

Châtenay-Malabry,  
Le 26 Juin 2020

Le Doyen

Aux étudiants admis en 2<sup>ème</sup> Année de Pharmacie (DFGSP 2) à l'issue des résultats de la P.A.C.E.S.  
(Universités Paris-Saclay, Université Sorbonne Université, Université de Créteil, Université de Versailles Saint-Quentin, Nouméa)

Cher(e) Etudiant(e),

Vous avez été déclaré reçu(e) au concours de fin de 1<sup>ère</sup> Année Commune des Etudes de Santé – Filière Pharmacie et je vous en félicite vivement. Vous entrez à présent dans le cursus pharmaceutique en vue de l'obtention du Diplôme d'Etat de Docteur en Pharmacie.

Vous devrez donc procéder à votre **inscription en ligne** en **2<sup>ème</sup> Année de Pharmacie (DFGSP2)** pour l'année universitaire 2020-2021 **entre le 9 juillet 2020 et le 5 Août 2020** (documents à fournir en annexe).

- **ATTENTION** : Vous devez obligatoirement **AVANT** votre inscription vous acquitter de la Contribution Vie Etudiante et de Campus (CVEC) auprès du CROUS en vous connectant au site internet <https://www.messervices.etudiant.gouv.fr> (attestation de paiement ou d'exonération (boursiers) à fournir comportant un N°)

► **Etudiants inscrits en 2019-2020 en P.A.C.E.S. à l'Université Paris-Saclay**

**Vous devrez vous inscrire via APOWEB** : <https://apoweb.universite-paris-saclay.fr>

**Attention, vous devrez nous transmettre par courrier et avant le 7 Août** l'ensemble des documents demandés avec le récapitulatif de votre inscription + Fiche de choix UE Libre complétée

► **Etudiants inscrits en 2019-2020 en P.A.C.E.S. dans les Universités Sorbonne Université, UPEC, UVSQ et Nouméa**

**1/ Vous devrez d'abord vous connecter sur eCandidat** : <https://ecandidat.universite-paris-saclay.fr/ecandidat/#!accueilView> afin d'effectuer votre préinscription

**2/ puis vous recevrez 24h après environ un message par email pour l'inscription via IAPRIMO** : <https://iaprimo.universite-paris-saclay.fr>

**Attention, vous devrez nous transmettre par courrier et avant le 7 Août** l'ensemble des documents demandés avec le récapitulatif de votre inscription + Relevé de notes PACES + Fiche de choix UE Libre complétée.

Votre carte d'étudiant et certificats de scolarité vous seront envoyés par courrier après réception et contrôle de votre dossier et pièces. Il est impératif que dès la finalisation de votre inscription, vous activiez votre adresse email « universite-paris-saclay.fr » et votre compte sur l'ENT eCampus.

*Vous trouverez ci-joint les informations nécessaires à ces activations.*

En effet, tous les éléments utiles à votre scolarité en 2<sup>ème</sup> Année de Pharmacie DFGSP2) seront accessibles sur la plateforme eCampus (Modalités de contrôle des connaissances, Planning des enseignements, Informations pédagogiques, Associations de la Faculté, Programme des enseignements, etc....).

Lisez-les très attentivement.

Enfin, consultez vos mails régulièrement votre boîte mail dans le cas où nous devrions vous contacter d'urgence avant la rentrée universitaire.

Vous êtes prié(e) de noter dès à présent que les enseignements de 2<sup>ème</sup> Année de Pharmacie (DFGSP 2) démarreront dès le 1<sup>er</sup>, SEPTEMBRE 2020 matin (précisions sur eCampus).

En vous renouvelant toutes mes félicitations pour votre succès et vous souhaitant la bienvenue en Pharmacie, je vous prie d'agréer, Cher(e) Etudiant(e), l'expression de mes salutations distinguées.

PJ :

- pièces à fournir
- Tutoriel activation email + compte eCampus

Le Doyen

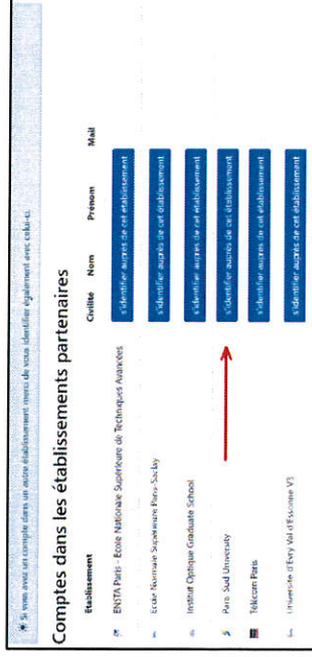
Pr Marc PALLARDY



# Activation du compte eCampus

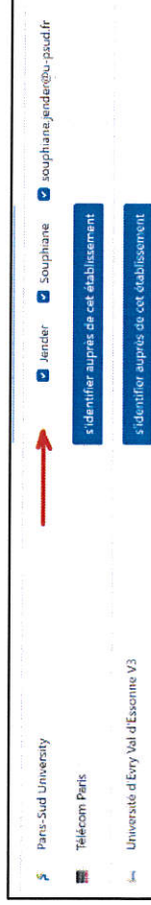
## ETAPES A SUIVRE

- 1) Rendez-vous sur l'URL : [identiteutilisateur.fr](http://identiteutilisateur.fr)
- 2) Identifiez-vous



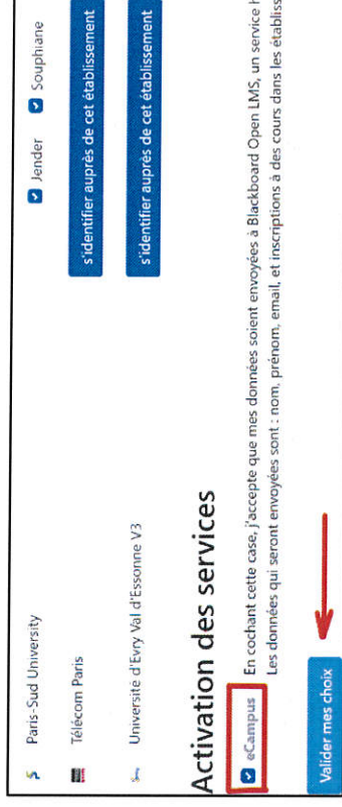
*Cliquez sur votre établissement & identifiez-vous*

- 3) Vous êtes connecté.e



*Descendez en bas de la page pour activer les services*

- 4) Activez eCampus



- 5) Attendez 12H puis connectez-vous à [eCampus](http://eCampus)



Pièces à fournir pour l'inscription administrative  
à l'Université Paris-Saclay  
Année universitaire 2020-2021

<b>Pièces obligatoires</b>		Première inscription	L'étudiant a déjà été inscrit à l'université Paris-Saclay
<b>Pour toutes les inscriptions</b>	Relevé de notes du BAC*	OUI	NON
	Attestation d'acquiescement à la Contribution Vie Etudiante (via le CROUS)*	OUI	OUI
	Dossier d'inscription complété et signé	OUI	OUI
	Photo d'identité récente (format norme européenne - arrêtée du 05 février 2009)	OUI	NON
	Justificatif du dernier établissement d'enseignement supérieur (français ou étranger) fréquenté. Ex : certificat de scolarité, relevé de note	OUI	NON
	Justificatif d'INE ex. : relevé de notes du bac (sauf bac de l'année)*	OUI	NON
	Photocopie de la carte d'identité ou du passeport	OUI	NON
	Attestation "Journée Défense et Citoyenneté" pour les -26 ans (si non déjà fournie) ou recensement si moins de 18 ans dans l'année universitaire	OUI	OUI
	Photocopie de l'attestation responsabilité civile couvrant l'année universitaire ou à défaut l'année civile	OUI	OUI
	Photocopie du dernier diplôme obtenu ou attestation de réussite de l'année précédente (traduit en français par traducteur assermenté si diplôme étranger) ou décision VAA*	OUI	OUI
	Paiement des droits d'inscription (si par chèque) ou preuve de virement	OUI	OUI
	Enveloppe non timbrée au format A5 avec les coordonnées de l'étudiant	OUI	NON
Fiche "spécialités sportives et artistiques" à renvoyer au SUAPS	OUI	OUI	
<b>Pièces complémentaires à joindre si vous êtes dans le(s) cas suivant(s) :</b>		Première inscription	L'étudiant a déjà été inscrit à l'université Paris-Saclay
Boursier sur critères sociaux (CROUS)	Justificatif d'attribution de Bourse (avis conditionnel ou définitif en 2020-2021 ou avis définitif en 2019-2020)	OUI	OUI
Boursier du gouvernement Français	Justificatif d'attribution de Bourse	OUI	OUI
Etudiant en alternance (apprentissage/contrat pro.)	Photocopie du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation couvrant l'année universitaire	OUI	OUI
Etudiant inscrit dans un autre établissement	Certificat de scolarité remis par l'établissement d'inscription	OUI	OUI
Raprise d'études en formation continue (+ de 2 ans d'interruption)	Accord de la Formation Continue	OUI	NON
Changement d'université	Formulaire de transfert inter-universitaire	OUI	NON
Mineur	Pour les moins de 18 ans au 01/09/2020 : autorisation parentale d'inscription à l'Université Paris-Saclay	OUI	OUI
Pupille de la Nation	Justificatif	OUI	NON
Sportif de haut niveau / Artiste	Justificatif (ex. : inscription sur la liste des sportifs de haut niveau du Ministère de la Jeunesse et des Sports ; conservatoire national ou régional)	OUI	OUI
Etudiant en situation de handicap	Fiche de recensement à envoyer directement au correspondant handicap	OUI	OUI
Fiche ou contrat pédagogique	Selon composante (pour DG, IUT d'ORSAY, STAPS : en ligne sur internet) Notamment pour justifier d'un cursus d'un an en 2 ans	OUI	OUI
Etudiant extra-communautaire	Voir fiche spécifique		

**ATTENTION :** Vous devez, dès que vous avez finalisé votre inscription universitaire, **impérativement activer votre compte ADONIS** pour pouvoir obtenir une adresse email institutionnelle et ainsi accéder aux services numériques de l'Université **via le lien suivant** : <https://adonis.universite-paris-saclay.fr/activation/>

**Vous devrez consulter votre messagerie universitaire très régulièrement y compris avant Septembre.**

**Après activation de ce compte ADONIS, vous pourrez activer votre compte eCampus où seront déposées toutes les informations indispensables à votre scolarité (voir Tutoriel activation eCampus).**

**UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY**  
**FACULTÉ DE PHARMACIE - CHÂTENAY-MALABRY**

Châtenay-Malabry, le 29 Juin 2020

**Le Chef du Service Scolarité**  
aux  
**Étudiants de 2<sup>ème</sup> Année de Pharmacie**

Chers(es) Étudiants(es),

Conformément aux modalités de contrôle des connaissances 2020 - 2021 de 2<sup>ème</sup> Année de Pharmacie (D.F.G.S.P. 2), vous devez suivre et valider **une UE Libre au cours du premier semestre parmi celles-ci** :

- **UE Libre 151 A « Statistique et Outil informatique option Epidémiologie »**
- **UE Libre 151 B « Statistique et Outil informatique option Chimiométrie »**

Nous disposons pour chacune de ces UE Libres **de 150 places pour les simplants**.

En conséquence, nous vous remercions d'indiquer soigneusement sur la **fiche de choix jointe votre choix et vos motivations** (1 page) et les joindre **impérativement** avec votre dossier d'inscription en D.F.G.S.P. 2 et autres documents demandés.

Les étudiants n'ayant pas envoyé leur choix **au 30 Juillet 2020 seront affectés automatiquement par le Service Scolarité**.

Nous vous rappelons que nous serons peut-être amenés, en fonction du nombre de places disponibles et de vos motivations, à vous affecter dans une UE Libre que vous n'auriez pas choisie initialement. Les notes obtenues en PACES en 2019 - 2020 pourront être prises en compte dans ce cas.

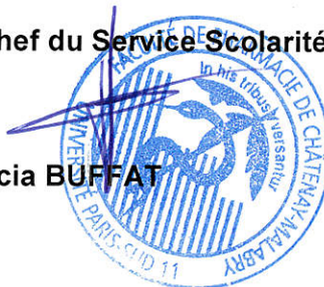
Les étudiants inscrits en qualité **en doublants** et devant valider l'UE Libre cette année devront également compléter la fiche de choix jointe. **Dans le cas où ces étudiants n'auraient pas rendu leur fiche de choix, ils seront affectés automatiquement dans la même UE Libre que l'année précédente**.

Par ailleurs, **les affectations en groupe de TP/ED seront définitives et communes à tous les enseignements de D.F.G.S.P. 2. Les listes des étudiants par groupe de TP/ED seront publiées sur eCampus début Septembre**.

Je vous prie d'agréer, Chers(es) Étudiants(es), l'expression de mes cordiales salutations

**Le Chef du Service Scolarité**

**Patricia BUFFAT**



**PJ :**

- Fiche de choix à compléter (1 page)
- Fiches descriptives UE 151A et 151B

**FICHE DE CHOIX UE LIBRE**

NOM : \_\_\_\_\_

PRÉNOM : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

Cocher une case

- UE Libre 151 A « Statistique et Outil informatique option Epidémiologie »

- UE Libre 151 B « Statistique et Outil informatique option Chimométrie »

**Motivations**

# **PROGRAMMES**

## **UE LIBRES**

### **D.F.G.S.P. 2**

**(2ème Année de Pharmacie)**

## **1er SEMESTRE**

**2020-2021**

**UE 151A UE LIBRE 2 « Statistique et Outil informatique option Epidémiologie »  
(3 ECTS)**

**L2 S3**

**UE Libre 151 option Epidémiologie**

Total heures : 9h (CM) + 18h (TP/ED)

Intitulé : <b>Statistique et outil informatique, option épidémiologie</b>	CM en h	TP en h (s)
<p><b>1) Maîtrise des outils informatiques :</b> Dans une première étape, il s'agira de maîtriser de manière opératoire, à l'aide du tableur Excel et de SAS, logiciel de référence de traitement des données dans le monde bio-pharmaceutique, les différents concepts statistiques présentés en première année sous forme théorique.</p> <p><b>2) Tronc commun :</b> Le tronc commun abordera ensuite les items suivants :            - Tests d'hypothèses et puissance, tests de comparaisons (2 moyennes, 2 pourcentages, appariés/non, petits/grands échantillons); tests du Chi<sup>2</sup>            - ANOVA à un facteur, à deux facteurs, croisés/emboîtés, interaction ;            - Régression linéaire simple (calcul des paramètres, intervalle de confiance, graphiques d'adéquation, tests de linéarité, comparaison de modèles emboîtés, Régression linéaire multiple et modèle logistique, critères diagnostiques (et hétéroscédasticité), comparaisons multiples et contrôle du risque alpha ;            - Introduction aux principaux tests non paramétriques.</p> <p><b>3a) Option Épidémiologie :</b> L'option épidémiologique proposera, en TD, après le tronc commun, des introductions pragmatiques aux items suivants :            -Modèles explicatifs et prédictifs; concepts de confusion et de modification/interaction; sources de données, les biais et leurs conséquences ;            - Comparaison de courbes, de DE50, puissance relative, taux d'incidence et comparaisons (CMF, SMR), notion de causalité, application de ces méthodes à l'aide du logiciel SAS.</p>	9	3  9  6

**UE 151B UE LIBRE 2 « Statistique et Outil informatique option Chimiométrie »  
(3 ECTS)**

**L2 S3**

**UE Libre 151 option Chimiométrie**

Total heures : 9h (CM) + 18h (TP/ED)

<b>Intitulé : Statistique et outils informatiques, option chimiométrie</b>	<b>CM en h</b>	<b>TP en h (s)</b>
<p><b>1) Maîtrise des outils informatiques :</b> Dans une première étape, il s'agira de maîtriser de manière opératoire, à l'aide du tableur Excel et de SAS, logiciel de référence de traitement des données dans le monde bio-pharmaceutique, les différents concepts statistiques présentés en première année sous forme théorique.</p>		3
<p><b>2) Tronc commun :</b> Le tronc commun abordera ensuite les items suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tests d'hypothèses et puissance, tests de comparaisons (2 moyennes, 2 pourcentages, appariés/non, petits/grands échantillons); tests du Chi<sup>2</sup></li> <li>- ANOVA à un facteur, à deux facteurs, croisés/emboîtés, interaction ;</li> <li>- Régression linéaire simple (calcul des paramètres, intervalle de confiance, graphiques d'adéquation, tests de linéarité, comparaison de modèles emboîtés, Régression linéaire multiple et modèle logistique, critères diagnostiques (et hétéroscédasticité), comparaisons multiples et contrôle du risque alpha ;</li> <li>- Introduction aux principaux tests non paramétriques.</li> </ul>	6	9
<p><b>3b) Option Chimiométrie :</b> L'option chimiométrie proposera, en TD, après le tronc commun, une introduction pragmatique aux items suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Erreurs et propagation d'erreur, estimation de composantes de variance par analyse de la variance (répétabilité, reproductibilité), tests inter laboratoires ;</li> <li>- Application de la calibration en chimie analytique. Les exercices porteront sur des études de cas à l'aide de SAS.</li> </ul>	3	6