

Communiqué de presse

Créteil, le 20 mai 2019

Congrès « Apprentis Chercheurs » de l'UPEC : collégiens et lycéens en immersion dans des laboratoires de recherche de l'université

Le jeudi 23 mai 2019 à 17h, l'UPEC accueillera son 3^e Congrès « Apprentis Chercheurs » initié par l'association l'Arbre des Connaissances, durant lequel 22 collégiens et lycéens de Charenton-le-Pont, Saint-Maur-des-Fossés et Villeneuve-Saint-Georges présenteront leurs travaux de recherche devant leurs familles, camarades de classe et partenaires éducatifs.

Initié en 2004 par l'association [l'Arbre des Connaissances](#), le dispositif du réseau national [Apprentis Chercheurs](#) permet à des collégiens et des lycéens d'être accueillis régulièrement tout au long de l'année scolaire dans des laboratoires de recherche du territoire. Encadrés par des professionnels de la recherche, les élèves mènent un projet scientifique, s'initient à la démarche expérimentale et découvrent un milieu professionnel de l'intérieur.

Cette année, 22 élèves, venus du [lycée d'Arsonval](#) de Saint-Maur-des-Fossés, du collège Pierre Brossolette de Villeneuve-saint-Georges, du [collège la Cerisaie](#) et du [lycée Robert Schuman](#) de Charenton-le-Pont dans le Val-de-Marne ont pu participer à ce projet d'immersion dans différents laboratoires de l'UPEC : l'[IMRB](#) de la [faculté de médecine](#) et de l'Inserm, le [LEESU](#) et l'[ICMPE](#) de la [faculté des sciences et technologie](#), le [LISSI](#) et le [CERTES](#) de [l'IUT de Créteil-Vitry](#), composante de l'UPEC ayant rejoint le dispositif cette année.

Rendez-vous le 23 mai à 17h dans l'amphi 1, sur le campus centre de l'UPEC, pour assister à ce nouveau congrès des Apprentis Chercheurs de l'université, durant lequel les élèves présenteront, à la manière des chercheurs, leurs travaux à leurs familles, camarades de classe et aux partenaires éducatifs.

Apprentis chercheurs : un dispositif national coordonné par l'Arbre des Connaissances

L'Arbre des Connaissances est une association nationale fondée en 2004 par des chercheurs pour favoriser le dialogue entre les producteurs de science et la société.

Depuis 2004, Apprentis Chercheurs fédère un réseau de près de 50 centres de recherche et 70 établissements scolaires de l'hexagone et d'outre-mer qui s'engagent pour resserrer les liens entre science et société.

Contact

Bénédicte RAY - LE CORRE

Direction de la Communication - Relations Presse

benedicte.ray@u-pec.fr - 01 45 17 44 95

www.u-pec.fr

Ainsi, le dispositif contribue à :

- L'émancipation des jeunes : **esprit critique, autonomie, confiance en soi, estime de soi,**
- Donner le goût des sciences **par la pratique,**
- Sensibiliser et **former des professionnels de la recherche** à la médiation scientifique.

À propos de l'UPEC

Avec 7 facultés, 4 instituts, 3 écoles, 1 observatoire et 32 laboratoires de recherche, l'Université Paris-Est Créteil est présente dans tous les domaines de la connaissance depuis 1970. Les enseignants-chercheurs et les enseignants forment chaque année plus de 36 000 étudiants et actifs de tous les âges. Acteur majeur de la diffusion de la culture académique, scientifique et technologique, l'établissement 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.

IMRB : Institut Mondor de Recherche Biomédicale

LEESU : Laboratoire Eau Environnement et Systèmes Urbains

ICMPE : Institut de Chimie et des Matériaux Paris-Est

LISSI : Laboratoire Images, Signaux et Systèmes Intelligents

CERTES : Centre d'Etudes et de Recherche en Thermique, Environnement et Systèmes

Composantes et laboratoires de l'UPEC partenaires du dispositif « Apprentis Chercheurs »



Contact

Bénédicte RAY – LE CORRE

Direction de la Communication – Relations Presse

benedicte.ray@u-pec.fr - 01 45 17 44 95

www.u-pec.fr