

Baccalauréat Technologique STMG

Sciences Techniques de Management et de Gestion Option Mercatique

Mention européenne Anglais

Option facultative: Arts Visuels/ Langues Vivantes: Anglais, Espagnol

Admission

Origine scolaire

- Elève issu(e) de 2de générale avec l'accord du conseil de classe pour le passage en 1ère.
- Elève issu(e) de Bac Professionnel

Qualités souhaitées

- Attrait pour les nouvelles technologies : le numérique, l'informatique et l'Internet.
- Organisation et communication, sens du relationnel,
- Un sens des responsabilités et de l'autonomie.
- Goût pour les langues.

Formation

Objectifs

Découvrir les sciences du management et de la gestion commerciale grâce à une approche numérique.

Qualités à acquérir

-Rigueur -Autonomie -Capacité de travail -Méthodologie

Contenu

Dès la Classe de SECONDE :

Enseignements obligatoires (communs à toutes les secondes) :

Français, Mathématiques, Physiques, Chimie, Sciences de la Vie et de la Terre, Anglais, Histoire, Géographie, Education Physique et Sportive.

Deux options:

- Management et Gestion: Etudier le fonctionnement des organisations dans un environnement numérique;
- Sciences du numérique et Technologies : Comprendre les enjeux scientifiques et sociétaux de la science informatique et adopter un usage réfléchi des technologies numérique dans le quotidien ;
- 2ème langue vivante : Espagnol ;
- Sciences Economiques et Sociales SES: Acquérir des notions essentielles en économie, sciences sociales et sciences politiques.

<u>N.B.</u>: L'organisation des filières de second cycle laisse ouverte les possibilités d'orientation en fin de seconde. Un élève qui constate que les options ne lui conviennent pas peut se réorienter vers une première différente.

Organisation des études en Classe de PREMIERE

- Dans le cadre de la section européenne : des projets de coopération européens, des voyages culturels dans les pays de l'Union Européenne, des projets Erasmus +.
- **Economie droit**: développer une approche centrée sur des situations juridiques et sur les grands problèmes économiques. Aborder les débats économiques et sociaux d'aujourd'hui.
- Sciences de la Gestion et Numérique : enseignement fondé sur l'étude de situations concrètes. Il s'appuie sur les technologies de l'information et de la communication (multimédia, internet).
- **Management**: Avoir une vision d'ensemble sur les finalités et missions des organisations. Découvrir le rôle de la Direction, de la diversité des styles de commandements et des prises de décisions stratégiques.
- ETLV (Enseignement technologique en langue vivante): approche transversale du management et de la gestion commerciale en langue vivante.

Spécialité en Classe de TERMINALE

- Management, Sciences de Gestion et numérique: Comprendre le fonctionnement de tout type d'organisation (entreprises privées ou publiques, associations...) et les concepts clés du management.
- Mercatique: Cette spécialité est tournée vers la fonction mercatique des organisations. Elle vise à comprendre les pratiques actuelles du marketing dans les organisations. Le programme couvre les thèmes de la définition et de la distribution de l'offre et de la communication.
- Economie et Droit
- ETLV (Enseignement technologique en langue vivante): approche transversale du management en langue vivante.
- Philosophie

Horaires et coefficients d'examen

Evaluations communes (EC) et Epreuves terminales

La moyenne des notes obtenues aux évaluations communes (EC) est affectée d'un coefficient 30 pour un coefficient total de 100.

Intitulé de	E3C n° 1	E3C n° 2	E3C n° 3	
l'épreuve	Nature et durée			
Histoire- géographie	Écrite2 h	Écrite 2h	Écrite 2h	
LVA + ETLVA	Écrite et orale1h	Écrite 1h30	Écrite et orale 2h + 10 min	
LVB	Écrite et orale1h	Écrite 1h30	Écrite et orale 2h + 10 min	
Mathématiques	Écrite 2h	Écrite 2h	Écrite 2h	
EPS	CCF	CCF	CCF	
Management et SGN		Orale 20 min		

Epreuves terminales				
Épreuves anticipées				
	Nature	Durée	Coeff	
Français	Orale	20 min	5	
Français	Écrite	4h	5	
Epreuves Finales	Nature	Durée	Coeff	
Philosophie	Écrite	4h	4	
Épreuve orale terminale	Orale	20 min	14	
Droit et économie	Écrite	4h	16	
Management, sciences de gestion et numérique	Écrite	4h	16	

Poursuites d'études et Débouchés

Poursuites d'études

Le BAC Technologique STMG permet la poursuite d'études principalement en BTS:

- BTS MCO (Management Commercial Opérationnel)
- BTS NDRC (Négociation et Digitalisation des Relations Client
- BTS Communication des entreprises

Les I.U.T. et les Écoles de Commerce (qui accueillent les meilleurs élèves)

L'Université et les Classes Préparatoires

Secteurs d'activités

Cette voie offre des débouchés variés dans le secteur commercial, grande distribution et les métiers du numérique (banques, assurances, publicité...)

Établissement sous contrat d'association avec l'État 4 bis, avenue de Lattre de Tassigny - 13090 Aix en Provence TEL: 04.42.23.59.65 – FAX: 04.42.21.75.45

Site: www.lycee-celony.com Facebook: https://fr-fr.facebook.com/LyceeCelonyOfficiel