

Domaine :

Droit - Economie - Gestion

Mention :

Economie et gestion

UFR/Institut :

UPEC - IAE Paris-Est

Type de diplôme :

Licence

Niveau(x) de recrutement :

Bac

Niveau de diplôme :

Bac + 3

Niveau de sortie :

Niveau II

Lieu(x) de formation :

Créteil - Campus mail des Mèches

Durée des études :

3 ans

Accessible en :

Formation initiale

Site web de la formation :

<https://www.iae-paris-est.fr/formation/creteil/licence-informatique-et-management>

Présentation de la formation

La formation est délivrée par l'IAE Paris-Est.

La licence sélective Mention économie et gestion Parcours "informatique et management" de l'IAE Paris-Est valide des compétences de haut niveau à la fois en informatique et en management parfaitement adaptées aux métiers du numérique d'aujourd'hui et de demain. Au-delà de cette double approche globale qui donnera aux étudiants des compétences en développement informatique et en gestion d'entreprise, deux caractéristiques pilotent la formation : le développement de la créativité et la sensibilisation à la cybersécurité. Ces dimensions sont valorisées par une inscription en parallèle au diplôme d'université Innovation et Cybersécurité.

Aucun prérequis en informatique n'est attendu par l'équipe pédagogique mais une appétence dans ce domaine est indispensable. Les étudiants de la licence découvrent en effet plusieurs langages de programmation et langages du web lors des deux premières années. La curiosité, la rigueur, la cohésion et la persévérance sont des qualités qui seront développées tout au long de la formation. Les candidats doivent donc se préparer à un emploi du temps chargé afin de réaliser de nombreuses activités collectives.

L'environnement est particulièrement propice à l'apprentissage :

- travaux pratiques en groupes à effectifs restreints (25 étudiants maximum par groupe) ;
- nombreux intervenants professionnels expérimentés ;
- accompagnement personnalisé par des enseignants et suivi individualisé de la scolarité ;
- multiples projets mettant en application l'ensemble des compétences ;
- pédagogie innovante (hackathon, pédagogies actives, etc.) ;
- espace de coworking et fablab dédiés à la formation.

Capacité d'accueil

20 à 30 places

Compétence(s) visée(s)

La complémentarité et diversité des enseignements (mathématiques, sciences de gestion, informatique, langues et communication) permet aux étudiants de la licence "informatique et management" de découvrir l'ensemble des compétences des métiers du numérique :

Savoir-faire : Découverte et approfondissement en bases de données, en langages du Web et en programmation ; communication professionnelle en anglais, étude du fonctionnement d'une entreprise, etc.

Savoir-être : sens des responsabilités, aptitude à l'encadrement du travail d'équipes multiculturelles et à la prise de décision, rigueur d'analyse, ouverture d'esprit, autonomie, etc.

La complémentarité et diversité des enseignements (mathématiques, sciences de gestion, informatique, langues et communication) permet aux étudiants de la licence "informatique et management" de découvrir l'ensemble des compétences des métiers du numérique :

Savoir-faire : Découverte et approfondissement en bases de données, en langages du Web et en programmation ; communication professionnelle en anglais, étude du fonctionnement d'une entreprise, etc.

Savoir-être : sens des responsabilités, aptitude à l'encadrement du travail d'équipes multiculturelles et à la prise de décision, rigueur d'analyse, ouverture d'esprit, autonomie, etc.

Poursuites d'études

Ce cursus original mène à une poursuite d'étude en BAC+5 dans de nombreuses formations (UPEC ou hors UPEC) liées à la transformation digitale de notre société, qu'elles soient orientées vers l'informatique ou le management : Master management des systèmes d'information, Master méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE) et Diplômes d'ingénieurs.

Débouchés professionnels

Les débouchés professionnels après un BAC+5 correspondent à des fonctions de développement et de conception de niveau ingénieur / responsable de la maîtrise d'ouvrage / maîtrise d'œuvre (MOA/MOE) ou d'expert-consultant (en ESN) menant à terme, selon l'expérience, à des fonctions d'encadrement voire de direction dans les domaines suivants :

- Management des systèmes d'information
- Sécurité des systèmes d'information
- Audit informatique ou des systèmes d'information
- Création d'entreprise (entrepreneuriat)
- Intégration de progiciels de gestion intégrés (PGI/ERP)
- Administration de bases de données
- Informatique décisionnelle
- Architecture des systèmes et des réseaux

Environnement de recherche

La formation est adossée à trois laboratoires : l'IRG pour la gestion, le LACL pour l'informatique et le LAMA pour les mathématiques. Au-delà de ces laboratoires, une dynamique de recherche pluridisciplinaire autour des systèmes d'information (SI) se forme au croisement des disciplines informatique, mathématiques, gestion, économie, linguistique, science de l'information. Le développement des systèmes d'information comme objet de recherche donne lieu à de nombreux échanges entre chercheurs et avec les professionnels qui alimentent les réflexions sur l'évolution des contenus pédagogiques de la formation.

Statistiques

Information complémentaire: Si vous souhaitez en savoir plus sur cette formation et avoir accès à nos statistiques (sélectivité, satisfaction, réussite, insertion professionnelle), merci de remplir le formulaire en cliquant sur le lien suivant: [Accès aux statistiques](#)

Organisation de la formation

La formation se déroule sur le campus UPEC - Université Paris-Est Créteil

Place de la Porte des Champs 94010 Créteil cedex

La communication interne entre les étudiant.e.s et les personnels est réalisée grâce à l'application Teams.

Stage / Alternance

Stages : optionnel en L1-L2 et obligatoire en L3.

Contrôle des connaissances

Chaque enseignement est évalué en contrôle continu et en examen terminal.

L'évaluation de l'expérience professionnelle et des acquis extérieurs au programme pédagogiques se fait à l'aide d'un référentiel de compétences sous forme de présentations orales accompagnant un rapport écrit.

Calendrier pédagogique

À temps plein de fin août (semaine de pré-rentree) à fin juin (1ère et 2ème année) ou fin mars (3ème année) afin de réaliser un stage de 3 mois.

Candidature

En 1ère année de Licence admissibilité sur dossier (Parcoursup) et admission sur entretien.

En 2ème ou 3ème année admissibilité sur dossier (incluant un score IAEMessage) et admission sur entretien.

La 3ème année est organisée afin d'intégrer des étudiants provenant de parcours divers (notamment en dehors d'un cursus d'informatique).

Responsables pédagogiques

L1 : Patricia Noël, patricia.noel@u-pec.fr

L2 : Joëlle Cohen, cohen@u-pec.fr

L3 : Nathalie Caspard, caspard@u-pec.fr

Scolarité

IAE PARIS-EST

Bureau 1 - Rez-de-Chaussée

Bâtiment Saint Simon

71 rue Saint Simon

94010 Créteil

01.56.72.62.52

Contact : l1-infomgmt@u-pec.fr

l1-im@u-pec.fr (L1), l2-im@u-pec.fr (L2), l3-im@u-pec.fr (L3)

Plus d'informations

Etudes et handicap

L'UPEC propose aux usagers en situation de handicap un accompagnement spécifique pour leur permettre d'étudier dans les meilleures conditions (aménagement d'études et des examens, accès aux locaux et équipements spécifiques). Plus d'informations en suivant ce lien.

