

# BACCALAUREAT

## Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable (STI2D)

### (Grille horaire du cycle terminal)

#### HORAIRES HEBDOMADAIRES

Disciplines	Horaires en Première	Horaires en Terminale
<b>Enseignements communs</b>		
Français	3h	---
Philosophie	---	2h
Histoire-géographie	1h30	1h30
Langue vivante A et B + enseignement technologique en langue vivante A	4h (dont 1h d'ETLV)	4h (dont 1h d'ETLV)
Mathématiques	3h	3h
Education physique et sportive	2h	2h
Enseignement moral et civique	0h30	0h30
<b>Enseignements de spécialité</b>		
Innovation technologique	3h	
Ingénierie et développement durable (I2D)	9h	
Ingénierie, innovation et développement durable (2I2D) avec un enseignement spécifique parmi : <ul style="list-style-type: none"> <li>• énergies et environnement</li> <li>• innovation technologique et éco-conception</li> <li>• systèmes d'information et numérique</li> </ul>		12h
Physique-chimie et mathématiques	6h	6h
<b>Enseignements optionnels</b>		
Arts	3h	3h
Cinéma-audiovisuel	3h	3h

L'enseignement technologique en langue vivante A est pris en charge conjointement par un enseignant d'une discipline technologique et un enseignant de langue vivante.

#### ENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

Accompagnement personnalisé

Accompagnement au choix de l'orientation

#### ENSEIGNEMENT POSSIBLE EN SUPPLEMENT

Parcours double bac franco-américain