

# Taxe d'apprentissage 2018

## Investissez dans l'excellence

► Parce que l'avenir de votre entreprise se construit aujourd'hui, versez votre taxe d'apprentissage à l'Université Paris-Sud.



## Faculté des Sciences d'Orsay

### Université Paris-Sud

Retrouvez la liste de nos formations catégories A et B habilitées à percevoir la taxe d'apprentissage sur [www.u-psud.fr/TA](http://www.u-psud.fr/TA) dans tous les secteurs d'activité. Faites votre versement avant le 28 février 2018.



« **C'est dans la qualité de nos échanges que nous trouvons de nouvelles sources d'innovation** »

#### **L'innovation ne se déclare pas.**

Que vous soyez une petite, moyenne ou grande entreprise, l'Université Paris-Sud revendique pleinement son partenariat avec le monde socio-économique afin que les découvertes de nos chercheurs permettent de faire émerger de nouvelles connaissances et de nouveaux emplois. C'est dans la qualité de nos échanges que nous trouvons de nouvelles sources d'innovation pour contribuer à la compétitivité économique. Avec l'Université Paris-Sud, vous ne vous trompez pas, vous êtes dans l'une des meilleures universités au monde, au cœur du cluster Paris-Saclay dont elle est membre fondateur. Vous bénéficiez de sa dynamique de partenariat, avec les écoles et les universités, l'Etat et les collectivités, les organismes de recherche et les entreprises du territoire.

#### **La compréhension du monde ne s'improvise pas.**

L'Université Paris-Sud est réputée internationalement pour l'excellence de sa recherche scientifique, qui contribue de façon majeure à la compréhension du monde et de l'Univers. Sa recherche dans le domaine de la santé se concrétise dans de nombreux domaines médicaux par une innovation thérapeutique éprouvée. Ses équipes en droit, économie et gestion interrogent de près les dernières évolutions sociétales. Soucieux de partager nos découvertes les plus récentes, non seulement nous encourageons la continuité entre nos travaux et leur application industrielle ou clinique mais nous assurons aussi leur large diffusion auprès des citoyens.

#### **La qualité fait la différence.**

L'Université Paris-Sud puise l'excellence de ses formations directement à la source des découvertes que réalisent ses quelques 2 500 chercheurs et enseignants-chercheurs, impatients de partager avec leurs étudiants les dernières avancées dans tous les champs de la connaissance. Grâce à sa multidisciplinarité, l'Université développe de nouvelles pratiques pédagogiques à la croisée des disciplines, mobilisant l'ensemble des champs de connaissances et permettant d'appréhender globalement la complexité de notre société et des enjeux auxquels l'Homme est confronté.

Notre objectif ? Faire acquérir à nos étudiants, en formation initiale ou tout au long de la vie, de solides connaissances scientifiques ainsi que les compétences et le savoir-être qui leur permettent d'aborder sereinement et de réussir leur vie professionnelle.

#### **La taxe d'apprentissage est une ressource essentielle.**

En choisissant l'Université Paris-Sud comme bénéficiaire, vous nous aidez à acquérir et moderniser nos équipements, à renouveler notre matériel pédagogique, à améliorer l'accueil et l'enseignement de nos étudiants. Mais vous contribuez, aussi, à former les meilleurs professionnels scientifiques et techniques de demain, vos futurs collaborateurs, et participez, à nos côtés, au développement de l'économie de la connaissance. Choisissez de relever ce défi avec nous.

Versez votre taxe d'apprentissage à l'Université Paris-Sud.

**Pr Sylvie Retailleau**

*Présidente de l'Université Paris-Sud*

## **Elles ont rejoint le Club des 3050 entreprises partenaires de l'Université Paris-Sud. Et vous ?**

SANOFI • GROUPE AREVA NA • SNEF • RATP • THALES • ORANGE • ASTEK • ACTALIANS • LA POSTE • IRSN • AGEFOS PME • FAFIEC • CREDIT INDUSTRIEL ET COMMERCIAL • RENAULT SAS • AIRBUS DEFENCE AND SPACE SAS • AEROPORTS DE PARIS • GROUPE SAFRAN • TFN PROPTE CENTRE • MAJ • MGEN • BRISTOL-MYERS SQUIBB • PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES • WESTINGHOUSE ELECTRIQUE France • CAPGEMINI SERVICE (NM) • ITRON France • MSD France • USP NETTOYAGE INDUSTRIEL • BOLLORE LOGISTICS • ELIOR RESTAURATION COLLECTIVE • GROUPE NEXTER • GE MONEY BANK • SECURITAS France SARL • LFB GROUPE • AUSY • BT SERVICE SA • GROUPE CAPGEMINI • ORT France • STYREL SAS • WAVESTONE • MENARINI France • ALSTOM MANAGEMENT SA • GROUPE ATOS • PFIZER GPE...

Retrouvez la liste complète des entreprises sur [www.u-psud.fr/TA](http://www.u-psud.fr/TA)



### **Voulez-vous investir dans la qualité ? L'excellence est notre identité**

Université de premier plan en France, l'Université Paris-Sud figure au top 50 du classement international de Shanghai. Forte de ses 32 000 étudiants, de ses 78 laboratoires, elle est au cœur du cluster de l'innovation, Paris-Saclay, qui selon les projections se situera au 20<sup>ème</sup> rang international. En choisissant l'Université Paris-Sud, vous investissez dans le potentiel de demain.

### **Souhaitez-vous nous aider à former vos futurs collaborateurs ? Nous construisons les intelligences de demain**

En choisissant de nous verser la taxe d'apprentissage, vous investissez dans la progression des savoirs, vous participez à l'émergence de compétences à la pointe de l'innovation et à l'éclosion de nouveaux talents.

### **Savez-vous comment vont évoluer les technologies que vous utilisez aujourd'hui ?**

#### **Nous réinventons les technologies**

La taxe d'apprentissage est une ressource essentielle pour renouveler en permanence notre matériel pédagogique et donner accès aux étudiants à des équipements de haute technologie. En versant votre taxe à l'Université Paris-Sud, vous participez concrètement à nos projets pédagogiques, scientifiques, technologiques.

### **Avez-vous envie de participer à la professionnalisation de nos programmes ?**

#### **Nous nous engageons à vos côtés**

Avec vous, nous préparons nos étudiants au monde de l'entreprise. Votre soutien nous permet de professionnaliser nos formations de Bac+2 à Bac+8 et de mettre en place des outils et des actions qui les préparent à bien s'intégrer professionnellement et à relever les défis de votre entreprise.

## **Nos formations**

L'Université Paris-Sud regroupe 5 Facultés ou UFR, 3 Instituts Universitaires de Technologie (IUT) et une École d'ingénieurs répartis sur 5 sites géographiques : Orsay, Sceaux, Châtenay-Malabry, Kremlin-Bicêtre et Cachan.

Elle propose plus de 400 formations de bac+2 à bac+8 (DU, DUT, DEUST, Licence Professionnelle, Licence, Master, Magistère, Diplôme d'ingénieur et Doctorat) en :

Biologie • Chimie • Droit • Économie • Électronique • Énergie • Environnement • Enseignement • Gestion • Informatique • Mathématique • Management • Marketing • Mécanique • Motricité • Physique • Ressources humaines • Santé (Pharmacie et Médecine) • Sciences de la Terre • Sport et Activités Physiques

## **Au top 50 des universités mondiales**



**2** Prix Nobel, **4** Médailles Fields



**41<sup>ème</sup>** au classement de Shanghai  
**5<sup>ème</sup>** université la plus innovante en Europe

## **Des forces vives**



**32 000** étudiants



**4 300** enseignants, enseignants-chercheurs et chercheurs dans nos composantes



**3 100** ingénieurs, administratifs, techniciens, personnels sociaux et de santé et ingénieurs techniciens et administratifs

## **L'innovation issue des laboratoires de pointe**



**78** laboratoires de renommée internationale  
**30** plateformes de recherche à la pointe de la technologie  
**300** familles de brevets actifs aujourd'hui  
**2 600** doctorants



**6 000** publications scientifiques

## **Au cœur de Saclay, cluster mondial de recherche et d'innovation**



**15%** de la recherche française



**50 000** personnes qui travaillent sur le plateau de Saclay, au sein des universités, des grandes écoles, des organismes de recherche, des entreprises, des start-up et des incubateurs

# Sciences • Technologies • Sport

Astrophysique • Biodiversité, Agronomie, Écologie • Bio-Informatique • Biologie, Santé • Biotechnologies • Chimie • Électronique  
Environnement • Énergie • Enseignement • Ergonomie • Génie des Procédés et Bio-Procédés • Génie Électrique et Informatique Industrielle • Génie Mécanique et Productique • Informatique • Matériaux • Mathématiques • Nanotechnologies • Optronique  
Photonique • Physique • Réseaux et Télécom • Sciences de la Terre • Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives



Photo : Jean-René Lecompt - Université Paris-Sud

## Faculté des Sciences

### Notre défi : agir sur le monde

9500 étudiants explorent chaque jour au sein de la Faculté des Sciences d'Orsay les grands enjeux scientifiques actuels et futurs. Connectées aux laboratoires reconnus dans le monde entier pour l'excellence de leurs recherches fondamentales et appliquées, les formations, pluridisciplinaires et interdisciplinaires, couvrent tous les champs scientifiques. Nos futurs diplômés seront vos collaborateurs de demain : ils contribueront, à tous les niveaux, à relever les défis technologiques et d'innovation de votre entreprise dans un contexte fortement international.



Photo : Jean-René Lecompt - Université Paris-Sud

## UFR des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives - STAPS

### Notre envie : repousser les frontières de la performance

Au sein du Campus d'Orsay, les Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) font partie des disciplines les plus attractives du paysage universitaire français.

De la licence au doctorat, nos enseignants-chercheurs assurent une formation adossée à une recherche de très haut niveau dédiée aux performances humaines et sportives.

Nos étudiants suivent des enseignements complets qui révèlent autant leurs talents scientifiques que sportifs et leur permettent de trouver très rapidement un emploi dans des secteurs d'activités variés : les diplômés, a minima titulaires d'une licence, sont 85% à trouver un emploi dans les 6 mois.

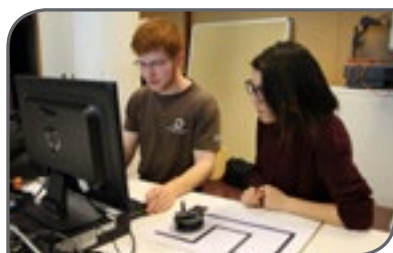


Photo : Davina Modely - Université Paris-Sud

## Polytech Paris-Sud

### Notre ambition : former des ingénieurs de haut niveau

Au sein du premier réseau français de formation d'ingénieurs, Polytech forme ses élèves à travailler dans tous les métiers de hautes technologies, en France et dans le monde. Au cœur du plateau de Saclay et d'un pôle technologique majeur regroupant de multiples centres de recherche publics ou privés (Université Paris-Sud, CEA de Saclay, centres de recherche Thales, Danone, Renault, Alcatel, Synchrotron Soleil, etc.), notre école bénéficie d'un site exceptionnel en matière de recherche et de transfert de technologies. Nos formations, ouvertes sur l'international, permettent aux ingénieurs d'appréhender l'ensemble des étapes du processus de développement de systèmes ou de services à haute valeur ajoutée.



Photo : Jean-René Lecompt - Université Paris-Sud

## Institut Universitaire de Technologie de Cachan

### Notre projet : l'innovation au quotidien

Depuis 50 ans, nos équipes pluridisciplinaires s'adaptent aux évolutions de la technologie, des métiers et des qualifications dans de nombreuses spécialités : électronique, électrotechnique, télécommunications, informatique industrielle, mécatronique, automatisme, robotique, mécanique, productique, CAO, instrumentation biomédicale, logistique, énergies. Réinventant sans cesse notre pédagogie, axée sur un savant mélange d'enseignements théoriques et pratiques au sein de plateaux techniques de grande qualité, le succès de nos étudiants ne se dément pas : nous formons des professionnels épanouis et réactifs dans un contexte industriel en constante évolution.



Photo : Jean-René Lecompt - Université Paris-Sud

## Institut Universitaire de Technologie d'Orsay

### Notre challenge : faire de nos étudiants votre succès

Pôle de formation de référence, l'IUT d'Orsay tient un rôle important dans la formation des 1200 étudiants accueillis chaque année. Dans un marché international et concurrentiel où les techniques sont en mutation accélérée, l'IUT forme des techniciens supérieurs qui s'engagent, qui osent et qui créent une véritable valeur ajoutée. La politique pédagogique menée depuis 50 ans à l'IUT est à la base de la réussite des étudiants et est reconnue par les entreprises.

Du DUT à la Licence professionnelle, les spécialités en informatique, chimie et mesures physiques rencontrent un succès constant tant auprès de nos partenaires entreprises que des étudiants. Les équipements et plateformes à la pointe de la technologie dont l'IUT s'est doté favorisent cette réussite à tout niveau !

# Droit • Économie • Gestion • Commerce • Management

Achats • Audit • Commerce international • Contrôle de Gestion • Contrats Internes et Internationaux • Droit • Droit Canonique  
Droit Notarial • Droit Pénal • Droit Privé Fondamental • Droit Processuel • Économie et Gestion • Économie de l'environnement  
Économie numérique • Entrepreneuriat • Finance • Histoire du Droit • Innovation • Management • Management stratégique  
Management international • Marketing • Professions Judiciaires • Responsabilité médicale et pharmaceutique • Ressources humaines



Photo : Christophe Rabinovici - Concours de Paidoirie LYSIAS

## Faculté Jean Monnet (Droit, Économie, Gestion)

### Notre engagement : révéler le potentiel de vos futurs collaborateurs

Nous formons des juristes, des managers et des économistes aptes à faire face aux complexités d'une société en constante mutation. Au-delà d'une solide connaissance fondamentale du droit, de l'économie et/ou de la gestion, nous formons au plus haut niveau des spécialistes en droit des affaires, droit de la propriété intellectuelle, droit du numérique, droit social, management de l'innovation, management international...



Photo : Eva Olah - Université Paris-Sud

## Institut Universitaire de Technologie de Sceaux

### Notre volonté : garantir l'employabilité de nos étudiants

Autonomie, initiative et prise de responsabilité : tel est le triptyque gagnant de nos diplômés, futurs cadres dans le domaine de la gestion, du commerce et du management. Les liens forts entretenus avec les entreprises locales ou nationales, les collectivités, ainsi que l'ouverture à l'international, garantissent aux étudiants une formation équilibrée entre connaissances générales et techniques, issues de nos laboratoires et du monde professionnel.

# Santé

Affaires réglementaires des industries de santé • Cancérologie • Éthique • Imagerie médicale • Immunologie • Infectiologie • Innovation thérapeutique • Marketing pharmaceutique • Management et contrôle de la qualité • Mouvement et Handicap • Neurosciences  
Physique appliquée à la médecine • Santé des populations • Santé publique • Sciences du médicament



Photo : Bertrand Bech - LabforSIMS - Université Paris-Sud

## Faculté de Médecine

### Notre responsabilité : former les meilleurs médecins

Au sein de la Faculté de Médecine de Paris-Sud, nous assurons une formation d'excellence pour préparer la relève en santé du futur. Pour permettre à nos étudiants d'acquérir des connaissances à la fois théoriques mais aussi pratiques, nous poussons quotidiennement plus loin les frontières de l'innovation pédagogique et thérapeutique. Grâce à notre adossement aux hôpitaux les plus prestigieux d'Île-de-France\*, nos futurs médecins effectuent leurs stages dans un grand nombre de spécialités et de services différents. L'apprentissage nécessite un investissement humain, technique et financier permanent. Offrez à nos étudiants les meilleures chances de réussite, investissez avec nous pour l'enseignement et les soins.

*\*Le CHU (Centre Hospitalier et Universitaire) est composé de 3 grands hôpitaux de l'AP-HP et un Centre de Lutte Contre le Cancer (CLCC) : l'Hôpital Bicêtre, l'Hôpital Antoine Béclère, l'Hôpital Paul Brousse, le CLCC Gustave Roussy. Sept hôpitaux y sont également associés : le Centre Chirurgical Marie Lannelongue, l'Hôpital Américain de Paris, le Centre Hospitalier Sud Francilien, le Centre Hospitalier de Longjumeau, le Service Hospitalier d'Orsay, l'Hôpital Militaire Percy et la Fondation Vallée.*



Photo : Laurent Arduin

## Faculté de Pharmacie

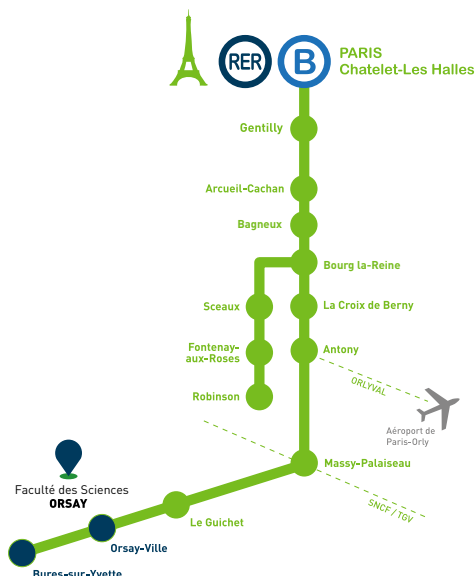
### Notre conviction : créer un vivier de pharmaciens adaptés aux exigences du métier

Depuis plus de 40 ans, la Faculté de Pharmacie à Châtenay-Malabry forme chaque année près de 300 pharmaciens diplômés qui exercent leurs activités dans de nombreux domaines : hospitalier, industriel et officine. Nos jeunes pharmaciens sont les premiers professionnels de santé de proximité : leur préparation à la vie active doit être de plus en plus adaptée aux exigences du métier. Nos formations et spécialisations en recherche pharmacologique axées sur le secteur industriel constituent notre principale renommée parmi les 24 facultés de pharmacie françaises.

# Versez votre taxe à l'Université Paris-Sud

Pour vous accompagner : [taxe.apprentissage@u-psud.fr](mailto:taxe.apprentissage@u-psud.fr)

Cécile Brière Tél. : 01 69 15 48 17 - Nathalie Hatton-Asensi Tél. : 01 69 15 68 71



## Contacts

Jérôme LEYGNIER • [taxe-apprentissage.sciences@u-psud.fr](mailto:taxe-apprentissage.sciences@u-psud.fr)

## Adresse

Faculté des Sciences d'Orsay  
Bâtiment 301 - 91405 ORSAY Cedex- France

## L'utilisation de votre versement pour nos étudiants



Achat de matériel digital



Rémunération de conférenciers et d'intervenants professionnels



Achat de matériel scientifique et d'équipements professionnels



Voyages d'études



Aménagement de salles pédagogiques spécialisées



Actions sur l'insertion professionnelle

## Taxe 2018, mode d'emploi

L'Université Paris-Sud (UPSUD) est habilitée à percevoir la taxe d'apprentissage, part hors-quota, pour les catégories A et B et activités complémentaires.

**Étape 1 :** Adressez-vous à l'organisme collecteur de la taxe d'apprentissage (OCTA) de votre choix qui vous fournira un bordereau de versement.

**Étape 2 :** Indiquez obligatoirement UPSUD ou UPSUD/Paris-Saclay + les noms des diplômés bénéficiaires (liste sur [www.u-psud.fr/TA](http://www.u-psud.fr/TA)) ainsi que les codes établissements :

> Code établissement pour les formations de l'UPSUD : UAI EF 091101C

> Code établissement pour les formations portées par UPSUD/Paris-Saclay : UAI EF 0912330N

Nos coordonnées postales :

Université Paris-Sud - 15 rue Georges Clemenceau - 91405 Orsay cedex

Pour un meilleur suivi de votre dossier, renvoyez-nous la promesse de versement complétée ou une copie de votre déclaration à l'OCTA.

Attention, la date limite de déclaration de versement aux OCTA est fixée au **28 février 2018**.



Comprendre le monde,  
construire l'avenir



Pour consulter l'offre de formation éligible :

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