

[Aller au menu](#) [#banner-nav]

[Aller au contenu](#) [#content-wrap]

[Aller à la recherche](#) [#search]



Faculté de médecine et de pharmacie Université de Poitiers

[#]

2e année de pharmacie

Le 1er cycle des études de pharmacie est composé de l'année commune PACES, de la 2e année (DFGSP2) et de la 3e année (DFGSP3) de pharmacie.

Sont admis à s'inscrire en vue du DFGSP2 : les étudiants ayant validé l'année commune PACES.

La deuxième année de Pharmacie correspond aux semestres 3 et 4 du premier cycle de la formation et concerne les sciences fondamentales.

ADMISSION DIRECTE DEUXIEME ANNEE

- passerelle classique : [admission 2ème année passerelle \[PDF - 25 Ko\]](#) [

http://medphar.univ-poitiers.fr/servlet/com.univ.collaboratif.utils.LectureFichier?ID_FICHER=1326273289811&ID_FICHE=299621&]; [arrêté du 26 juillet 2010 \[PDF - 74 Ko\]](#) [

http://medphar.univ-poitiers.fr/servlet/com.univ.collaboratif.utils.LectureFichier?ID_FICHER=1326273289821&ID_FICHE=299621&]

- passerelle expérimentale : [procédure candidature passerelle \[PDF - 25 Ko\]](#) [

http://medphar.univ-poitiers.fr/servlet/com.univ.collaboratif.utils.LectureFichier?ID_FICHER=1326273289831&ID_FICHE=299621&]; [arrêté du 21 décembre 2015 \[PDF - 94 Ko\]](#) [

http://medphar.univ-poitiers.fr/servlet/com.univ.collaboratif.utils.LectureFichier?ID_FICHER=1326273289841&ID_FICHE=299621&]

PROGRAMME DU DFGSP2

Les enseignements et les examens qui comportent des épreuves écrites anonymes, et des épreuves pratiques se dérouleront ainsi :

SEMESTRE 3 : 30 ECTS

UE3-A : Sciences biologiques 1 (7 ECTS)

Biologie moléculaire & génétique

Bases pathogènes infectieux

UE3-B : Sciences du médicament 1 (4 ECTS)

Cycle de vie du médicament : circuit pharmaceutique

Voies d'accès aux substances actives médicamenteuses

Chimie organique

UE3-C : Biodiversité et bio-évolution des règnes végétal et animal (4 ECTS)

UE3-D : Sciences chimiques et biochimiques (5 ECTS)

Chimie des solutions

Biochimie métabolique

UE3-E : Techniques de base (7 ECTS)

Anglais
Informatique
TP Gestes de base

UE librement choisie (une UE au choix) : 3 ECTS

Chimie hétérocyclique
Modèles et mesures
Addictologie

SEMESTRE 4 : 30 ECTS

UE4-A : Sciences Physicochimiques 2 (7 ECTS)

Biophysique
Chimie analytique

UE4-B : Sciences Biologiques 2 (7 ECTS)

Physiologie
Immunologie et hématologie

UE4-C : Sciences du médicament 2 (7 ECTS)

Pharmacocinétique
Pharmacologie moléculaire et cibles thérapeutiques
Pharmacologie des transmissions
Pharmacométrie

UE4-D : Produits de Santé (6 ECTS)

Pharmacie galénique
Biotechnologies
Anglais pharmacie

UE librement choisie (une UE au choix) : 3 ECTS

Chimie hétérocyclique
Modèles et mesures
Addictologie
Anglais pharmaceutique international



Ecole de l'Inserm [<http://www.inserm.fr/etudiants/l-ecole-de-l-inserm-liliane-bettencourt/presentation-du-cursus>]

L'Ecole de l'Inserm Liliane Bettencourt a pour but de donner à des étudiants en médecine ou pharmacie une formation précoce à la recherche

Voir la plaquette de présentation [PDF - 965 Ko] [

http://medphar.univ-poitiers.fr/images/medias/fichier/plaquette-a4-edilb-2015_1448014506917-pdf?INLINE=FALSE]

Fondation [<http://www.fondationbs.org/>]

