

STI2D

Description :

"Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable".

Spécialités : innovation technologique (évaluée en épreuve de contrôle continu en 1re), ingénierie, développement durable, physiques chimie et mathématiques.

En savoir plus :

[Programmes de 1re STI2D](#)

[Programmes de physique-chimie et maths de terminale STI2D](#)

Enseignements spécifiques en terminale :

ITEC - Innovation technologique et éco-conception

SIN - Système d'information et numérique

EE - Energie et environnement

AC - Architecture et construction