

Texas Education Agency

# Boîte à outil pour le Programme de fin d'études

Informations pour planifier votre éducation au lycée et au-delà

notamment des informations sur le  
**Programme de la Foundation High School**



*Aperçu*



*Étapes*



*Checklists*



*Marché du travail*  
Ressources



*Avantages*



*Choix*



*Université*  
Ressources



*Glossaire*

Texas Education Agency

## Boîte à outils pour le Programme de fin d'études

Programme de fin d'études - *Aperçu*

Obtention de résultats exceptionnels - *Avantages*

Diplôme du lycée du Texas - *Étapes*

Matières supplémentaires - *Choix*

Programme de fin d'études - *Checklists*

Informations - *Ressources sur les universités*

Informations - *Ressources sur le marché du travail*

Programme de fin d'études - *Glossaire*

# Programme de fin d'études - *Aperçu*

## Programme de la Foundation High School

Le Programme de la Foundation High School avec différentes matières est un programme flexible qui permet aux étudiants d'étudier les matières qui les intéressent. C'est le programme de fin d'étude par défaut pour les élèves qui sont entrés au lycée au cours de l'année scolaire 2014-2015 ou plus tard.

### Le programme contient un maximum de quatre parties :

- Un plan de Foundation de 22 crédits qui est au cœur du programme de diplôme d'études du lycée du Texas
- Cinq options de matières\* qui permettent aux élèves de se concentrer sur une série de cours connexes
- Une catégorie pour l'obtention de résultats exceptionnels, appelée Obtention de résultats exceptionnels
- Félicitations pour l'obtention de résultats exceptionnels qui reconnaissent les résultats exceptionnels obtenus dans certains domaines spécifiques\*\*

### Les exigences de la Foundation (22 crédits) comprennent :

<b>Anglais (4 crédits)</b>	• Anglais I	• Anglais II	• Anglais III	• Un cours d'anglais avancé
<b>Mathématiques (3 crédits)</b>	• Algèbre I	• Géométrie	• Un cours de mathématiques avancées	
<b>Sciences (3 crédits)</b>	• Biologie	• Physique et chimie intégrées ou un cours de sciences avancées		
	• Un cours de sciences avancées			
<b>Études sociales (3 crédits)</b>	• Histoire mondiale ou géographie mondiale		• Histoire des États-Unis	
	• Gouvernement des États-Unis. (0,5 crédit)		• Économie (0,5 crédit)	
<b>Langues autres que l'anglais (2 crédits)</b>	• 2 crédits pour la même langue ou			
	• 2 crédits pour Informatique I, II, III			
<b>Éducation physique (1 crédit)</b>	<b>Beaux- arts (1 crédit)</b>	<b>Cours facultatifs (5 crédits)</b>		
<b>Discours :</b> Compétence démontrée				

## Matières supplémentaires : Total de crédits 26

### Améliorations

De plus, un étudiant peut obtenir l'Obtention de résultats exceptionnels et / ou des Félicitations pour l'obtention de résultats exceptionnels qui reconnaissent les résultats exceptionnels obtenus. L'Obtention de résultats exceptionnels doit être obtenue pour être admis à une université publique du Texas en vertu de la loi d'admission automatique « Top 10 pour cent ».

#### Obtention de résultats exceptionnels

- Les exigences du Programme de la Foundation
- 4 crédits en mathématiques incluant l'algèbre II
- 4 crédits en science
- Au moins 1 matière supplémentaire

#### Domaines relatifs aux Félicitations pour l'obtention de résultats exceptionnels\*\*

- Cours à double crédit
- Bilinguisme et bilittératie
- PSAT, ACT ASPIRE®, SAT or ACT
- Placement avancés ou baccalauréat international
- Obtenir une certification ou une licence d'entreprise ou d'industrie reconnue par l'État, le pays ou à l'échelle internationale

\* Un étudiant entrant en 9e année doit indiquer une matière supplémentaire qu'il ou elle a l'intention d'étudier. Un étudiant peut changer ou ajouter une matière supplémentaire à tout moment.

Un étudiant peut obtenir son diplôme sans avoir choisi de matière supplémentaire si, après sa deuxième année, le parent de l'étudiant signe un formulaire permettant à l'étudiant de ne pas se conformer à l'exigence relative aux matières supplémentaires.

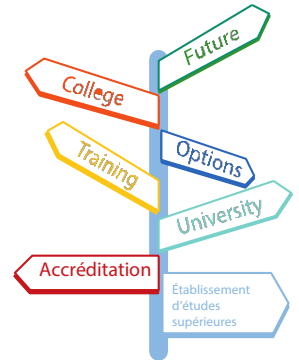
# Boîte à outils pour le Programme de fin d'études de Texas Education Agency

## Obtention de résultats exceptionnels - *Avantages*

### Les choix déterminent les options

La plupart des meilleurs emplois disponibles maintenant et dans l'avenir exigent une éducation et une formation au-delà du diplôme d'études secondaires (lycée). Que vous ayez l'intention d'obtenir un diplôme d'un établissement d'études supérieures vous qualifiant pour un emploi très demandé sur le marché du travail, ou un diplôme traditionnel après quatre années d'étude universitaire, les choix faits au secondaire déterminent vos options futures.

Pour mieux vous préparer maintenant à la transition vers l'éducation post-secondaire ou une formation technique de qualité, il est essentiel de choisir et de suivre les bonnes classes. L'Obtention de résultats exceptionnels vous permettra d'être parfaitement préparés pour votre avenir.



### Pourquoi c'est important - *Avantages*

L'Obtention de résultats exceptionnels peut vous offrir de nombreuses opportunités d'éducation et d'emploi après le lycée. L'Obtention de résultats exceptionnels :

- Vous permet de bénéficier de l'admission automatique « Top 10% » dans toutes les universités publiques du Texas ;
- Vous permet d'être parmi les premiers à pouvoir bénéficier d'une bourse du TEXAS\* pour vous aider à financer vos études universitaires ; et
- Vous permet de vous assurer d'être un bon candidat pour entrer dans les meilleurs collèges et universités.

\*Doit remplir les conditions financières

### Ce que cela signifie

L'Obtention de résultats exceptionnels exige plus de maths et plus de science que le Programme de la Foundation High School. L'Obtention de résultats exceptionnels nécessite :

- Un total de quatre crédits en mathématiques, y compris l'algèbre II ;
- Un total de quatre crédits en sciences ; et
- Étude d'une matière supplémentaire dans un domaine qui vous intéresse.

### Avantages

- Possibilité d'obtenir une matière supplémentaire dans un domaine qui vous intéresse
- Plus d'options pour l'entrée dans des établissements d'études supérieures ou à l'université
- Plus d'options pour obtenir une aide financière
- Meilleure préparation aux cours d'études supérieures dans des établissements techniques et les universités
- Possibilité d'inscription immédiate aux cours dans les domaines d'études choisis
- Solide base pour obtenir une qualification technique de l'industrie ou un diplôme d'un établissement d'études supérieures



# Diplôme du lycée du Texas - *Étapes*

## Obtention de résultats exceptionnels

26 Crédits • Algèbre II requis • Éligible pour « Top 10 % » - admissions automatiques aux Universités publiques du Texas

22 crédits pour le Programme de la Foundation High School

### Exigences d'une matière supplémentaire

(y compris 4 crédits en mathématiques et en sciences et 2 supplémentaires facultatifs)



Assurez-vous de consulter votre conseiller d'orientation pour en savoir plus sur vos options. Les étudiants peuvent avoir plus d'une matière supplémentaire.

# Boîte à outils pour le Programme de fin d'études de Texas Education Agency

## Matières supplémentaires – *Choix*

### Les matières supplémentaires

Les étudiants peuvent avoir une ou plusieurs matières supplémentaires afin de se conformer aux exigences d'obtention du diplôme. Les matières supplémentaires consistent en une série de cours connexes qui sont regroupés par centre d'intérêt ou par ensemble de compétences. Ils apportent aux étudiants une connaissance approfondie d'un domaine.

Les étudiants doivent choisir une matière supplémentaire\* en neuvième année. Les districts et les chartes ne sont pas tenus d'offrir toutes les matières supplémentaires. Si une seule matière supplémentaire est disponible, il doit s'agir d'études multidisciplinaires.

Les étudiants obtiennent une matière supplémentaire en remplissant les exigences du programme d'étude correspondant, notamment 4 crédits en mathématiques et en sciences et 2 crédits alloués aux choix supplémentaires facultatifs.

### Les étudiants peuvent choisir parmi 5 matières supplémentaires

#### Science, technologie, ingénierie et mathématiques (STEM en anglais)

- Cours de formation professionnelle et technique (CTE) en rapport avec les STEM • Informatique
- Mathématiques • Science
- Une combinaison de pas plus de deux des catégories énumérées ci-dessus

#### Affaires et industrie (une des options suivantes ou une combinaison de domaines)

- Agriculture, agroalimentaire et ressources naturelles
- Architecture et construction
- Arts, technologie audio / vidéo et communication
- Gestion et administration des affaires
- Finance
- Hôtellerie et tourisme
- Technologie de l'information
- Technologie
- Transport, distribution et logistique
- Cours d'anglais au choix en :
  - Journalisme audiovisuel avancé
  - Journalisme avancé
  - débat
  - S'exprimer en public
- Fabrication
- Marketing

#### Services publics (une des options suivantes)

- Services sociaux
- Droit
- Services correctionnels et de sécurité
- Sciences de la santé
- Sécurité publique
- Éducation et formation
- Gouvernement et administration publique
- Junior Training Ocer Training Corps (JROTC)

#### Arts et Sciences Humaines (une des options suivantes)

- 2 niveaux chacun dans deux langues autres que l'anglais (LOTE)
- 4 niveaux dans le même LOTE
- Cours dans un ou deux domaines (musique, théâtre, art, danse) dans les arts
- Anglais facultatif non inclus dans Affaires et Industrie
- Études sociales
- Langue des signes américaine (ASL en anglais)

#### Études multidisciplinaires (une des options suivantes)

- 4 cours avancés d'autres domaines de matières supplémentaires
- 4 crédits dans chaque domaine de Foundation/base, y compris l'anglais IV et la chimie et / ou la physique
- 4 crédits en placement avancé, baccalauréat international ou double crédit sélectionné parmi l'anglais, les mathématiques, les sciences, les sciences sociales, l'économie, LOTE ou les arts

Consultez votre conseiller d'orientation pour en savoir plus sur vos options.  
Les étudiants peuvent avoir plus d'une matière supplémentaire.

## 8e année

- ❑ **Examinez les** choix offerts dans le cadre du **Programme de la Foundation High School** et les **matières supplémentaires** afin de décider de votre futur parcours académique.
- ❑ **Sélectionnez** la matière supplémentaire qui correspond le mieux à votre domaine d'intérêt personnel et le « majeur » que vous envisagez d'étudier dans un établissement d'études supérieures.
- ❑ **Sachez** que la plupart des exigences d'admission dans un établissement d'études supérieures comprennent des cours avancés, y compris l'**algèbre II**, des cours de sciences de niveau supérieur et des langues autres que l'anglais.

## 9e / 10e année

- ❑ **Surveillez** les crédits du lycée ; assurez-vous d'avoir obtenu toutes les exigences locales et internationales
- ❑ **Prenez des cours à double crédits** ou **des placements avancés**, si possible, pour obtenir un crédit pour un établissement d'études supérieures tout en poursuivant vos études secondaires.
- ❑ **Établissez** une liste des prix, des honneurs et des activités parascolaires relatives aux demandes de bourse et d'entrée dans un établissement d'études supérieures.
- ❑ **Recherchez** les établissements d'études supérieures ou les universités dans lesquels vous aimeriez étudier. **Vérifiez** les conditions d'admission et d'inscription ainsi que les délais d'inscription.
- ❑ **Explorez** les intérêts et profitez de toutes les **opportunités lors du jour des carrières**.
- ❑ **Assister aux soirées universitaires** présentées par votre lycée. **Discuter** avec les représentants de l'école des types d'aide financière disponibles.
- ❑ **Participez** au test de qualification préliminaire SAT (PSAT) / National Merit Scholarship au cours de votre deuxième année à titre d'exercice. Dans votre année junior, passez le PSAT pour l'éligibilité pour le concours national de bourses d'études de mérite. Les étudiants qui passent le test PSAT ou ACT ASPIRE<sup>®</sup> ont tendance à avoir un score plus élevé au SAT ou ACT que ceux qui ne le font pas.

## 11e / 12e année

- ❑ **Prenez des cours à double crédits** ou **des placements avancés**, si possible, pour obtenir un crédit pour un établissement d'études supérieures tout en poursuivant vos études secondaires.
- ❑ **Consultez** votre conseiller pour en savoir plus sur les bourses/aides disponibles. Assurez-vous d'envoyer vos demandes le plus tôt possible et d'envoyer autant de demandes de bourses que possible. Ne vous limitez pas aux bourses locales.
- ❑ **Pensez** à suivre des cours de préparation SAT / ACT. **Inscrivez-vous** et passez le test ACT et / ou SAT, de préférence dans votre année junior mais au plus tard à l'automne de votre dernière année.
- ❑ **Remplissez** le FAFSA (application gratuite pour la Federal Student Aid) au début du printemps de votre dernière année.
- ❑ **Envoyez vos demandes** pour l'entrée dans un établissement d'études supérieures au cours de l'automne de votre dernière année.

Si vous envisagez de suivre une formation technique ou d'entrer sur le marché du travail après l'obtention de votre diplôme, consultez les informations sur la page *Ressources sur le marché du travail* ou visitez Texas Reality Check sur le site [www.texasrealitycheck.com/](http://www.texasrealitycheck.com/).



# Ressources

Programme de la Foundation High School avec les matières supplémentaires

[tea.texas.gov/graduation-requirements/hb5.aspx](http://tea.texas.gov/graduation-requirements/hb5.aspx)

En 2013, l'Assemblée législative du Texas a adopté le projet de loi 5 créant le Programme de la Foundation High School. Cette page Web fournit un éventail d'informations, notamment :

- Une comparaison du Programme de la Foundation High School et des programmes de fin d'études précédents
- Une foire aux questions sur le Programme de la Foundation High School
- Les règles approuvées du Programme de la Foundation High School - Des informations détaillées sur le Programme de fin d'études de l'État

Comparez les établissements d'études supérieures TX –

[www.comparecollegetx.com](http://www.comparecollegetx.com)

College TX (établissements d'études supérieures) est un outil Web interactif, adapté aux téléphones portables, conçu pour aider les étudiants et les parents à en apprendre davantage sur les universités publiques et les établissements d'études supérieures communautaires / techniques du Texas.

## Le saviez-vous ?

### *crédit*

Les étudiants peuvent obtenir un crédit universitaire tout en poursuivant leurs études secondaires en prenant des cours de placement avancés, en obtenant de bons résultats au test AP ou en s'inscrivant et en suivant des cours à double crédits.

### *éligible*

Les étudiants classés dans le « Top 10 pour cent » de leur classe dans un lycée public ou privé du Texas peuvent bénéficier d'une admission automatique dans une université du Texas s'ils ont l'obtention de résultats exceptionnels.

### *revenus*

Durant leur vie, les étudiants ayant un baccalauréat gagnent 84 % plus qu'un étudiant ayant juste été au lycée.

### *cours*

Les meilleurs diplômés des lycées du Texas reçoivent un certificat de Texas Education Agency qui peut être utilisé comme bourse pour financer le coût des études dans un établissement d'études supérieures public ou dans une université du Texas.



\* Centre sur l'éducation et le marché du travail, « The College Payo : Éducation, Professions, les revenus pour la vie » août 2011. Université de Georgetown



# Carrière

Si vous envisagez d'entrer directement sur le marché du travail ou de suivre un programme de formation technique après l'obtention de votre diplôme, vous devez quand même terminer vos études secondaires et obtenir un diplôme d'études secondaires.

## Pendant que vous êtes au lycée, vous pourrez :

- Regarder** les cinq matières supplémentaires proposées dans le cadre du Programme de la Foundation High School.
- Déterminer** votre domaine d'intérêt.
- Terminer** l'étude de votre matière supplémentaire sélectionnée ainsi que le programme de base requis pour obtenir votre diplôme d'études secondaires.
- Obtenir** des informations sur les emplois disponibles et sur toute formation post-secondaire ou technique requise.
- Explorer** de nouvelles opportunités de carrière.
- Rechercher** des informations sur les salaires et les professions, les niveaux d'éducation et de formation requis.
- Découvrir** vos centres d'intérêt et vos capacités ; utiliser les ressources sur le marché du travail sur le site [www.texasrealitycheck.com/](http://www.texasrealitycheck.com/) et [www.texasworkforce.org/customers/jsemp/career-exploration-trends.html](http://www.texasworkforce.org/customers/jsemp/career-exploration-trends.html).
- Rechercher** les emplois les plus demandés au Texas sur le site [www.texascaresonline.com/hotshots/hotshotslists.asp](http://www.texascaresonline.com/hotshots/hotshotslists.asp).

## Collège communautaire et écoles de carrière

- Trouver** les formations et les certificats pour des professions spécifiques ou des compétences offerts par les collèges communautaires ou les écoles de carrière et établissements d'études supérieures sur le site [www.texasworkforce.org/svcs/propschools/career-schools-colleges.html](http://www.texasworkforce.org/svcs/propschools/career-schools-colleges.html).

# Le saviez-vous ?

## *formation*

La plupart des emplois les plus demandés nécessitent un niveau d'éducation supérieur à celle du lycée.

## *atouts*

Les élèves des écoles publiques du Texas peuvent obtenir une Reconnaissance des résultats sur leur bulletin scolaire en obtenant une qualification spécifique reconnue nationalement ou internationalement, telle qu'un diplôme d'infirmier(ière) certifié(es).

## *frais de scolarité*

Les étudiants inscrits dans des établissements d'études supérieures ou des écoles de commerce peuvent aussi bénéficier d'une aide financière de la part de l'état ou une aide fédérale.

## *revenus*

Les étudiants titulaires d'un diplôme justifiant de leurs compétences pour le marché du travail, obtenu dans un établissement d'études supérieures technique ou communautaire gagnent 10 % plus que les étudiants n'ayant obtenu qu'un diplôme d'étude secondaire (lycée).

<sup>1</sup> Texas Workforce Commission

<sup>2</sup> Obtenez toutes les informations sur le site [www.collegeforalltexas.com](http://www.collegeforalltexas.com) ou [studentaid.ed.gov](http://studentaid.ed.gov)

<sup>3</sup> Centre sur l'éducation et le marché du travail, « Certificats : Passerelle vers l'emploi rémunéré et les diplômes d'établissement d'études supérieures », Juin 2012. Université de Georgetown

## Programme de la Foundation High School

Le programme de base de 22 crédits pour les étudiants des écoles publiques du Texas.

## Les matières supplémentaires

Domaines d'étude spécialisée. Les domaines sont :

- Science, technologie, ingénierie et mathématiques (STEM en anglais)
- Affaires et Industrie
- Arts et sciences humaines
- Services publics
- Études multidisciplinaires

Un district ou une charte qui n'offre qu'une seule matière doit offrir des études multidisciplinaires.

## Obtention de résultats exceptionnels

Un haut niveau de réussite scolaire obtenu en allant au-delà du programme de la Foundation High School. Il faut un total de 26 crédits de cours, y compris Algebra II, un quatrième crédit scientifique et une matière supplémentaire. Un étudiant doit se conformer à ces exigences pour être admissible à l'admission automatique « Top 10 pour cent » dans une université publique du Texas.

## Félicitations pour l'obtention de résultats exceptionnels

Les étudiants peuvent obtenir une reconnaissance additionnelle sur leurs relevés de notes en raison de leur résultats exceptionnels dans des domaines comme les cours à double crédit et les cours relatifs au bilinguisme et à la bilittératie ; Placement avancé, Baccalauréat International, PSAT, ACT ASPIRE, les examens SAT ou ACT ; ou en obtenant une certification d'entreprise ou de l'industrie reconnue par l'État, le pays ou internationalement.

## Crédit de cours

Une unité de mesure attribuée pour tout cours terminé et réussi. L'achèvement d'un cours d'un semestre permet généralement à un étudiant d'acquérir un demi crédit.

## Certificats de compétences relatifs au marché du travail

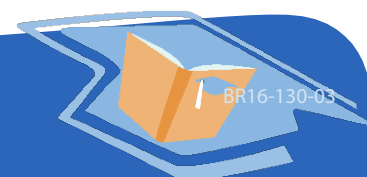
Un certificat reconnu nationalement ou internationalement, conforme aux normes relatives aux connaissances et aux compétences identifiées par une association ou une entité gouvernementale représentant une profession particulière et reconnu par les entreprises ou l'industrie. Les exemples incluent les diplômes d'infirmiers(ières) certifiés(ées) (CNA) ou la certification d'excellence dans le domaine des services automobiles (ASE), reconnue par l'industrie automobile.

## STAAR

State of Texas Assessments of Academic Readiness (STAAR) - est le test mandaté par l'État donné annuellement aux élèves de la 3e à la 8e année et pendant les cours du secondaire.

## EOC

Les examens de fin des cours STAAR sont des tests obligatoires donnés par l'État pendant les dernières semaines d'un cours de niveau secondaire. En plus de répondre aux exigences des cours de fin d'études, les étudiants sont tenus de passer les examens de fin de cours pour obtenir un diplôme d'une école secondaire publique du Texas. Ces cinq examens sont donnés quand un étudiant prend des cours d'anglais I et II, de biologie, d'algèbre I et d'histoire américaine.







**Education AgencyTexas**

1701 N. Congress Avenue

Austin, Texas 78701-1494

512 463-9734

[tea.texas.gov](http://tea.texas.gov)

Produit par

Texas Education Agency

en coopération avec le

Texas Higher Education Coordinating Board

et la

Texas Workforce Commission

BR16-130-03