

# UE Micro and nanotechnologies for health

 ECTS  
3 crédits

 Composante  
UFR Pharmacie

- > **Langue(s) d'enseignement:** Anglais
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

---

### Description

Biomimetic nanotechnology in health. Applying nanotechnology to health and diseases. Biophysical and spectroscopic techniques in health. Electrochemical techniques and nanostructured biosensors. Microarrays.

---

### Heures d'enseignement

UE Micro and nanotechnologies for health - TD	TD	6h
UE Micro and nanotechnologies for health - CM	CM	24h

**Période :** Semestre 9

## Infos pratiques

---

### Lieu(x) ville

- > Grenoble



---

## Campus

› Grenoble - La Tronche domaine de la Merci