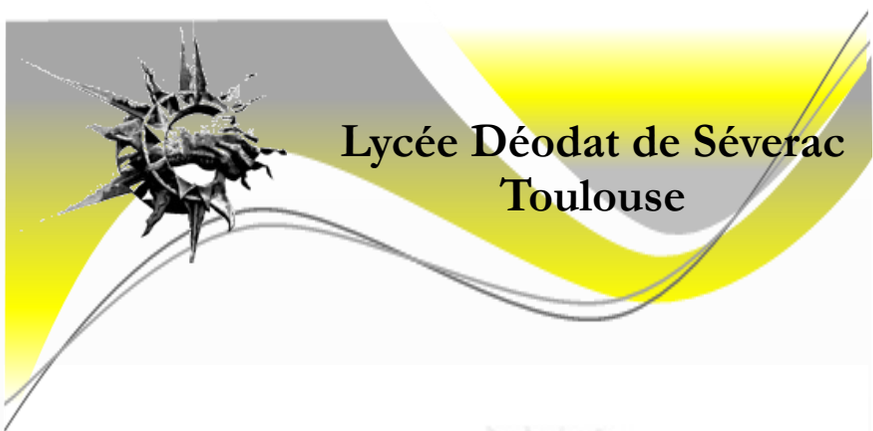


	Première	Terminale
Mathématique	4h	4h
Physique-Chimie	3h	4h
Français	3h	
Philosophie		2h
Histoire-Géographie	2h	
LV1 et LV2	3h	3h
EPS	2h	2h
Accompagnement personnalisé	2h	2h
Enseignement transversaux	7h	5h
Enseignement technologique en LV1	1h	1h
Enseignement de spécialité	5h	9h



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

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 Déodat de Séverac
 Toulouse



La voie des techniciens et ingénieurs en
 architecture et construction



Sciences et Technologies de l'Industrie et du
Développement Durable

spécialité
Architecture et Construction

Enseignements de spécialité

Dans un lycée entièrement rénové équipé de matériel pédagogique de pointe.
Cette spécialité A.C. explore l'étude et la recherche de solutions architecturales et techniques relatives aux bâtiments et aux ouvrages
Elle apporte les compétences nécessaires à l'analyse, la conception et l'intégration dans son environnement d'une construction dans une démarche de développement durable.



Simulation des flux énergétiques



Thème d'étude

Projet technologique :

Faire participer les élèves aux principales étapes d'un projet de construction en intégrant des contraintes sociales et culturelles, d'efficacité énergétique et du cadre de vie.

- Démarche de projet
- Recherche de solutions de techniques architecturales
- Modélisation, essais et simulation pour valider les solutions
- Topographie
- Amélioration d'un ouvrage
- Etude des matériaux
- Gestion de la vie de la construction

Poursuites d'études

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