

	Première	Terminale
Mathématiques	4h	4h
Physique-Chimie	3h	4h
Français	3h	
Philosophie		2h
Histoire-Géographie	2h	
LV1 et LV2	3h	3h
EPS	2h	2h
Biochimie - Chimie- Sciences du vivant	4h	4h
Mesures et instrumentation	2h	
Sciences Physiques et Chimiques en laboratoire	6h	10h
Enseignement technologique en LV1	1h	1h
Accompagnement personnalisé	2h	2h



Lycée Technologique Déodat de Séverac

26, boulevard Déodat de Séverac - BP 976 12

31076 TOULOUSE Cedex 3

05.62.13.17.00 - 05.61.59.40.79

deodat.entmip.fr

Lycée d'enseignement  
général et technologique  
Déodat de Séverac  
Haute-Garonne  
Académie  
Toulouse

Lycée Déodat de Séverac  
Toulouse

# STL Sciences Physiques et Chimiques en Laboratoire

La voie d'excellence pour  
une poursuite d'étude



Sciences et Technologies de Laboratoire

**Spécialité**  
**Sciences Physiques et Chimiques en**  
**Laboratoire**

**Thème d'étude**

- Fabrication et analyse d'espèces chimiques
- Enjeux environnementaux, sociétaux et économiques de la chimie
- Transmission de l'information
- Stockage et traitement de l'image
- Etude de systèmes et procédés industriels
- Ouverture vers le monde de la recherche et de l'industrie

**Enseignements de spécialité**

C'est un enseignement de sciences physiques et chimiques en laboratoire.  
L'approche expérimentale, en effectif réduit, est privilégiée pour former l'élève à la pratique de la démarche scientifique.  
La réalisation d'un projet scientifique y tient une place importante.

**Poursuites d'études**

- DUT et BTS
- UNIVERSITES
- CLASSES PREPARATOIRES
- ECOLES D'INGENIEURS

