



**SAINT
FRANÇOIS
D'ASSISE**
SAVENAY



Le Lycée Général et Technologique

- Deux filières :
 - Filière générale
 - Filière technologique (STI2D et STMG)
- Des options à partir de la 2^{nde}
- Des spécialités à partir de la 1^{ère}
- Du temps dédié à la méthodologie, à l'orientation et au soutien
(1,5 h par semaine)

Les enseignements en 2^{nde}

- Français	4h
- Mathématiques	4h
- Histoire-Géographie	3h
- Education Morale et Civique	0,5h
- Langues Vivantes	
- Anglais	3h
- LV2 (Allemand ou Espagnol)	2,5h
- E.P.S.	2h
- Physique Chimie	3h
- Sciences de la Vie et de la Terre	1,5h
- Sciences Economiques et Sociales	1,5h
- Sciences Numériques et Technologie	1,5h
- Accompagnement personnalisé	1,5h

Les enseignements optionnels

Dans le domaine général

- Section Euro Anglais/HG
- Latin
- Russe

Dans le domaine technologique

- Management et gestion
- Création et Innovation Technologique
- Sciences de l'Ingénieur

Le cycle terminal (1^{ère} et Term) de la voie générale

- Histoire Géographie, géopolitique, sciences politiques
- Humanités, littérature, philosophie
- Langue, littérature et culture étrangères (anglais)
- Mathématiques
- Physique Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences Economiques et Sociales
- Sciences de l'Ingénieur

Tronc commun

- Français/Philosophie 4h
- Histoire-Géographie 3h
- Education Morale et Civique 0,5h
- Langues Vivantes 4,5h
- E.P.S. 2h
- Enseignement Scientifique 2h

Les spécialités

Trois spécialités de 4 h à choisir en première
pour n'en garder que deux de 6 h en terminale.

*Le tronc commun constitue la base sur laquelle chaque lycéen doit s'appuyer
pour préparer son entrée dans l'enseignement supérieur*



Les enseignements optionnels

En Terminale

Possibilité d'ajouter une option à celle(s) suivie(s) en 2^{de} et 1^{ère}

- Maths expertes
- Maths complémentaires
- Droit et grands enjeux du monde contemporain

Le cycle terminal (1^{ère} et Term) des voies Technologiques

Tronc commun

- Français/Philosophie	3h/2h
- Histoire-Géographie	1,5h
- Education Morale et Civique	0,5h
- Langues Vivantes	4h
- EPS	2h
- Mathématiques	3h

Le cycle terminal (1^{ère} et Term) de la voie Technologique STMG

Les spécialités

En 1^{ère}

- Sciences de gestion et numérique
- Management
- Droit et économie

En Terminale

- Droit et économie
- Management, Sciences de gestion et numérique associés avec un choix parmi
 - *Gestion et Finance*
 - *Mercatique*
 - *Ressources humaines et communication*

Le cycle terminal (1^{ère} et Term) de la voie Technologique STI2D

Les spécialités

En 1^{ère}

- Innovation technologique
- Ingénierie et développement durable
- Physiques chimie et mathématiques

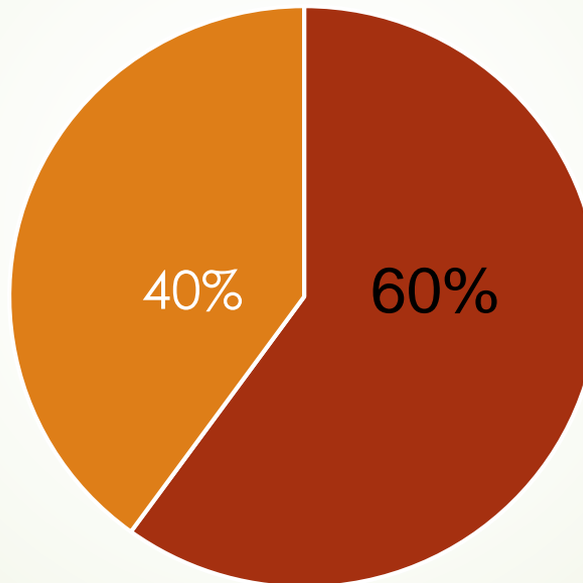
En Terminale

- Ingénierie, innovation et développement durable, avec un choix parmi
 - *Architecture et construction*
 - *Energie et environnement*
 - *Innovation technologique et écoconception*
 - *Système d'information et numérique*
- *Physiques Chimie et mathématiques*

Le nouveau bac général et technologique

Contrôle continu

- 10% bulletins (1^{ère} et Term)
- 30% épreuves communes (annulées pour 20/21) (H-Géo, LVA, LVB, Enseignement scientifique, EPS, Spécialité non retenue en term)



Epreuves finales

- Français (en 1^{ère}, écrit et oral)
- 2 spécialités
- Philosophie
- Oral final

Parcours de formation POST 3^{ème}

