

La filière STMG ELLA FITZGERALD

Sciences et Technologies du
Management et de la Gestion



La filière STMG est confortée par la réforme du bac 2021



*UNE VOIE VERS
LA REUSSITE*

**BACCALAURÉAT
2021**

POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE

  @EducationFrance

 Ministère de l'Éducation nationale

STMG ELLA c'est :

- Des petits effectifs : 4 classes de 1ères STMG à 22 élèves et 5 classes de Tles STMG à 24 élèves avec les 4 enseignements spécifiques représentés
- Une équipe pédagogique expérimentée et motivée
- Des locaux modernes avec du matériel récent : salles informatiques et vidéos projecteurs dans toutes les salles
- Des intervenants professionnels extérieurs : chefs d'entreprise, avocats, experts comptables, informaticiens, responsables RH, marketing...
- Des sorties pédagogiques : tribunal de Vienne, visites d'entreprises...
- Une possibilité d'intégrer un des 4 BTS tertiaires du lycée Ella Fitzgerald



STMG ELLA : UNE FORTE IDENTITÉ CONFIRMÉE : on sait ce qu'on fait, on sait où on va

La notion de **série** est maintenue en **STMG** et peut **rassurer** des **élèves indécis** quant au choix des options à sélectionner en classe de première.

Un parcours clairement **identifié** avec des **apprentissages** ancrés sur le réel et des méthodes **pédagogiques** adaptées aux élèves



STMG ELLA : un parcours bien identifié et équilibré entre enseignement général et technologique

Matières	En Première	En terminale
ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE	15 h 3 spécialités	16 h 2 spécialités
Droit et économie	4 h	6 h
Management	4 h	10 h (6 h enseignement commun et 4 h enseignement spécifique)
Sciences de gestion et numérique	7 h	
ENSEIGNEMENT GENERAL	14 h	13 h
Enseignement Moral et civique	0.30 h	0.30 h
Mathématiques	3 h	3 h
Français	3 h	
Philosophie		2 h
Histoire et géographie	1.30 h	1.30 h
LVA + LVB	3 h	3 h
Enseignement techno en LVA (ETLV)	1 h	1 h
Sport	2 h	2 h

Des matières concrètes déjà présentes dans le supérieur

Une forte présence de l'enseignement général indispensable à la poursuite d'études



STMG ELLA 3 SPÉCIALITÉS EN PREMIÈRE

Spécialités	Thème 1	Thème 2	Thème 3	Thème 4	• Thème 5
1 Sciences de gestion et numérique	De l'individu à l'acteur	Numérique et intelligence collective	Création de valeur et performance	Temps et risques	
2 Management	À la rencontre du management des organisations	Le management stratégique, du diagnostic à la fixation des objectifs	Les choix stratégiques des organisations		
3 Droit économie					
- droit	Qu'est-ce que le droit ?	Comment le droit permet-il de régler un litige ?	Qui peut faire valoir ses droits ?	Quels sont les droits reconnus aux personnes ?	
- économie	Les grandes questions économiques	La création et répartition de richesse	L'affectation des revenus des ménages	Les modes de financement	La concurrence sur les

STMG ELLA : 2 SPECIALITES EN TERMINALES

spécialités	Thème 1	Thème 2	Thème 3	Thème 4
1 MSGN - enseignement commun	Les organisations et l'activité de production de biens et de services	Les organisations et les acteurs	Les organisations et la société	
MSGN - enseignements spécifiques (1 au choix) :				
<input type="checkbox"/> Ressources humaines	Les compétences au service de l'organisation et l'organisation au service du développement des compétences	Des facteurs de motivation et de satisfaction : qualité de vie au travail et rémunération	La recherche de cohésion, un levier d'amélioration des relations de travail et du climat social	
<input type="checkbox"/> Mercatique	La définition de l'offre	La distribution de l'offre	La communication de l'offre	
<input type="checkbox"/> Gestion Finance	Appliquer les règles comptables	Analyser la situation de l'entreprise	Accompagner la prise de décision	
<input type="checkbox"/> SIG	Organisation et numérisation	Management du système d'information et performance	Information, action et décision	Système d'information et échange
2 DROIT-ECONOMIE				
<input type="checkbox"/> Droit	Rôle du contrat	Responsabilité juridique	Droit du travail	Forme juridique et droit de la concurrence
<input type="checkbox"/> Économie	Intervention de l'État dans l'économie	Politiques de l'emploi et du chômage	Commerce international	Croissance économique et développement durable

Un enseignement concret

Approche concrète de l'enseignement basée sur les cas

Du concret vers l'abstrait : méthode OACI (observation, analyse, conceptualisation, interprétation)

Réalisation d'une étude de gestion dès la classe de première

Importance de la méthodologie

Approche variée de la pédagogie

- *Travail sur ordinateurs avec logiciels bureautiques*
- *Étude de cas pratiques, jeux sérieux*
- *Utilisation de vidéos, des outils Pronote et ENT (QCM, chat, blog...)*



Le public accueilli

- Candidats motivés par des études supérieures
- qui souhaitent une **approche concrète de l'organisation et du fonctionnement** des entreprises par des cours de management et de gestion



l'objectif de la réforme est d'intégrer davantage d'élèves en IUT et à l'UNIVERSITÉ

Les élèves doivent avoir un niveau suffisant en français et aimer rédiger



Quelles qualités ?

Intérêt pour
l'informatique
et **Internet**

Goût pour les méthodes
de **travail de groupe**

Curiosité
pour
l'actualité



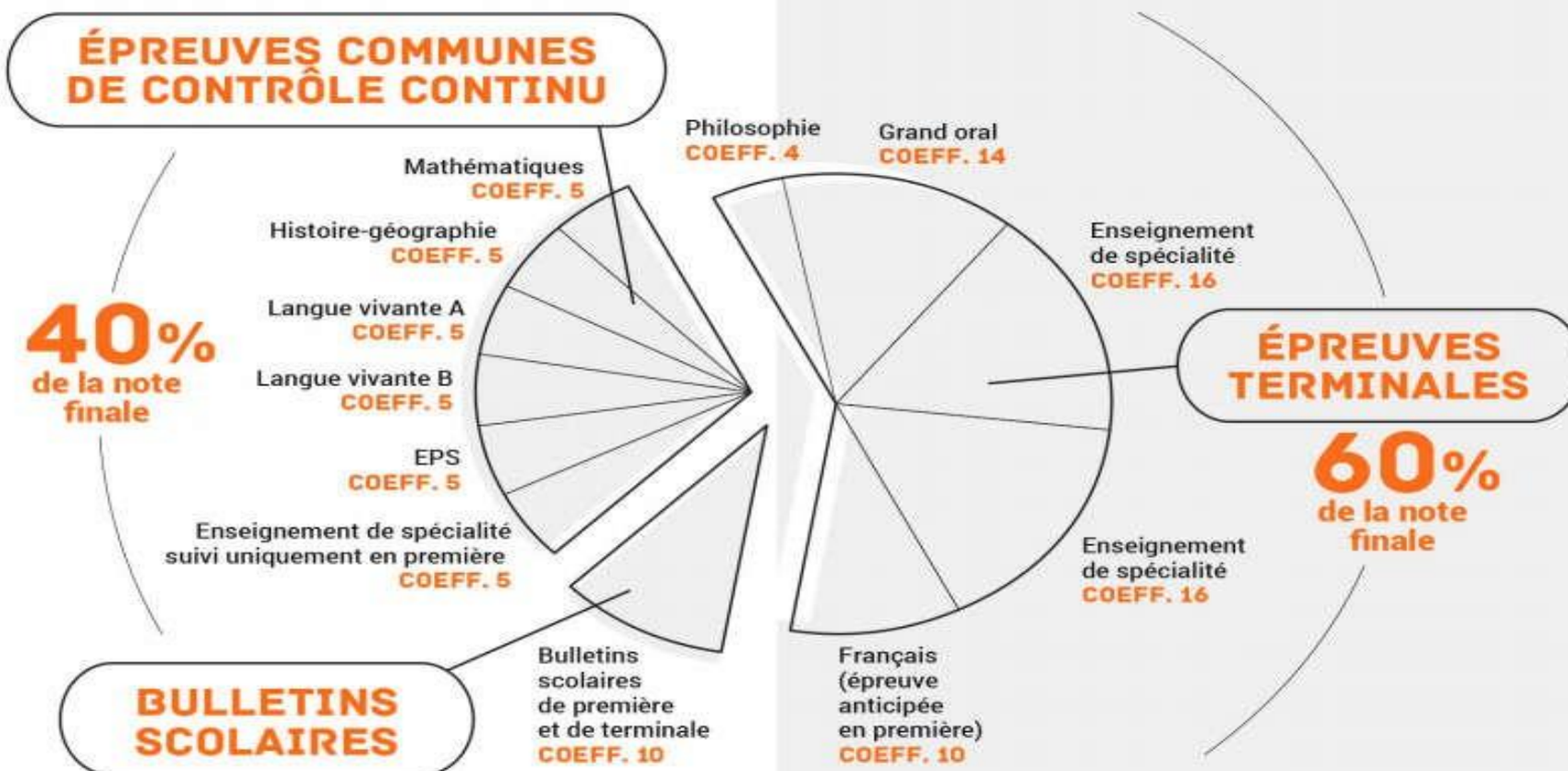
Attrait pour les **métiers du tertiaire** : commerce, finances, ressources humaines, informatique

Volonté de **continuer des études** après le baccalauréat



Coefficients des matières au bac STMG

LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE



Calendrier du bac STMG

Organisation des épreuves du baccalauréat - STMG

	Classe de première STMG			Classe de terminale STMG			
	1 ^{er} Tr.	2 ^{ème} Tr.	3 ^{ème} Tr.	1 ^{er} Tr.	2 ^{ème} Tr.	3 ^{ème} Tr.	
Épreuves communes CCF		Histoire-géographie LVA LVB Mathématiques	Histoire-géographie LVA LVB Mathématiques Étude de gestion		Histoire-géographie LVA ETLV LVB Mathématiques EPS		Coef. 30
Notes des bulletins	Moyenne des moyennes annuelles des enseignements (obligatoires comme optionnels) suivis par l'élève. Coefficient 5 en classe de 1 ^{ère} et coefficient 5 en classe de terminale.						Coef. 10
Épreuves finales			Français écrit Français oral		2 Épreuves de spécialité (en mars)	Philosophie Oral de terminale (en juin)	Coef. 60



Compléments :

Quelles études après un bac STMG ?

Les poursuites d'études

BACCALAURÉAT STMG

Les filières « classiques »			La filière expertise comptable
BAC+2	BAC+3	BAC+5	
			Diplôme de Comptabilité et Gestion (BAC+3)
BTS	BUT (Bachelor Universitaire de technologie) en IUT	École d'ingénieurs	Diplôme Supérieur de Comptabilité et de Gestion (BAC+5)
PRÉPA Économique et commerciale, voie technologique	LICENCES à l'université		Diplôme d'Expert Comptable (BAC+8)
	Licences professionnelles (1 an après le BTS)		
	École de commerce		

NOTARIAT

Ventes et productions touristiques

Services et prestations des secteurs sanitaire et social

Communication

Commerce international

Professions immobilières

Services informatiques aux organisations

B.T.S

Support à l'action managériale

Tourisme

Comptabilité Gestion

Négociation et digitalisation de la relation client

Assurances

Management commercial opérationnel

Banque

Économie sociale et familiale

Gestion des Transports et logistique associée

Gestion de la PME

Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques

Management en hôtellerie restauration

**Techniques de
commercialisation**

**Carrières
juridiques**

**Gestion des
entreprises et
des
administrations**

**Information et
Communication**

I.U.T

**Gestion
administrative et
commerciale**

Informatique

**Gestion logistique
et transport**