

Campagne de recrutement 2014 pour des activités hors recherche exercées par des doctorants

Qui peut être recruté pour une activité hors recherche à Paris-Sud ?

Attention ! Quel que soit leur établissement d'inscription, seuls les doctorants ayant un contrat de travail pour leur activité de recherche pourront être recrutés.

Les doctorants inscrits à Paris-Sud sont prioritaires lors du recrutement pour les activités hors recherche.

Les doctorants inscrits dans un autre établissement pourront être recrutés, mais cela ne pourra se faire que si aucun candidat inscrit à Paris-Sud ne s'est présenté, ou si aucun candidat inscrit à Paris-Sud n'a les compétences requises pour effectuer correctement la mission et qu'un doctorant inscrit dans un autre établissement les a.

Activités hors recherche proposées

Enseignement	156 postes	page 2
Valorisation des résultats de la recherche	5 postes	page 3
Expertise / Conseil au sein de Paris-Sud	12 postes	page 4
Expertise / Conseil en entreprise (« doctorant-conseil »)	voir la description du dispositif	
Médiation scientifique au sein de Paris-Sud	20 postes	page 5
Médiation scientifique dans des structures externes à Paris-Sud	au moins 5 postes	page 7

Postes ouverts pour des activités d'enseignement

Les chiffres indiqués ici sont des indications du nombre de postes **susceptibles d'être ouverts** par disciplines.

Ils sont susceptibles de varier d'ici à la tenue des réunions des commissions de sélection des candidats.

Ils ne prennent pas en compte les postes destinés aux Allocataires Spécifiques Normaliens et Polytechniciens (ASN et ASX).

Mathématiques	20
<i>UFR des Sciences, UFR de Droit-Économie-Gestion, IUT de Cachan, IUT d'Orsay, IUT de Sceaux</i>	
Informatique	20
<i>UFR des Sciences, UFR de Droit-Économie-Gestion, IUT de Cachan, IUT d'Orsay, IUT de Sceaux, Polytech Paris Sud</i>	
Physique et Sciences pour l'Ingénieur	50
<i>UFR des Sciences, IUT de Cachan, IUT d'Orsay, Polytech Paris Sud, Institut d'Optique Graduate School, Supélec</i>	
Sciences de la Terre	3
<i>UFR des Sciences</i>	
Chimie	21
<i>UFR des Sciences, UFR de Pharmacie, IUT d'Orsay, Polytech Paris Sud</i>	
Biologie – Santé	18
<i>UFR des Sciences, UFR de Médecine, UFR de Pharmacie</i>	
STAPS	4
<i>UFR STAPS</i>	
Droit – Économie – Gestion	14
<i>UFR de Droit-Économie-Gestion, IUT de Sceaux</i>	
Études sur les sciences et techniques	2
<i>UFR des Sciences</i>	

Postes ouverts pour des activités de valorisation des résultats de la recherche

Cliquer sur le numéro de la mission pour avoir accès à la fiche détaillée.

Num	Lieu de la mission	Intitulé de la mission	Responsable	Durée
06	Centre de recherche en Épidémiologie et Santé des Populations (CESP, UMR-S 1018) / Service Valorisation et Communication	Analyse bibliométrique des publications, le bon usage des indicateurs	ADJADJ Elisabeth	1 an
12	Institut de Chimie Moléculaire et des Matériaux d'Orsay (ICMMO, UMR 8182) / Équipe Synthèse, Propriétés et Modélisation des Matériaux (SP2M)	Valorisation des résultats de recherche sur la microstructuration des propriétés optiques de verres par laser femtoseconde	LANCRY Matthieu	1 an
26	Paris-Saclay Center for Data Science	Open software initiative 3 postes ouverts au recrutement	WISNIEWSKI Guillaume	1 an

Postes ouverts pour des activités d'Expertise / Conseil à l'université Paris-Sud

Cliquer sur le numéro de la mission pour avoir accès à la fiche détaillée.

Num	Lieu de la mission	Intitulé de la mission	Responsable	Durée
08	Service Central de la Recherche et des Écoles Doctorales / Pôle Écoles Doctorales	Fonds documentaire relatif à la formation doctorale : constitution, référencement, analyse	ROYER Sylvie	1 an
09	Centre de recherche en Épidémiologie et Santé des Populations (CESP, UMR-S 1018)	Création de tutoriels vidéos pour former les nouveaux arrivants (scientifiques et étudiants) à l'ensemble des outils et procédures de l'étude épidémiologique EGEA	LE MOUAL Nicole	1 an
10	Centre de recherche en Épidémiologie et Santé des Populations (CESP, UMR-S 1018)	Étude de faisabilité de l'utilisation de codes barres pour évaluer les expositions professionnelles ou domestiques aux produits de nettoyage et de désinfection	LE MOUAL Nicole	1 an
11	Master 2 Imagerie Médicale – Information Systèmes et Technologies (UFR Sciences) Licence Professionnelle Électronique et Instrumentation Biomédicales (IUT de Cachan)	Plateforme d'Enseignement Pratique pour l'Imagerie Médicale (PEPIM) – Développement de Travaux Pratiques en imagerie par résonance magnétique à champ terrestre	POIRIER-QUINOT Marie	1 an
13	Service Commun de la Documentation	Étude préalable à la conception de webtutoriels pour la formation des étudiants	MINQUILAN Dominique	1 an
20	Institut Villebon-Charpak	Développement et accompagnement de la mise en place d'un apprentissage par projet sur le thème « biofiltre pour la décontamination de l'eau »	DEMEURE Isabelle	1 an
21	Unité de recherche Droit et Sociétés Religieuses (DSR, EA 1611)	Valorisation scientifique des ouvrages anciens en voie de numérisation	SIMÉANT Clarisse JANKOWIAK François	2 ans
28	Polytech Paris Sud Département Photonique et Systèmes Optroniques	Valorisation des projets techniques de 5ème année	BERNARD Yves	1 an
29	UFR des Sciences Division des Formations	Évaluation de l'accompagnement éducatif mis en place par la ville des Ulis	THOMAS Martine	1 an
30	École Doctorale STIC	Site Web pour l'École Doctorale STIC	BIDOIT-TOLLU Nicole	2 ans
34	UFR des Sciences Département de Chimie, Division des Formations, Master de Chimie	Insertion et devenir des étudiants chimistes : enquête et perspectives	LAMPRE Isabelle MATHIAS Hervé DEMACHY Isabelle	2 ans
40	Laboratoire d'Informatique pour la Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur (LIMSI, UPR 3251)	Conception d'une application mobile de réalité augmentée pour la conférence IEEE Virtual Reality 2015	AMMI Mehdi	1 an

Postes ouverts pour des activités de médiation scientifique à l'université Paris-Sud

Cliquer sur le numéro de la mission pour avoir accès à la fiche détaillée.

Num	Lieu de la mission	Intitulé de la mission	Responsable	Durée
04	École Doctorale 142 – Mathématiques	Tournois de jeunes mathématiciens	PANSU Pierre	1 an
15	Laboratoire de Recherche en Informatique (LRI, UMR 8623)	Médiation scientifique de l'informatique : création de supports et interventions	SOUPLET Jean-Christophe	2 ans
17	Écologie, Systématique, Évolution (ESE, UMR 8079)	Diffusion scientifique de la théorie de l'évolution Darwinienne	GIRAUD Tatiana	1 an
18	Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences (MISS) & Institut d'Électronique Fondamentale (IEF, UMR 8622)	Mise en place d'un atelier scientifique sur la thématique de la robotique et des systèmes dotés d'autonomie	BOUAZIZ Samir	1 an
19	Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences (MISS) & Fluides, Automatique et Systèmes Thermiques (FAST, UMR 7608)	Mise en place d'un atelier scientifique sur la thématique de la matière en consolidation (matière qui sèche) et les applications aux craquelures dans les peintures d'art	GIORGIUTTI Frédérique	1 an
23	IUT de Cachan	Animation de la Plateforme d'Animation Scientifique et Technique sur les Énergies à l'IUT de Cachan (PASTEIC)	JUTON Anthony	1 an
24	UFR des Sciences Institut d'Astrophysique Spatiale (IAS, UMR 8617)	Ateliers scientifiques à l'école, un enjeu citoyen : création d'ateliers et liens Université – MISS – mairies – écoles élémentaires	DOLE Hervé	1 an
27	Nano-École	Vulgarisation scientifique des nanosciences et nanotechnologies en établissement scolaire	RETAILLEAU Sylvie	1 an
31	Laboratoire d'Informatique pour la Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur (LIMSI, UPR 3251)	Informatique graphique et montage vidéo pour la mise en œuvre de l'installation « Reflets Sonores »	GOUIFFÈS Michèle	1 an
33	Centre de Vulgarisation de la Connaissance	Diffusion de la culture scientifique 3 postes ouverts au recrutement	GRANER Nicolas	1 an
35	Institut de Génétique et Microbiologie (IGM)	Encadrement d'une équipe pour le concours iGEM 2015	PERNODET Jean-Luc	2 ans
43	Imagerie par Résonance Magnétique Médicale et Multi-Modalités (IR4M, UMR 8081)	Projet art & science « Tout passe »	MAÎTRE Xavier	1 an
44	FCS Campus Paris-Saclay La Diagonale Paris-Saclay	Valorisation des projets de médiation portés par La Diagonale Paris-Saclay	COUVREUR Stéphanie	1 an
46	Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences (MISS)	Mise en place d'ateliers scientifiques autour de la thématique « Biodiversité »	NADOT Sophie	1 an
47	Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences (MISS)	Mise en place d'un atelier scientifique autour de la cuisine moléculaire « Du potager à l'assiette »	HAUMONT Raphaël	1 an

48	Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences (MISS)	Mise en place d'un atelier scientifique autour de la thématique « Origine et histoire des nombres et des calculs mathématiques »	GISPERT Hélène	1 an
49	Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences (MISS)	Mise en place d'un atelier scientifique sur la thématique de la musique et des sciences	BENABÈS Philippe	1 an
50	Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences (MISS)	Mise en place d'un atelier scientifique autour de la thématique « Couleurs du Nanomonde »	CAZIN Hughes	1 an

Postes ouverts pour des activités de médiation scientifique dans des structures extérieures à l'université Paris-Sud

Cliquer sur le numéro de la mission pour avoir accès à la fiche détaillée.

Attention !

Seuls les doctorants inscrits à Paris-Sud et employés en contrat doctoral par Paris-Sud pourront être recrutés sur les missions 101 à 107.

Num	Lieu de la mission	Intitulé de la mission	Responsable	Durée
101	La Maison des Sciences de Châtenay-Malabry	La nature à l'école !	KROT Fabrice	1 an
102	Association S[cube] – Scientipôle Savoirs & Société	Contribution à la mise de place de dispositifs expérimentaux grand public autour de la thématique 2015 de S[cube] : les réseaux	DUC-FORTIER Élise	1 an
103	Association Sciences ACO	Musée Sciences ACO : mise en place d'un parcours pédagogique, organisation et accompagnement des visites, vulgarisation du discours scientifique	DELERUE Nicolas	1 an
104	Association Le Prisme à Idées	Interviews de doctorants interdisciplinaires et aide au développement du « Carnet d'Idées » du Prisme à Idées	KROPP Jérémie	1 an
107	Maison de l'environnement, des sciences et du développement durable de Saint-Quentin-en-Yvelines	Conception d'ateliers et d'outils de médiation sur (au choix) : les cycles de vie des matériaux, les cycles de vie dans l'environnement, les cycles de vie chez l'homme, la robotique, les Fab Labs	LE FLOHIC Sandrine	1 an
108	Universcience – Palais de la découverte – Cité des Sciences et de l'Industrie plusieurs postes à pourvoir	Médiateur scientifique	ROTARU Monica	1 an