



Bloc Notions de Base en Sciences Pharmaceutiques

 ECTS
26 crédits

 Composante
Faculté de
pharmacie

Liste des enseignements

VASAM (chimie organique, Chimie minérale, Pharmacognosie)	7 crédits
Voies d'accès aux substances actives médicamenteuses	
BPEC (biophysique, physicochimie, biophysique sensorielle)	3 crédits
BPEC Biophysique, Physicochimie, Biophysique sensorielle TP	
BPEC Biophysique Physicochimie Biophysique sensorielle Ecrit	
Sciences pharmacologiques (pharmacoci, pharmacolo, toxico)	4 crédits
Sciences Pharmacologiques Ecrit	
Cycle de vie du médicament / formulation et Biopharmacie	7 crédits
Cycle de Vie du Médicament Ecrit	
Sciences analytiques	4 crédits