

Communiqué de presse

Créteil, le 8 juin 2017.

Expérimentations alternatives à la Paces : le projet de la Faculté de médecine de Créteil de l'UPEC retenu !

Dans le cadre du 3^{ème} appel à candidatures, lancé par le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, en vue d'étendre et de renforcer les expérimentations alternatives à la PACES, la faculté de médecine de Créteil mettra en œuvre à compter de la rentrée 2018 de nouvelles modalités d'admission en études de santé.

La faculté de médecine de Créteil proposera dès la rentrée 2018 aux étudiants de l'Upec, un dispositif alternatif à la PACES, « **AlterPACES** », piloté par Jeanne Tran Van Nhieu, maître de conférences universitaire-praticien hospitalier et chargée de mission PACES.

L'objectif est de permettre à des étudiants inscrits en 2^{ème} ou 3^{ème} année de licence au sein de l'UPEC, d'accéder directement en 2^{ème} année d'études de santé (médecine, pharmacie, odontologie et maïeutique) sous 2 conditions :

- 1- avoir validé les 4 unités d'enseignement complémentaires en santé humaine (UE) du dispositif AlterPACES
- 2- être retenu à l'oral d'admission AlterPACES.

Ce dispositif a pour but de :

- Diversifier les profils des étudiants en études de santé en recrutant des étudiants en L2 et L3 de l'Upec
- Accorder une 2^{ème} chance à des étudiants ayant échoué une fois - au concours PACES
- Recruter des étudiants ayant une réelle motivation pour la filière choisie

Par ailleurs, il permettra aux étudiants engagés dans la démarche d'acquérir une compétence en santé grâce aux UE complémentaires et de poursuivre sous conditions dans un master du domaine de la santé.

Des UE complémentaires en santé

4 UE complémentaires sont proposées :

- 2 UE de tronc commun de connaissances en Santé Humaine
- 1 UE spécifique pour chaque filière
- 1 UE Projet professionnel

Une insertion facilitée en 2^{ème} année d'études de santé : les 2 UE de tronc commun et l'UE spécifique de filière permettront à l'étudiant admis au-dispositif AlterPaces d'acquérir un socle de connaissances suffisant en sciences humaines et sciences biologiques pour pouvoir suivre dès son entrée en filière, quelle que soit sa licence d'origine. .

Contact

Lalia Coulibaly

Service Communication

Communication.medecine@u-pec.fr - 01 49 81 36 20

www.u-pec.fr - <http://medecine.u-pec.fr/>

Les 3P : Projet professionnel personnel en Santé

L'élément incontournable et indispensable à cette expérimentation est l'accompagnement des étudiants dans leur projet professionnel en santé.

L'insertion dans la maquette d'une UE dédiée était plus qu'une évidence.

L'objectif de la faculté, en collaboration du SCUIO-BAIP (Service commun universitaire d'information, d'orientation - Bureau d'aide à l'insertion professionnelle) via la plateforme PEC (portefeuille d'expériences et de compétences), est de pouvoir orienter au mieux les étudiants sur leur projet professionnel.

L'UPEC, une université multidisciplinaire : un atout majeur dans le dispositif

Ce projet se construit en lien avec toutes les UFRs de l'université. Il était important d'exprimer notre multidisciplinarité et de rassembler autour d'un projet commun toutes les formations/disciplines.

Plusieurs UFRs ont été séduites :

- Administration et échanges internationaux
- Droit
- Economie et gestion
- Lettres et sciences humaines
- Sciences et technologie
- Et bien d'autres...

À propos de l'UPEC

Avec 7 facultés, 4 instituts, 3 écoles, 1 observatoire et 32 laboratoires de recherche, l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne est présente dans tous les domaines de la connaissance depuis 1971. Les enseignants-chercheurs et les enseignants forment chaque année plus de 30 000 étudiants et actifs de tous les âges. Acteur majeur de la diffusion de la culture académique, scientifique et technologique, l'université dispense un large éventail de formations dans plus de 300 disciplines, de la licence au doctorat. Elle offre ainsi un accompagnement personnalisé de toutes les réussites, grâce à des parcours de formation initiale, des validations d'acquis et la formation continue, ou encore par le biais de l'apprentissage.

