

# Physicochimie, galénique, biopharmacie base



## En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

## Présentation

### Description

Physicochimie (dissolution, mélange, tensioactivité, granulométrie, viscosité...)	3h
Voies d'administration et formes galéniques	5h
Biopharmacie base	2h
TP Gestes de base (métrologie, pesée, mélange, dissolution...)	6h

Compétence : BCC5

### Heures d'enseignement

CM - Physicochimie, galénique, biopharmacie base	Cours magistral	10h
TD - Physicochimie, galénique, biopharmacie base	Travaux dirigés	4h
TP - Physicochimie, galénique, biopharmacie base	Travaux pratique	6h