

N° emploi : 06MCF700

Management des Systèmes d'Information/ Gestion de projet SI  
Information systems management / IS project management

## Présentation

Université internationalement reconnue (la 41<sup>ème</sup> place mondiale au classement de Shanghai – 2<sup>ème</sup> université française –, et 4<sup>ème</sup> établissement français dans le classement Times Higher Education), l'Université Paris-Sud propose une offre de recherche et de formation très étendue au niveau disciplinaire tant en Licence, Master et Doctorat qu'en formations technologiques. La formation et la recherche de l'Université Paris-Sud s'inscrivent dans le cadre commun de la CoMUE Université Paris-Saclay. Forte de ses 5 UFR, de ses 3 IUT et de son école d'ingénieurs, l'Université Paris-Sud forme plus de 30 000 étudiants par an. Dans ce contexte, l'Université Paris-Sud recrute un MCF en Sciences de Gestion pour son Département informatique et sa formation MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la gestion des Entreprises) :

<http://www.u-psud.fr/fr/formations/diplomes/masters/methodes-informatiques-appliquees-a-la-gestion-des-entreprises-miage.html>

## Enseignement

➤ **filières de formation concernées** : Dans le contexte d'une offre renouvelée de formations, nouveau contrat quinquennal (2020-25) et périmètre renouvelé de l'Université Paris-Saclay, l'Université Paris-Sud recrute un Maître de Conférences en Management des Systèmes d'Information et en gestion de projet des SI. Au sein du Département Informatique de l'UFR Sciences (Site d'Orsay), pour la Licence et le Master MIAGE (160 étudiants, 4 MCF en sciences de gestion, 3 secrétaires pédagogiques), le candidat devra assurer des enseignements en *Gestion de projets de SI, Management des SI, Méthodes agiles, Urbanisation, Gouvernance et Architecture des SI* et ce, pour des publics de Formation initiale classique et en apprentissage. Des enseignements seront également à dispenser dans les domaines de la sensibilisation à la recherche pour ces filières. Enfin un travail de suivi pédagogique de stagiaires et d'apprentis comme d'encadrement de travaux d'étudiants (mémoires, projets, études de cas en partenariat avec les entreprises, serious games...) dans ces filières sera demandé au candidat.

➤ **objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement** : L'objectif est de poursuivre le travail engagé pour construire des formations pertinentes en termes d'employabilité pour les étudiants, en lien avec les partenaires de l'écosystème Saclay. Le candidat sera amené à prendre des responsabilités pédagogiques de coordination de formation ou de développement d'innovations pédagogiques dans la filière classique et apprentissage de la Licence et du Master MIAGE. Une expérience dans le pilotage de formation sera appréciée ainsi qu'une expérience auprès de publics variés dans les enseignements, notamment pour des étudiants scientifiques.

➤ **animation des équipes et participation à la vie de l'établissement** : Il est attendu que le candidat s'implique et participe activement aux différentes responsabilités de filière, aux différents groupes de travail en lien avec le développement de la formation MIAGE (GT Paris-Saclay, Partenariat avec l'Université d'Evry, Conférence Nationale des Directeurs de MIAGE, CoPil avec le CFA AFIA, etc.).

## Recherche

➤ **projet de recherche dans le(s) laboratoire(s) d'accueil** :

Le candidat mènera ses travaux de recherche au sein du Laboratoire d'Economie et Gestion de l'Université Paris-Sud / Paris-Saclay (RITM, EA 7360, site de la faculté Jean Monnet à Sceaux) et contribuera plus particulièrement à l'axe Réseaux & Innovation du laboratoire.

Les contributions, au sein de cet axe, des collègues en sciences de gestion (CNU 06) concernent des sujets de recherche tels que les dynamiques d'apprentissage dans les organisations, la digitalisation des organisations, l'appropriation des outils de gestion ou de dispositifs techniques, le knowledge management, la mesure du capital immatériel, le pilotage des innovations et des brevets, le financement des entreprises innovantes par le capital-risque ou le crowdfunding. Ces différentes contributions partagent des objets de recherche communs, comme les

entreprises innovantes, les structures dédiées à l'innovation des grandes firmes, les clusters, les pôles de compétitivité ou encore les plateformes de financement participatif.

Le recrutement du futur MCF 06 s'inscrit ainsi dans une stratégie déployée depuis plusieurs années : renforcer les compétences recherche dans le vaste champ des réseaux et de l'innovation en management, en incluant, au fil du temps, des compétences additionnelles et complémentaires en termes de recherche-

Nous attendons du futur MCF qu'il puisse s'intégrer aux recherches déjà engagées, mais aussi qu'il puisse proposer et développer—d'autres recherches, notamment dans le champ du Management des Systèmes d'Information. Il pourra être amené à travailler avec la chaire européenne « capital immatériel » de l'Université Paris-Sud / Paris-Saclay, comme avec d'autres collègues du RITM, par exemple sur l'économie collaborative et participative, l'économie des applications et des objets connectés, la transformation digitale des pratiques de travail ou encore le marketing digital...) en lien avec l'Institut DATAIA.

➤ **objectifs de recherche en relation avec la stratégie de l'université** : La visibilité accrue des recherches sur les réseaux et l'innovation au sein de l'Université Paris-Sud / Paris-Saclay depuis le RITM devra permettre de créer des collaborations équilibrées avec les autres partenaires (écoles, autres universités, instituts) de l'Université Paris-Saclay. A ce titre, des compétences en animation d'équipes et pour répondre à des appels à projets nationaux et internationaux seront particulièrement appréciées. La capacité à engager un dialogue scientifique et à monter des projets avec les acteurs des sciences de la nature va être déterminante à l'avenir.

➤ **responsabilité en animation de la recherche** : Nous attendons du futur MCF qu'il s'implique au RITM, en apportant ses compétences aux projets collectifs, disciplinaires ou pluridisciplinaires. La participation antérieure à des projets de recherche pluridisciplinaires d'envergure sera particulièrement appréciée. La participation à l'encadrement de travaux de recherche (mémoires de niveau Master, stages recherche...) est également attendue).

#### JOB DESCRIPTION

In the context of a renewed offer of training (new five-year strategic plan + renewed scope of Paris Saclay University), Paris Sud University is recruiting a Senior Lecturer/ assistant Professor in Information Systems Management. The position will be based within the UFR Sciences (ORSAY). The candidate will teach courses at the undergraduate (Licence) and graduate (Master) levels, as well as for Initials and Apprenticeship in the MIAGE Diploma.

More precisely, the candidate will be fluent in French and will teach courses in *IS Project Management; Agile, scrum, and hybrid approaches to IS development;*; *IS Adoption, Usage and Implementation; Governance Strategy and Value of IS*. A solid culture in management and in organizational theory is also required, in order to take on the responsibilities associated with the position, but also to get involved in the Master's degree of the University, embedded in a multidisciplinary philosophy of Management sciences.

The colleague recruited will take part in the development of the MIAGE Diploma inside Paris Saclay University. He/She will be engaged in the construction project of the University Paris-Saclay.

#### Research activities

**Develop an active research project(s) in the areas relevant to the strategic focuses of Paris-Sud University that leads to publications and knowledge transfer** : The [RITM](#) is the research center in economics and management of the University of Paris-Sud. It participates in building an internationally-renowned center in economics and management at the [University of Paris-Saclay](#). The academic work of the RITM is organized around four initiatives: Networks, Innovation, Space and Globalization. The successful candidate in management sciences (CNU 06) will have to pursue his/her research in the field of innovation and networks. His/her contributions are in the research area of learning dynamics in organizations, appropriation of management tools or technical devices, knowledge management, measurement of intangible capital, the piloting of innovations and patents, the financing of innovative companies through venture capital or crowdfunding. We expect the future colleague to join the RITM and its innovation management research team. We also expect him/her to develop other related research, skills and knowledge in the field Information Systems Management.

**Engage in promoting research collaboration, and facilitate the University in increasing its international visibility** : The increased visibility of research on innovation and its financing within Paris Saclay University will allow to create balanced collaborations with other partners (schools, other Universities, institutes), either within MSH Paris Saclay, within the SSH department of Paris Saclay University.

**Provide leadership in research activities** : We expect the future colleague will involve in RITM, bringing its own skills to collective, disciplinary or multidisciplinary projects. The ability to engage a scientific dialogue and to set up projects with other sciences will be crucial in the future, including sciences of nature. The previous

participation of large-scale multidisciplinary research projects will therefore be particularly appreciated. Participation in the supervision of research work (research dissertations, doctoral dissertations, research internships ...) is also expected.

Laboratoire(s) d'accueil : (sigle et intitulé détaillé) : **RITM (Réseaux, innovation, territoires, mondialisation)**

Type (UMR, EA, JE, ERT)	N°	Nbre de chercheurs	Nbre d'enseignants-chercheurs
EA	7630	0	51

## CONTACTS

**Enseignement** : Serge Edouard, Directeur de la MIAGE d'ORSAY [serge.edouard@u-psud.fr](mailto:serge.edouard@u-psud.fr)

**Recherche** : Pr Sandra Charreire-Petit, Directrice du laboratoire RITM (<http://www.ritm.u-psud.fr/>)/  
[sandra.charreire-petit@u-psud.fr](mailto:sandra.charreire-petit@u-psud.fr)

*L'Université Paris-Sud est une université de recherche intensive, au spectre disciplinaire large (sciences, santé, sport, droit). Elle fait partie des universités les plus renommées en France comme au niveau mondial (2ème université française au classement de Shanghai). Elle est constituée de 5 UFR, de 3 IUT et d'une école d'ingénieurs (Polytech Paris-Sud). Elle accueille plus de 30 000 étudiants (dont 2 400 doctorants et 4 800 étudiants étrangers), 4 300 enseignants-chercheurs et chercheurs, 3 100 personnels ingénieurs, techniques et administratifs et assure la tutelle de 70 unités mixtes de recherche. Son campus de 270 hectares s'étend sur 8 pôles dans le sud de Paris. Par ailleurs, l'Université Paris-Sud est un des membres fondateurs de l' « Université Paris-Saclay ». Ce rassemblement d'acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche, constitue pour l'Université Paris-Sud une opportunité pour mettre en valeur ses forces de formation et de recherche et accroître les synergies avec ses partenaires.*

Site : [www.u-psud.fr](http://www.u-psud.fr)

**Transmission du dossier via l'application RECRUT-EC :**

<http://recrutement-ec.u-psud.fr/cgi-bin/WebObjects/P11ComiteSelection.woa>