

BAC_{CALAUREAT} TECHNO_{LOGIQUE} PREMIERE ET TERMINALE

■ S.T.M.G.

Sciences et Technologies
du Management et de la Gestion



Comprendre les mécanismes économiques,
le fonctionnement des organisations
Analyser

*J'aimerais acquérir des notions d'analyse et des outils
me permettant de développer une réflexion structurée sur des questions
d'ordre économique ou de gestion*

Les qualités nécessaires

*Rigueur, esprit d'analyse, bonne perception des chiffres,
esprit d'initiative, bonne expression écrite et orale*



rabelais.paysdelaloire.e-lyco.fr
45 rue Rabelais
85200 Fontenay-le-Comte
02-51-69-24-80
ce.0850068m@ac-nantes.fr

BAC_{CALAUREAT} TECHNO_{LOGIQUE} PREMIERE ET TERMINALE

■ S.T.M.G.

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion

Forts de connaissances en management, en sciences de gestion, en économie et en droit, les bacheliers STMG peuvent envisager des poursuites d'études diversifiées.

Ce bac s'adresse aux élèves intéressés par la réalité du fonctionnement des organisations, les relations au travail, les nouveaux usages du numérique, le marketing, la recherche et la mesure de la performance, l'analyse des décisions et l'impact des stratégies d'entreprise.

À noter : l'importance de l'enseignement général, pour la maîtrise de l'expression écrite et orale, en français et en langues vivantes étrangères, les apports culturels de l'histoire-géographie et l'appui d'un enseignement adapté de mathématiques.

Ce bac aborde les grandes questions de la gestion des organisations, par exemple : le rôle du facteur humain, les différentes approches de la valeur, l'information et la communication, etc.

Il comprend des enseignements **technologiques** en 1^{ère} et en terminale, des enseignements **généraux** (français, mathématiques, langues, histoire-géographie, philosophie et EPS) et des enseignements en **économie, droit et management des organisations**.

Ce dernier pôle, articulé avec le pôle technologique, donne les repères et les outils d'analyse et d'interprétation des logiques de fonctionnement des entreprises, des administrations, des associations. Observation du fonctionnement, mesure et analyse des résultats avant leur interprétation et la préparation de décisions sont mises en œuvre dans des situations réelles ou simulées.

Pratiques des jeux sérieux (serious games), usages des réseaux sociaux, des outils de simulation et de gestion (progiciel de gestion intégré ou PGI) sont au programme d'une pédagogie de l'action, fondée sur la conduite d'études (en 1^{ère}) et de projets (en terminale).

Sans oublier, en 1^{ère} et en terminale

- pour tous les élèves, 2 heures hebdomadaires d'**accompagnement personnalisé** (soutien et approfondissement scolaires, aide à l'orientation) ;
- deux **enseignements facultatifs** (au maximum) au choix dont seuls les points supérieurs à 10/20 seront pris en compte à l'examen du bac.

BAC_{CALAUREAT} TECHNOLOGIQUE PREMIERE ET TERMINALE

■ S.T.M.G.

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion

Spécialité Gestion et Finance

Cette spécialité étudie le processus de création de la valeur, la mesure de la performance, les choix financiers et leurs impacts sur l'entreprise et ses acteurs.

Spécialité Mercatique (Marketing)

Cette spécialité porte sur la maîtrise du marché, du point de vue du producteur comme du point de vue du consommateur, et l'impact des stratégies de communication.

Poursuite d'études

De nombreux bacheliers STMG se tournent vers un BTS ou un DUT en lien avec les spécialités de terminale. Par exemple, après la spécialité mercatique, le DUT TC (techniques de commercialisation) ; après la spécialité gestion et finance, le BTS CG (comptabilité et gestion) ; après la spécialité systèmes d'information de gestion, le BTS SIO (services informatiques aux organisations) ; après la spécialité ressources humaines et communication, le BTS support de l'action managériale. Possibilité de continuer ensuite en licence professionnelle (1 an) à l'université, en école de commerce ou encore en école spécialisée (tourisme, etc.).

Un tiers des bacheliers STMG s'inscrit à l'université en licence droit, AES (administration économique et sociale) ou économie-gestion, par exemple. Attention, la réussite n'est pas toujours au rendez-vous car ces études exigent beaucoup d'autonomie, une solide culture générale et de l'aisance à l'écrit.

Les élèves ayant un bon dossier scolaire peuvent entrer en classe prépa économique et commerciale. L'option technologique (ECT) leur est réservée, quelle que soit la spécialité suivie en terminale. Elle prépare en 2 ans aux concours d'entrée des écoles supérieures de commerce (3 ans d'études supplémentaires).

Après le bac, il est possible d'entrer directement dans certaines écoles de commerce, de tourisme, d'hôtellerie, ou de préparer un DE (diplôme d'État) dans des écoles paramédicales ou sociales. Compter 3 à 5 ans d'études.

Ces poursuites d'études préparent aux métiers de la finance, du contrôle de gestion, des systèmes d'information, des ressources humaines, du marketing et de la communication.

Avec un bac + 2, on peut occuper un poste d'assistant de direction, d'assistant de gestion en PME-PMI, de responsable d'unité commerciale, de chargé de clientèle banque, de développeur d'applications ou de technicien réseau, par exemple.

Avec un bac + 5, un poste de contrôleur de gestion, de chef de produit marketing, d'analyste financier, d'administrateur réseau, etc.

La fonction publique constitue un débouché non négligeable : concours de contrôleur des finances publiques, des douanes, du travail, de secrétaire administratif, de rédacteur territorial, entre autres.

BAC_{CALAUREAT} TECHNOLOGIQUE PREMIERE ET TERMINALE

■ S.T.M.G.

Sciences et Technologies du Management et de la Gestion

Enseignement COMMUN de Première

Français	3H
Histoire-géographie	1H30
Enseignement Moral et Civique	0H30
Langues vivantes 1 et 2 + ETVL(<i>enseignement technologique en langue vivante</i>)	4H
Éducation Physique et Sportive	2H
Mathématiques	3H
Accompagnement Personnalisé et orientation	2H

Enseignement de SPÉCIALITÉ de Première

Sciences de gestion et numérique	7H
Management	4H
Droit et économie	4H

Enseignement COMMUN de Terminale

Philosophie	2H
Histoire-géographie	1H30
Enseignement Moral et Civique	0H30
Langues vivantes 1 et 2 + ETVL(<i>enseignement technologique en langue vivante</i>)	4H
Éducation Physique et Sportive	2H
Mathématiques	3H
Accompagnement Personnalisé et orientation	2H

Enseignement de SPÉCIALITÉ de Terminale

Management, sciences de gestion et numérique avec un enseignement spécifique : gestion et finance ou mercatique (marketing)	10H
Droit et économie	6H