

Communiqué de presse

Créteil, le 8 février 2019

L'UPEC remporte deux trophées franciliens de l'innovation numérique dans le supérieur

Les projets numériques innovants « Projet pro in real life à l'UPEC » et « Hacklab'U » ont reçu le trophée francilien de l'innovation numérique dans le supérieur remis le jeudi 7 février par la Région Ile-de-France.

Dans le cadre de sa stratégie pour devenir la 1^{ère} « Smart Région » d'Europe, la Région Ile-de-France agit pour développer les nouveaux usages numériques au service du territoire et de tous les Franciliens. En 2018, elle a organisé un 2nd appel à manifestation d'intérêt à l'intention des établissements d'enseignement supérieur.

L'UPEC remporte deux trophées sur les thématiques de l'innovation pédagogique, de l'orientation et de l'insertion professionnelle. Ces projets bénéficieront d'une subvention globale d'aide au démarrage de la Région Ile-de-France.

Projet pro in real life à l'UPEC

« ProjetPro in real life à l'UPEC » est la transformation d'un enseignement classique de projet professionnel en un ProjetPro-2.0 grâce à l'utilisation du numérique et d'un réseau permettant une meilleure orientation des étudiant.e.s en 1^{ère} année de licence. Il a pour objectif de faciliter la réussite de leur projet de formation en donnant un sens à leur apprentissage.

En partenariat avec le réseau JobIRL, « ProjetPro in real life à l'UPEC » donne la possibilité aux étudiant.e.s de la Faculté des sciences et technologie d'accéder à des outils numériques afin de découvrir de nouveaux métiers et des secteurs d'activités en lien avec leur parcours de formation et leur projet professionnel. Ils pourront également bénéficier de l'accompagnement des professionnels présents sur le réseau JobIRL et acquérir des compétences transversales liées à l'orientation et l'insertion professionnelle.

Hacklab'U

Hacklab'U est un dispositif pédagogique numérique destiné à sensibiliser un large public à la sécurité informatique par la pratique et la pédagogie active. Hacklab'U est également pensé comme un outil de discussions autour des métiers de la cybersécurité et de sa féminisation.

L'association CyberEdu, soutenue par l'agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI), participe au projet en apportant son expertise pédagogique et

Contact presse

Bénédicte RAY – LE CORRE

Direction de la communication - Relations Presse

benedicte.ray@u-pec.fr

01.45.17.44.95 – 06.13.02.55.98

www.u-pec.fr

technique. CyberEdu permet de labelliser des formations informatiques non-spécialistes en cybersécurité.

La plateforme Hacklab'U sera expérimentée au sein du fablab Gamixlab du campus Saint-Simon (Ésipe-Créteil et IAE Gustave Eiffel) puis proposée comme outil de formation dans le cadre d'une option transversale de découverte du hacking éthique en 2019 ou en 2020.

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 1971, et forme chaque année plus de 32 000 étudiant.e.s et actifs de tous les âges. Acteur majeur de la diffusion de la culture académique, scientifique et technologique, l'établissement dispense plus de 600 parcours de formations dans toutes les disciplines, du DUT au doctorat. L'UPEC 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 et des actions en faveur de l'entrepreneuriat.

