



## UEs spécifiques



---

### Liste des enseignements

Développement des formes pharmaceutiques à risque	4,5 crédits
Toxicologie : méthodes d'études spécifiques et transversales	4 crédits
Pharmacologie de sécurité	4 crédits
Prédiction des propriétés pharmacocinétiques	3 crédits
Prédiction des propriétés pharmacocinétiques CT	
Prédiction des propriétés pharmacocinétiques CC	
Matières premières et macromolécules dans nvlls thérapies	4,5 crédits