKF321, SKF322  
**Título:** ARTES CULINÁRIAS I  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKF421,422  
**Título:** ARTES CULINÁRIAS II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKJ311, SKJ312, SKJ411, SKJ412  
**Título** COSMETOLOGIA I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKL311, SKL312, SKL411, SKL412  
**Título** ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKL320, SKL321, SKL420, SKL421  
**Título** APLICAÇÃO DA LEI I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKM200, SKM201, SKM300, SKM301  
**Título** TÉCNICO EM FISIOTERAPIA I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKM302  
**Título** CWU PUBH209 CONSUMER HEALTH (PROGRAMA DE TECNOLOGIA DE FISIOTERAPIA)  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 0.8

**Código do curso** SKM303  
**Título** CWU BIOL201 FISILOGIA HUMANA (PROGRAMA TÉCNICO DE FISIOTERAPIA)  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 1

**Código do curso** SKM304  
**Título:** EXERCÍCIOS DE CONDICIONAMENTO CWU PEF110 (PROGRAMA TÉCNICO DE FISIOTERAPIA)  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 0.2

**Código do curso** SKM305  
**Título** CWU PEF113 TREINAMENTO COM PESOS (PROGRAMA TÉCNICO DE FISIOTERAPIA)  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 0.2

**Código do curso** SKM310, SKM311  
**Título:** ENFERMAGEM I  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKM600, SKM601  
**Título:** ASSISTENTE PRÉ-MÉDICO I  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKM602, SKM603  
**Título:** ASSISTENTE PRÉ-MÉDICO II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKR313, SKR323, SKR413, SKR414  
**Título** USINAGEM E MECÂNICA INDUSTRIAL I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKS311, SKS312  
**Título** CIÊNCIA DO FOGO E SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA I  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKS411, 412  
**Título** CIÊNCIA DO FOGO E SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKT311, SKT312, SKT411, SKT412  
**Título:** PRODUÇÃO DE MÍDIA DE ENTRETENIMENTO I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3

**Código do curso** SKU311, SKU312, SKU411, SKU412  
**Título** TECNOLOGIA AUTOMOTIVA I, II  
**Programa** Tecnologia de TV  
**Créditos** 3