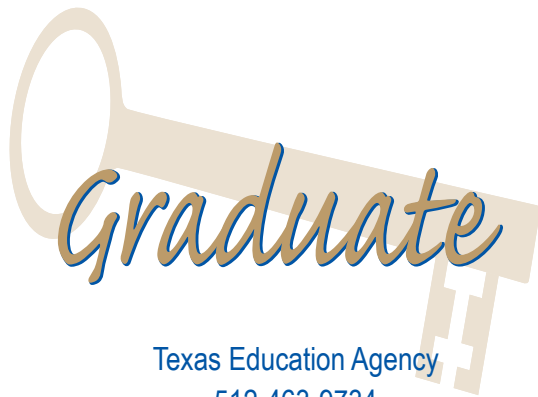


## Did you know that...

- **the highest ranking graduate** at each Texas public high school **receives a certificate** from the Texas Education Agency **that can be used** as a scholarship **to cover tuition costs** at any Texas public college or university?
- students ranked in **the top 10 percent** of their **graduating class** from an accredited public or private Texas high school **are eligible for automatic admission to any Texas public university** if they have completed the Recommended or Distinguished Achievement Plan?
- **students can earn college credit** while still in high school **by taking** advanced placement courses **and passing** the advanced placement tests **or by enrolling in and passing** dual credit courses?
- a **college graduate** will have **average lifetime earnings twice that of a high school graduate?**



Texas Education Agency  
512-463-9734  
www.tea.state.tx.us

BR07 130 01  
July 2008



Graduate

## Graduation Requirements for Texas Students

Beginning with the incoming freshman class of 2007–08, high school students that pursue the Recommended High School Program or the Distinguished Achievement Program must earn 26 course credits to graduate, including four credits each in math, science, social studies, and English language arts.

Students can take the 22-credit Minimum High School Program only if approved by their parent(s) or guardian and a school official.

Students must pass their classes as well as all four sections of the exit level Texas Assessment of Knowledge and Skills (TAKS) in order to receive a diploma and graduate from a Texas public high school.

Students first take the exit level TAKS in the spring of their junior year.

The exit level TAKS includes math, science, social studies, and English language arts. These tests are based on the Texas Essential Knowledge and Skills, or TEKS, which are the curriculum standards (or broad curriculum requirements) that teachers use every day in the classroom as the basis for instruction.

Students will have five opportunities prior to their graduation to take and pass the four exit level TAKS tests; however, passing these tests in their junior year is preferable.

Be sure to check with your local district, which may have additional graduation requirements.

## Why Go to College?

As you make your plans for the future, continuing your education with either a two-year or four-year college degree is recommended.

### Consider These Facts:

- 56 percent of jobs today require some college.
- 80 percent of the jobs projected to grow the fastest over this decade require some education after high school.
- Dropping out of high school or failing to earn a college degree severely limits a student's employment options and earning potential.
- A college graduate makes twice as much on average as a student who has only a high school diploma.
- Adults who stay in school longer are more likely to have good health, volunteer in their communities, and exercise their right to vote.

### Earnings\* over a lifetime with a college degree:

Professional degree .....	\$4.4 million
Master's degree .....	\$2.5 million
Bachelor's degree .....	\$2.1 million
Associate's degree .....	\$1.6 million

\*Source: US Census Bureau

# Distinguished Achievement

26 Credits Required

<b>English Language Arts</b> .....	<b>4.0</b>
• English I, II, III, & IV	
• Immigrant students with limited English proficiency may substitute <i>English I and II for Speakers of Other Languages</i> for English I and II.	
<b>Math</b> .....	<b>4.0</b>
• Algebra I, Algebra II, Geometry, and a fourth math course for which Algebra II is a prerequisite	
<b>Science</b> .....	<b>4.0</b>
• Biology, Chemistry, and Physics plus an additional lab-based course	
<b>Social Studies</b> .....	<b>3.5</b>
• World History Studies (1.0),	
• World Geography Studies (1.0),	
• U.S. History Studies Since Reconstruction (1.0), and	
• U.S. Government (0.5)	
<b>Economics</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Physical Education</b> .....	<b>1.5</b>
to include	
• Foundations of Personal Fitness (0.5 with a limit of 2.0 credits)	
• Can substitute drill team, marching band, cheerleading, JROTC, athletics, Dance I-IV, approved private programs, or certain career and technology education courses	
<b>Languages other than English</b> .....	<b>3.0</b>
• Any three levels in the same language	
<b>Health Education</b> .....	<b>0.5</b>
or	
Health Science Technology (1.0)	
<b>Technology Applications</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Fine Arts</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Speech</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Additional Components (elective courses)</b> .....	<b>2.5</b>
from	
• the list of courses approved by the State Board of Education for Grades 9-12 (relating to the Texas Essential Knowledge and Skills),	
• state-approved innovative courses,	
• JROTC (1.0 to 4.0 credits), or	
• Driver Education (0.5)	

**TOTAL CREDITS**..... **26.0**

## Advanced Measures

Students must complete four advanced measures as designated in the Distinguished Achievement Program graduation plan.

# Recommended Plan

26 Credits Required

<b>English Language Arts</b> .....	<b>4.0</b>
• English I, II, III, & IV	
• Immigrant students with limited English proficiency may substitute <i>English I and II for Speakers of Other Languages</i> for English I and II.	
<b>Math</b> .....	<b>4.0</b>
• Algebra I, Algebra II, Geometry, and a fourth math course	
<b>Science</b> .....	<b>4.0</b>
• Biology, Chemistry, and Physics plus an additional lab-based course*	
<b>Social Studies</b> .....	<b>3.5</b>
• World History Studies (1.0),	
• World Geography Studies (1.0),	
• U.S. History Studies Since Reconstruction (1.0), and	
• U.S. Government (0.5)	
<b>Economics</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Physical Education</b> .....	<b>1.5</b>
to include	
• Foundations of Personal Fitness (0.5 with a limit of 2.0 credits)	
• Can substitute drill team, marching band, cheerleading, JROTC, athletics, Dance I-IV, approved private programs, or certain career and technology education courses	
<b>Languages other than English</b> .....	<b>2.0</b>
• Any two levels in the same language	
<b>Health Education</b> .....	<b>0.5</b>
or	
Health Science Technology (1.0)	
<b>Technology Applications</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Fine Arts</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Speech</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Additional Components (elective courses)</b> .....	<b>3.5</b>
from	
• the list of courses approved by the State Board of Education for Grades 9-12 (relating to the Texas Essential Knowledge and Skills),	
• state-approved innovative courses,	
• JROTC (1.0 to 4.0 credits), or	
• Driver Education (0.5)	

**TOTAL CREDITS**..... **26.0**

\*Integrated Physics and Chemistry can satisfy one of the lab-science requirements through 2011–12.

# Minimum Graduation\*\*

22 Credits Required

<b>English Language Arts</b> .....	<b>4.0</b>
• English I, II, & III	
• Immigrant students with limited English proficiency may substitute <i>English I and II for Speakers of Other Languages</i> for English I and II.	
• Check with counselor for course options to satisfy fourth credit.	
<b>Math</b> .....	<b>3.0</b>
• Algebra I, Geometry, and a third math course	
<b>Science</b> .....	<b>2.0</b>
• Biology and Integrated Physics & Chemistry (IPC)	
<b>Social Studies</b> .....	<b>2.5</b>
• World History Studies (1.0), or	
• World Geography Studies (1.0),	
• U.S. History Studies Since Reconstruction (1.0), and	
• U.S. Government (0.5)	
<b>Economics</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Academic Elective</b> .....	<b>1.0</b>
selected from either	
• World History Studies, World Geography Studies, or any science course approved by the State Board of Education (If substituting Chemistry or Physics for IPC, you must use one of these as academic elective credit here.)	
<b>Physical Education</b> .....	<b>1.5</b>
to include	
• Foundations of Personal Fitness (0.5 with a limit of 2.0 credits)	
• Can substitute drill team, marching band, cheerleading, JROTC, athletics, Dance I-IV, approved private programs, or certain career and technology education courses	
<b>Languages other than English</b> .....	<b>None</b>
<b>Health Education</b> .....	<b>0.5</b>
or	
Health Science Technology (1.0)	
<b>Technology Applications</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Fine Arts</b> .....	<b>None</b>
<b>Speech</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Additional Components (elective courses)</b> .....	<b>5.5</b>
from	
• the list of courses approved by the State Board of Education for Grades 9-12 (relating to the Texas Essential Knowledge and Skills),	
• state-approved innovative courses,	
• JROTC (1.0 to 4.0 credits), or	
• Driver Education (0.5)	

**TOTAL CREDITS**..... **22.0**

\*\*Graduation under this plan requires the approval of the student's parents and high school administrator.

# Graduation Checklist

Reach Your Goal

- Keep track of your high school credits to be sure you will meet all local and state requirements by the end of your senior year.
- Consider taking Advanced Placement or dual enrollment courses to earn college credit while still in high school.
- Begin keeping a list of the awards and honors you receive (handy for scholarship applications) as well as extracurricular activities.
- During your sophomore year, begin researching the universities or colleges you are interested in attending. Check what prerequisites are required for admittance and any time lines required for applications.
- Explore your interests and take advantage of Career Day opportunities.
- If you are not sure what college or university you are interested in, attend the college nights hosted by your high school. While you have the opportunity, be sure to talk with school representatives about what types of financial aid may be available.
- If possible, take the Preliminary SAT/National Merit Scholarship Qualifying Test (PSAT/NMSQT) in your sophomore year for practice, but in your junior year, take the PSAT for eligibility for the National Merit Scholarship Competition. Students who take the PSAT tend to score higher on the SAT than those who do not.
- Check with your counselor's office to learn about available scholarships. Be sure to begin applying early and for as many scholarships as possible. Do not limit yourself just to local scholarships.
- Sign up and take the ACT and/or SAT test, preferably in your junior year but no later than the fall of your senior year.

## ¿Sabías esto?

- El estudiante que obtiene las calificaciones **más altas** en cada una de las escuelas secundarias públicas de Texas **recibe un certificado** de la Agencia de Educación de Texas **que puede usarse** como beca **para pagar los costos de inscripción** en cualquier universidad pública de Texas.
- Los estudiantes que se gradúan de una secundaria de Texas acreditada, ya sea pública o privada, y que a su vez estén clasificados **entre el 10 por ciento más alto de su escuela**, tienen **derecho a admisión automática en cualquier universidad pública de Texas** si han completado el Plan Recomendado o de Desempeño Destacado.
- Los estudiantes pueden recibir **créditos académicos** mientras están en la secundaria **tomando** cursos avanzados (cursos AP, por sus siglas en inglés) con validez universitaria y **pasando** las pruebas de estos cursos; también, **inscribiéndose y aprobando** los cursos de doble crédito.
- Un **egresado de la universidad** ganará en promedio **el doble de ingresos** durante su vida **que alguien que no estudió más allá de la secundaria**.

# Gradúate

Texas Education Agency  
512-463-9734  
www.tea.state.tx.us

BR07 130 01  
Julio 2008



# Graduarte

## Requisitos de graduación para los estudiantes de Texas

A partir del año escolar 2007–08, todos los estudiantes de 9º grado que elijan el Programa Recomendado de Secundaria (grados 9 a 12) o el Programa de Desempeño Destacado deberán obtener 26 créditos para poder graduarse, entre ellos, 4 créditos en cada una de las siguientes materias: matemáticas, ciencias, estudios sociales y artes del lenguaje en inglés.

Solamente los estudiantes que tengan el permiso de uno de los administradores de la escuela y de sus padres o tutores podrán tomar el Programa Mínimo de Secundaria de 22 créditos.

Los estudiantes tienen que aprobar todas sus materias y las cuatro secciones de la prueba TAKS de nivel de salida (*exit level*) para recibir su diploma y graduarse de una secundaria pública de Texas.

La prueba TAKS de nivel de salida se toma por primera vez durante la primavera del 11º grado, es decir, durante el penúltimo año de secundaria.

La prueba TAKS de nivel de salida incluye matemáticas, ciencias, estudios sociales y artes del lenguaje en inglés. Estas pruebas se basan en el currículo TEKS, que es el currículo estándar (requisitos generales) que los maestros usan todos los días en el salón de clases para dar instrucción.

Los estudiantes tendrán cinco oportunidades antes de su graduación para tomar y pasar las cuatro pruebas TAKS de nivel de salida; sin embargo, es preferible que las pasen durante el 11º grado.

Los estudiantes deberán comunicarse con su escuela para investigar si el distrito escolar tiene requisitos de graduación adicionales.

## ¿Por qué debes ir a la universidad?

Al hacer tus planes para el futuro, es recomendable que sigas estudiando para obtener un título de un programa universitario de dos o cuatro años.

### Considera estos puntos:

- El 56 por ciento de los trabajos actuales requieren algún nivel de estudios universitarios.
- El 80 por ciento de los trabajos con la mayor proyección de crecimiento en esta década exigen de cierta educación después de la secundaria.
- Salirse de la secundaria sin graduarse o no conseguir un título universitario limita drásticamente las opciones de empleo de un estudiante y, en consecuencia, sus posibles ingresos económicos.
- Una persona con un título universitario gana en promedio el doble que una persona que solamente tiene un diploma de la secundaria.
- Los adultos que continúan su educación tienen mayor probabilidad de tener buena salud, hacer trabajo voluntario en su comunidad y ejercer su derecho al voto.

### Ingreso total\* de por vida con un título universitario:

Doctorado o equivalente .....	\$4.4 millones
Maestría .....	\$2.5 millones
Licenciatura de 4 años .....	\$2.1 millones
Diploma de 2 años después de la secundaria .....	\$1.6 millones

\*Fuente: Oficina del Censo de Estados Unidos

# Desempeño Destacado

Requisito: 26 créditos

<b>Artes del Lenguaje en Inglés</b> .....	<b>4.0</b>
• Inglés I, II, III y IV	
• Los estudiantes inmigrantes con dominio limitado del inglés, en lugar de Inglés I y II, pueden tomar <i>Inglés I y II para Hablantes de Otros Idiomas</i> .	
<b>Matemáticas</b> .....	<b>4.0</b>
• Álgebra I, Álgebra II, Geometría y una cuarta clase de matemáticas en la que Álgebra II es un prerrequisito	
<b>Ciencias</b> .....	<b>4.0</b>
• Biología, Química y Física, más otra clase basada en prácticas de laboratorio	
<b>Estudios Sociales</b> .....	<b>3.5</b>
• Historia Universal (1.0)	
• Geografía Mundial (1.0)	
• Historia de Estados Unidos a partir de la Reconstrucción (1.0)	
• Gobierno de Estados Unidos (0.5)	
<b>Economía</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Educación Física</b> .....	<b>1.5</b>
Incluye:	
• Fundamentos de la Condición Física (0.5 con un límite de 2.0 créditos)	
• Puede sustituirse por tabla gimnástica ( <i>drill team</i> ), banda de música, equipo de porristas, unidades de entrenamiento militar (JROTC, por sus siglas en inglés), deportes, Baile I-IV, programas privados autorizados o ciertos cursos de ocupaciones y educación tecnológica	
<b>Lenguajes que no sean el inglés</b> .....	<b>3.0</b>
• Tres niveles del mismo lenguaje	
<b>Educación para la Salud</b> .....	<b>0.5</b>
O bien,	
Tecnología de las Ciencias de la Salud (1.0)	
<b>Aplicaciones de la Tecnología</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Bellas Artes</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Oratoria</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Componentes adicionales (cursos optativos)</b> .....	<b>2.5</b>
A escoger entre:	
• la lista de cursos aprobados por el Consejo de Educación Estatal para los grados del 9 al 12 (relacionados al currículo TEKS)	
• otros cursos optativos aprobados por el estado	
• unidades de entrenamiento militar (de 1.0 a 4.0 créditos), o bien	
• clases de manejo (0.5)	

**TOTAL DE CRÉDITOS** ..... **26.0**

## Requisitos adicionales

Tal como se explica en el Programa de Desempeño Destacado, los estudiantes tienen que completar cuatro requisitos adicionales.

# Plan Recomendado

Requisito: 26 créditos

<b>Artes del Lenguaje en Inglés</b> .....	<b>4.0</b>
• Inglés I, II, III y IV	
• Los estudiantes inmigrantes con dominio limitado del inglés, en lugar de Inglés I y II, pueden tomar <i>Inglés I y II para Hablantes de Otros Idiomas</i> .	
<b>Matemáticas</b> .....	<b>4.0</b>
• Álgebra I, Álgebra II, Geometría y una cuarta clase de matemáticas	
<b>Ciencias</b> .....	<b>4.0</b>
• Biología, Química y Física, más otra clase basada en prácticas de laboratorio*	
<b>Estudios Sociales</b> .....	<b>3.5</b>
• Historia Universal (1.0)	
• Geografía Mundial (1.0)	
• Historia de Estados Unidos a partir de la Reconstrucción (1.0)	
• Gobierno de Estados Unidos (0.5)	
<b>Economía</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Educación Física</b> .....	<b>1.5</b>
Incluye:	
• Fundamentos de la Condición Física (0.5 con un límite de 2.0 créditos)	
• Puede sustituirse por tabla gimnástica ( <i>drill team</i> ), banda de música, equipo de porristas, unidad de entrenamiento militar (JROTC, por sus siglas en inglés), deportes, Baile I-IV, programas privados autorizados o ciertos cursos de carreras y de educación tecnológica	
<b>Lenguajes que no sean el inglés</b> .....	<b>2.0</b>
• Dos niveles del mismo lenguaje	
<b>Educación de la Salud</b> .....	<b>0.5</b>
O bien,	
Tecnología de las Ciencias de la Salud (1.0)	
<b>Aplicaciones de la Tecnología</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Bellas Artes</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Oratoria</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Componentes adicionales (cursos optativos)</b> .....	<b>3.5</b>
A escoger entre:	
• la lista de los cursos aprobados por el Consejo de Educación Estatal para los grados del 9 al 12 (relacionados al currículo TEKS)	
• otros cursos optativos aprobados por el estado	
• unidades de entrenamiento militar (de 1.0 a 4.0 créditos), o bien	
• clases de manejo (0.5)	

**TOTAL DE CRÉDITOS** ..... **26.0**

\*El curso Física y Química Integradas satisface uno de los requisitos de prácticas de laboratorio de ciencias hasta el año escolar 2011–12.

# Graduación Mínima\*\*

Requisito: 22 créditos

<b>Artes del Lenguaje en Inglés</b> .....	<b>4.0</b>
• Inglés I, II & III	
• Los estudiantes inmigrantes con dominio limitado del inglés, en lugar de Inglés I y II, pueden tomar <i>Inglés I y II para Hablantes de Otros Idiomas</i> .	
• Habla con un consejero sobre las opciones de cursos que puedan satisfacer el cuarto crédito.	
<b>Matemáticas</b> .....	<b>3.0</b>
• Álgebra I, Geometría y una tercera clase de matemáticas	
<b>Ciencias</b> .....	<b>2.0</b>
• Biología y el curso Física y Química Integradas	
<b>Estudios Sociales</b> .....	<b>2.5</b>
• Historia Universal (1.0), o bien	
• Geografía Mundial (1.0)	
• Historia de Estados Unidos a partir de la Reconstrucción (1.0)	
• Gobierno de Estados Unidos (0.5)	
<b>Economía</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Clase optativa académica</b> .....	<b>1.0</b>
A escoger de entre las siguientes:	
• Historia Universal, Geografía Mundial, o cualquier clase de ciencias aprobada por el Consejo de Educación Estatal (Si se sustituye el curso Física y Química Integradas por Química o Física, es necesario escoger una de éstas como el crédito académico de clase optativa).	
<b>Educación Física</b> .....	<b>1.5</b>
Incluye:	
• Fundamentos de la Condición Física (0.5 con un límite de 2.0 créditos)	
• Puede sustituirse por tabla gimnástica ( <i>drill team</i> ), banda de música, equipo de porristas, unidades de entrenamiento militar (JROTC, por sus siglas en inglés), deportes, Baile I-IV, programas privados autorizados o ciertos cursos de carreras y de educación tecnológica	
<b>Lenguajes que no sean el inglés</b> .....	<b>Ninguno</b>
<b>Educación de la Salud</b> .....	<b>0.5</b>
O bien,	
Tecnología de las Ciencias de la Salud (1.0)	
<b>Aplicaciones de la Tecnología</b> .....	<b>1.0</b>
<b>Bellas Artes</b> .....	<b>Ninguno</b>
<b>Oratoria</b> .....	<b>0.5</b>
<b>Componentes adicionales (cursos optativos)</b> .....	<b>5.5</b>
A escoger entre:	
• la lista de cursos aprobados por el Consejo de Educación Estatal para los grados del 9 al 12 (relacionados al currículo TEKS)	
• otros cursos optativos aprobados por el estado	
• unidades de entrenamiento militar (de 1.0 a 4.0 créditos), o bien	
• clases de manejo (0.5)	
<b>TOTAL DE CRÉDITOS</b> .....	<b>22.0</b>

\*\*Para graduarse bajo este plan se necesita la aprobación de los padres del estudiante y de uno de los administradores de la secundaria.

# Para graduarte, no olvides esto...

Llega a la meta

- Lleva un registro de los créditos que recibes en la secundaria para asegurarte de que cumplas con todos los requisitos de tu escuela y del estado al finalizar tu último año de estudios.
- Piensa en la posibilidad de tomar cursos avanzados o de inscripción doble para recibir créditos universitarios mientras aún estés en la secundaria.
- Empieza a hacer una lista de los premios y reconocimientos que recibas (es muy útil a la hora de llenar las solicitudes para becas) y también de tus actividades extracurriculares.
- Durante tu segundo año de secundaria, empieza a reunir información sobre las universidades a las que te gustaría asistir. Pon atención especial a los requisitos para que te acepten y a las fechas en las que tienes que mandar las solicitudes.
- Investiga las áreas que te interesan y aprovecha las oportunidades disponibles durante los eventos de orientación profesional que ofrece tu escuela.
- Si dudas sobre a qué universidad quieres ir, asiste a las presentaciones que patrocina tu escuela. Aprovecha esa oportunidad para preguntarles a los representantes de estas instituciones sobre qué tipo de ayuda financiera está disponible.
- Si es posible, como práctica toma la prueba *Preliminary SAT/National Merit Scholarship Qualifying Test* (PSAT/NMSQT) durante tu segundo año de secundaria, pero durante tu tercer año, toma la prueba PSAT para tener derecho a participar en el concurso *National Merit Scholarship Competition*. Los estudiantes que toman la prueba PSAT tienden a sacar mejor calificación en la prueba SAT que los que no la toman.
- Habla con tu consejero escolar para informarte de las becas disponibles. Asegúrate de solicitar todas las becas posibles y de hacerlo a tiempo. No te limites solamente a las becas locales.
- Es recomendable que durante el tercer año de secundaria te inscribas para tomar la prueba ACT o la SAT; si por alguna razón no puedes, asegúrate de tomarlas a más tardar durante el otoño de tu último año de secundaria.