

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# DEUST Santé, Environnement : Techniques de Laboratoire



Niveau d'étude  
visé  
BAC +2



Durée  
2 ans



Composante  
UFR3S -  
Sciences de  
santé et du  
sport



Langue(s)  
d'enseignement  
Français



Ouvert en stage  
Non

## Parcours proposés

> Santé environnementale

## Présentation

Le **DEUST Santé Environnement** forme des techniciens supérieurs autonomes et polyvalents, capables de maîtriser les techniques actuelles d'analyses tant biologiques que physico-chimiques, avec une expertise marquée dans le domaine de la santé et l'environnement.

Plus d'informations sur : <https://ufr3s.univ-lille.fr/formation-initiale>

## Infos pratiques

## Contacts

### Contact administratif

Secrétariat Pharmacie

☎ 03.20.96.40.40

✉ [pharma-scol-deust-se@univ-lille.fr](mailto:pharma-scol-deust-se@univ-lille.fr)

### Responsable pédagogique 1ère année

Emmanuel Hermann

✉ [emmanuel.hermann@univ-lille.fr](mailto:emmanuel.hermann@univ-lille.fr)

### Responsable pédagogique 2ème année

Beatrice Grave

✉ [beatrice.grave@univ-lille.fr](mailto:beatrice.grave@univ-lille.fr)

## Lieu(x)

📍 Lille - Département de Pharmacie

## Campus

🏠 Campus Santé

---

## En savoir plus

UFR3S - Département Pharmacie

<https://ufr3s.univ-lille.fr/pharmacie>

---

## Référentiel RNCP

RNCP39313.

## Programme

Santé environnementale