



CampusFrance

Μεταπτυχιακές σπουδές, Διδακτορικό
και Υποτροφίες στη Γαλλία

Institut
Français de
Thessalonique

www.ift.gr



CAMPUS
FRANCE
campusfrance.org 



CampusFrance

Η Ανώτατη Εκπαίδευση στη Γαλλία

Πανεπιστήμια

Ανώτατες Σχολές
(Grandes Ecoles)

Εξειδικευμένες Ανώτατες
Σχολές και Ινστιτούτα

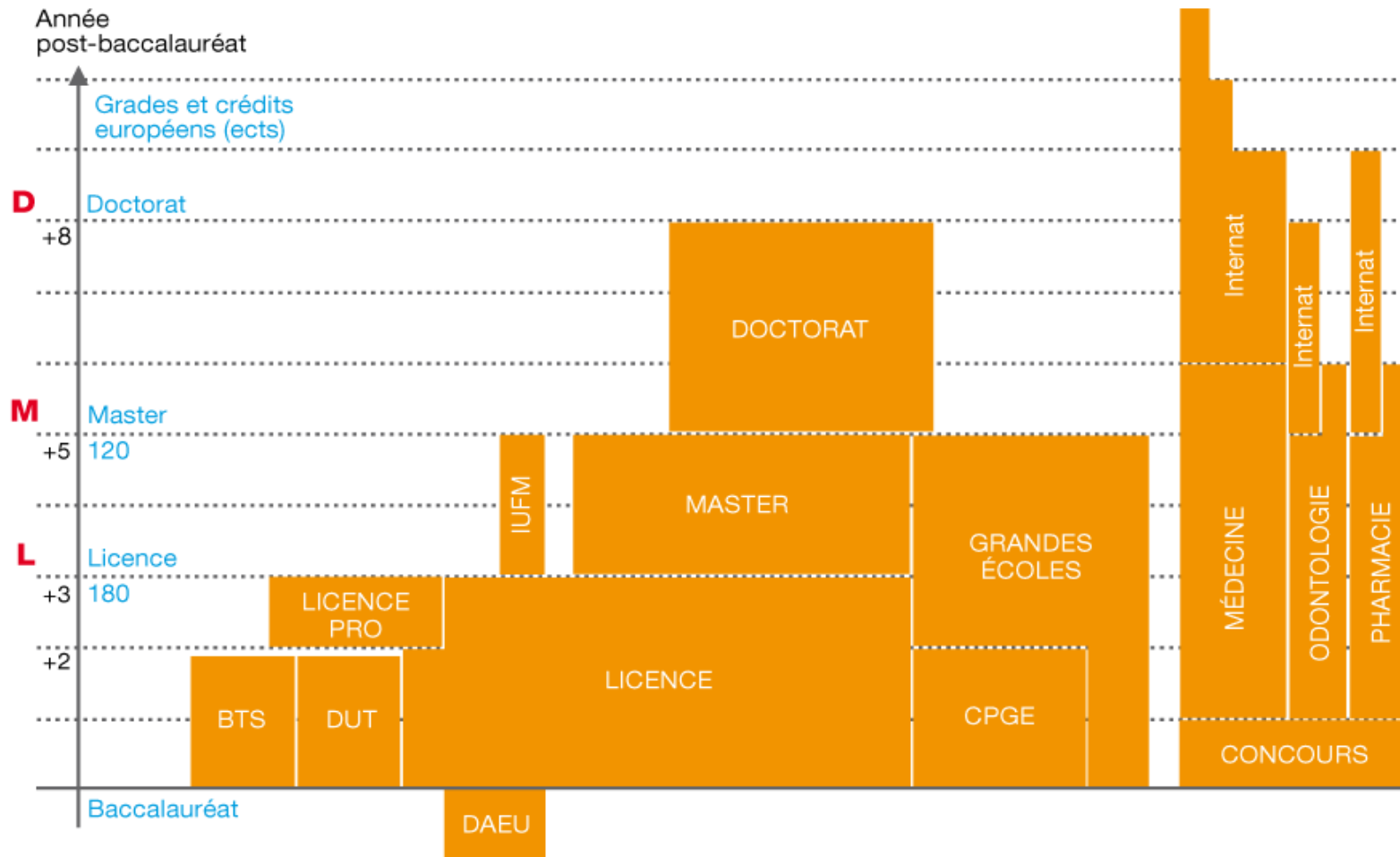




Η ανώτατη εκπαίδευση στη Γαλλία

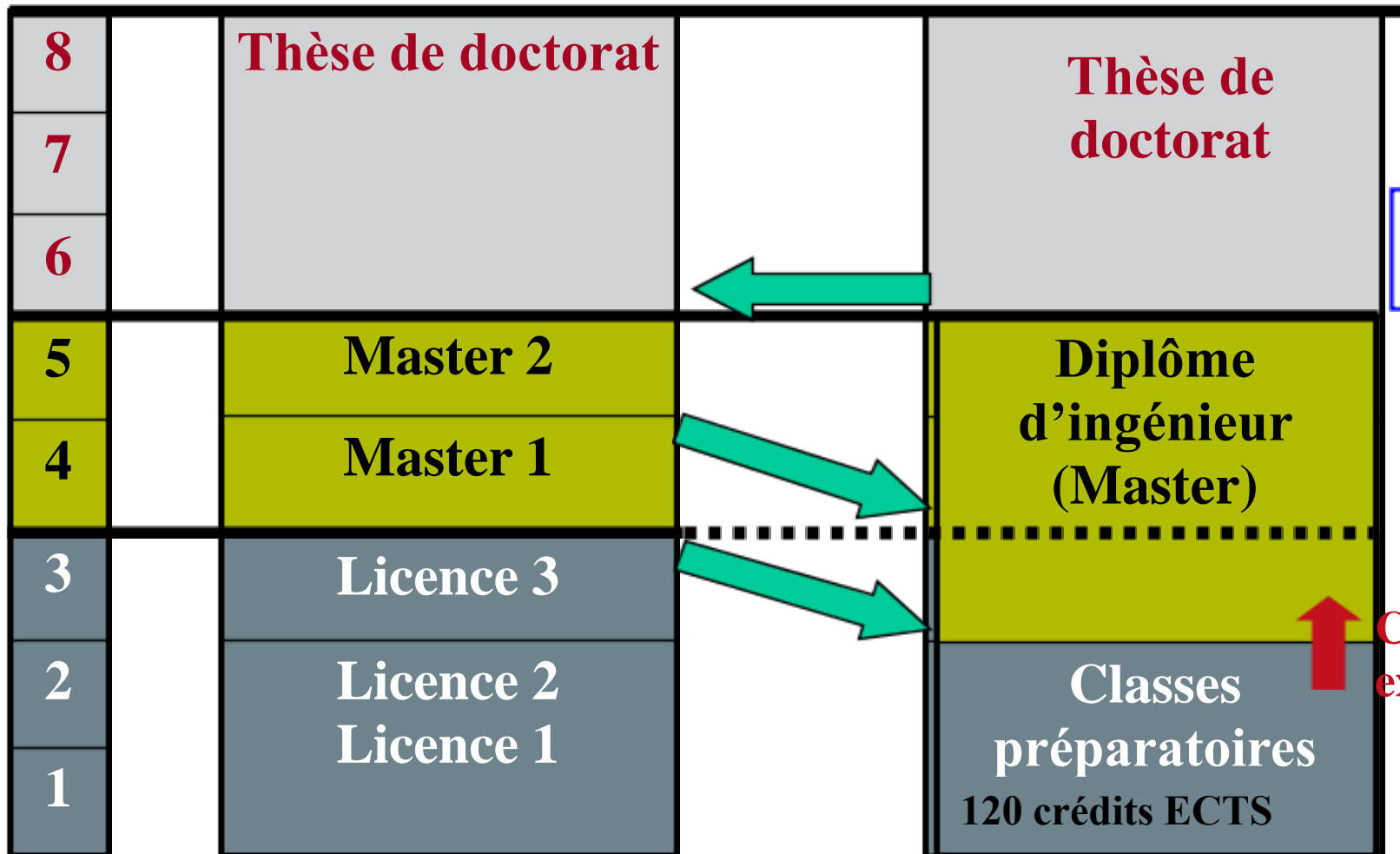
- * 88 πανεπιστήμια (70 % των φοιτητών)
- * 224 σχολές μηχανικών
- * 220 σχολές οικονομικών
- * 120 σχολές καλών τεχνών
- * 20 σχολές αρχιτεκτονικής
- * 3000 άλλες εξειδικευμένες σχολές

Η ανώτατη εκπαίδευση στη Γαλλία





Doctorat



Spécialisation
(ex: Mastère spécialisé)

Master

Licence

Concours ou examen

Universités

Grandes Écoles



CampusFrance

Grandes Ecoles

* Σπουδές μηχανικών (Ecoles d'ingénieurs)

École Polytechnique www.polytechnique.fr

École des Mines www.mines-paristech.fr

École Centrale www.ecp.fr

Institut TELECOM www.telecom-paristech.fr

* Οικονομικά και διοίκηση επιχειρήσεων (Ecoles de commerce)

H.E.C

ESCP EUROPE

ESSEC

EM Lyon



Εξειδικευμένες Ανώτατες Σχολές (Ecoles spécialisées)

- * Δημοσιογραφία
- * Καλές τέχνες
- * Αρχιτεκτονική
- * Εφαρμοσμένες τέχνες
- * Παραϊατρικά επαγγέλματα
- * Πολιτικές επιστήμες





- * Πανεπιστήμια χωρίς δίδακτρα
- * Άριστο ακαδημαϊκό επίπεδο
- * Διεθνής αναγνώριση
- * Επαγγελματικές προοπτικές





CampusFrance

Σπουδές ανοικτές σε όλους

- 2 200 000 φοιτητές στη Γαλλία
- 270.000 ξένοι φοιτητές (12%)
- 4η χώρα υποδοχής ξένων φοιτητών

Οι ξένοι φοιτητές απολαμβάνουν τα ίδια δικαιώματα με τους Γάλλους :

- πληρώνουν το ίδιο ποσό εγγραφής
Προπτυχιακό επίπεδο 177 ευρώ / έτος
Μεταπτυχιακό 245 ευρώ /έτος
- έχουν την ίδια επιχορήγηση στέγης





Ευρωπαϊκή εναρμόνιση

Η Γαλλία εφαρμόζει το ευρωπαϊκό σύστημα 3-5-8

Προπτυχιακές σπουδές

LICENCE 6 εξάμηνα, 180 μονάδες ECTS

L1 (2 εξάμηνα, 60 μονάδες ECTS)

L2 (2 εξάμηνα, 60 μονάδες ECTS)

L3 (2 εξάμηνα, 60 μονάδες ECTS)



Οι σπουδές στα πανεπιστήμια

Κύκλος ειδίκευσης

MASTER (4 εξάμηνα, 120 μονάδες ECTS)

M1 (2 εξάμηνα, 60 μονάδες ECTS)

M2 (2 εξάμηνα, 60 μονάδες ECTS)

master επαγγελματικής εξειδίκευσης (DESS)

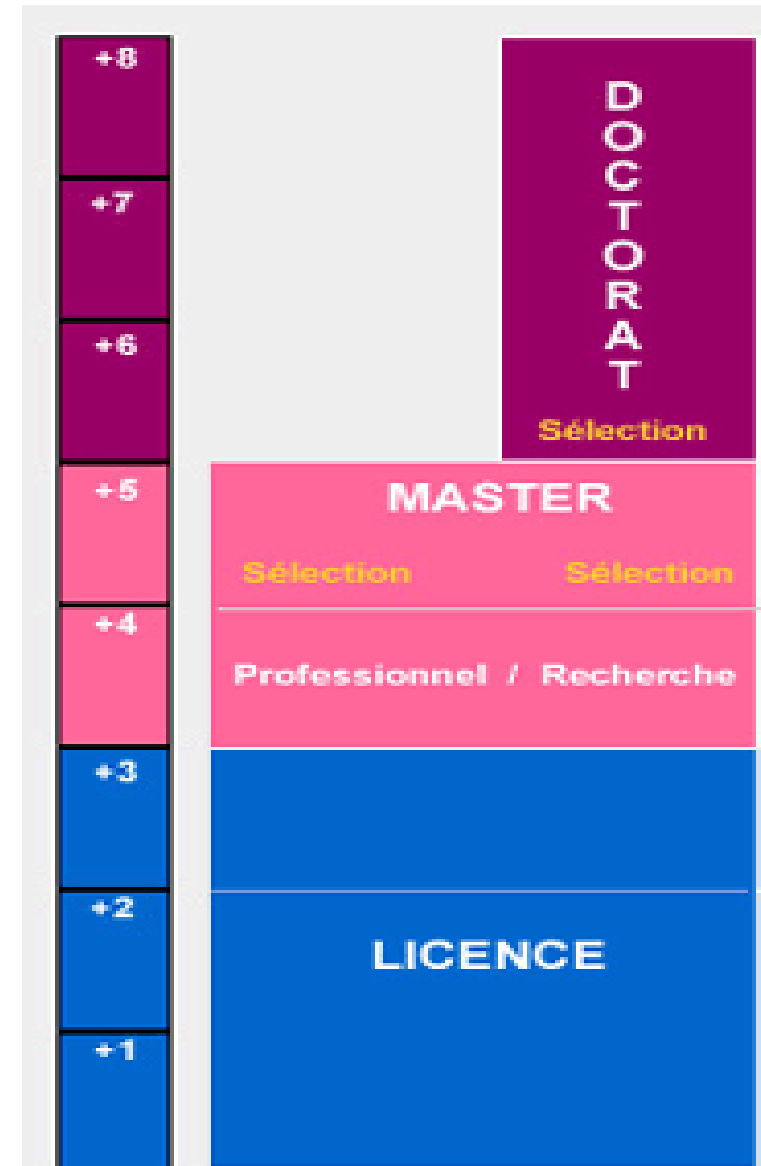
Master professionnel

master ερευνητικού προσανατολισμού (DEA)

Master recherche

DOCTORAT (180 μονάδες ECTS) :

3 ή 4 έτη σπουδών





Réussir vos études en France c'est d'abord faire confiance à CampusFrance, pour vous aider à trouver votre formation, à la financer et à préparer votre séjour.

Financez vos études

Trouvez un financement pour vos études et vos recherches en France

Pays

Rechercher

Trouvez votre formation

Trouvez votre formation parmi les 36 000 formations françaises

Niveau

Mot-clé

Rechercher

Programs Taught in English

Chercher

Mon

Votre id

Mot de p

Nouvel utili

Pour accéd

fonctionnali

vous c'est q

Créer un

Deman

Actualités

Toutes les actualités →

Travail des étudiants internationaux

Circulaire complémentaire à la circulaire du 31 mai 2011...

← Précédent Suivant →

“J’ai pu connaître différentes cultures et ça m’a enrichi”

Joan Manuel, Colombie

“Soutenir ma thèse en Russie et en France”

Yury, Russie

“Mon stage m’a permis de comprendre le fonctionnement des entreprises françaises”

Viktoriya, Russie

Près

mas de anaria

POWERED BY



CampusFrance: Η Εθνική Υπηρεσία για την προώθηση της γαλλικής ανώτατης εκπαίδευσης στον κόσμο

[CAMPUSFRANCE ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ](#)[ΕΠΙΣΕΤΕ ΤΗ ΓΑΛΛΙΑ](#)[Η ΔΙΑΜΟΝΗ ΣΤΗ ΓΑΛΛΙΑ](#)[ΟΙ ΣΠΟΥΔΕΣ ΣΤΗ ΓΑΛΛΙΑ](#)[FAQ](#)

Πετυχημένες σπουδές στη Γαλλία σημαίνει σωστή καθοδήγηση ώστε να βρείτε το κατάλληλο πρόγραμμα σπουδών και την χορηματοδότηση του

Υποτροφίες

Πώς να βρείτε υποτροφία για τις σπουδές και την έρευνά σας στη Γαλλία



Χώρα

[Αναζήτηση](#)

Προγράμματα σπουδών

Βρείτε το πρόγραμμα σπουδών σας ανάμεσα στα 36000 γαλλικά προγράμματα σπουδών



Επίπεδο

Λέξη κλειδί

[Αναζήτηση](#)[Programs Taught in English](#)[ΤΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΝΕΑ](#)[Όλα τα νέα →](#)

“Η Τουλούζ αποδείχθηκε πραγματικά καταπληκτική επιλογή για σπουδές”



Les diplômes

Recherche par mots-clés

Recherche par domaine

Recherche par région



Recherche pour Sciences de l'ingénieur

1 Choisissez un DOMAINE

- Arts, culture, design et mode
- Biologie
- Chimie
- Communication et journalisme
- Droit
- Environnement et sciences de la terre
- Informatique
- Langues et lettres
- Management, gestion, finances et commerce
- Mathématiques
- Physique
- Santé et professions sociales
- Sciences de l'éducation
- Sciences de l'ingénieur**
- Sciences économiques et politiques
- Sciences humaines et sociales
- Sports
- Tourisme, hôtellerie et restauration
- Transport et logistique

2 Choisissez un SOUS-DOMAINE

- Tous -- (2346)
- Aéronautique (106)
- Electricité (171)
- Electronique (364)
- Energie (264)
- Génie civil (214)
- Gestion de production (395)
- Industrie (1023)
- Ingénierie (585)
- Matériaux (482)
- Mécanique (490)
- Offshore (10)
- Prévention et sécurité (132)
- Qualité (183)
- Télécommunication (430)

Recherche pour Sciences de l'ingénieur > Télécommunication : 430 résultats

Filtrer :  

Formation		Ville
Master professionnel Master of Sciences in Information Engineering for Intelligent Transportation Systems (pour étrangers)	M2	Brest
Master professionnel Sciences et technologies mention instrumentation et sciences de l'information et des communications spécialité réseaux et télécommunications	M2	Marseille
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention chimie spécialité chimie physique des énergies décentralisées, embarquées et renouvelables	M2	Versailles
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique et télécommunications spécialité domotique-immotique et réseaux intérieurs	M2	Rennes
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique et télécommunications spécialité signal, image, systèmes embarqués, automatique	M2	Rennes
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique et télécommunications spécialité systèmes de télécommunications	M2	Rennes
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique spécialité télécommunications et systèmes microélectroniques	M2	Nice
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique, électrotechnique, automatique spécialité ingénierie des systèmes et micro-systèmes embarqués	M2	Toulouse
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique, électrotechnique, automatique spécialité micro et nanotechnologie pour systèmes de communication sans fil	M2	Toulouse
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique, électrotechnique, automatique spécialité micro nanotechnologie pour les systèmes de communication sans fil	M2	Toulouse
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique, électrotechnique, automatique spécialité optoélectronique - hyperfréquence	M2	Montpellier

 **Formation**

Master M2 :
Master professionnel Sciences, santé mention électronique et télécommunications spécialité domotique et réseaux intérieurs
Durée : 2 ans
Référence : 12888-5217

Etablissement :
Université Rennes 1
UFR informatique et électronique
Campus de Beaulieu
263 avenue du Général Leclerc
35042 Rennes Cedex
Ille et Vilaine
Tél : +33 2 23 23 39 00
Fax : +33 2 23 23 39 01
<http://www.istic.univ-rennes1.fr>

 Fiche de l'établissement (pdf)

 Fiche Accueil (pdf)



Annuaire des Masters

Contact



LICENCE

MASTER

DOCTORAT

Financez vos études

les diplômes

Recherche par mots-clés

Recherche par domaine

Recherche par région



Ma sélection

Sauvegarder ma sélection dans mon espace personnel

Informations



Nom/Etablissement

Ville

Formation

Master in Global Navigation Satellite System
École nationale de l'aviation civile (ENAC)

Toulouse

Master M2 :
Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique, électrotechnique, automatique spécialité micro et nanotechnologie pour systèmes de communication sans fil

Master professionnel Master of Sciences in Information Engineering for Intelligent Transportation Systems (pour étrangers)
Université Bretagne

Brest

Durée : 2 ans
Référence : 22507-10168

Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique et télécommunications spécialité domotique-immotique et réseaux
Université de Rennes

Rennes

Etablissement :
Université Toulouse III (UPS)
UFR de physique chimie automatique

Master professionnel Sciences, technologies, santé mention électronique, électrotechnique, automatique spécialité micro et nanotechnologie pour systèmes de communication sans fil
Université Toulouse III (UPS)

Toulouse

118 route de Narbonne
31062 Toulouse Cedex 04
Haute Garonne
Tél : +33 5 61 55 68 28
<http://www.ups-tlse.fr>

Fiche de l'établissement (pdf)

Fiche filière :
[Nouveaux matériaux](#)

Η αίτηση εγγραφής

⌚ *Πότε ;*

από τον Ιανουάριο

⌚ *Πως ;*

συμπληρώνετε το έντυπο μέσω διαδικτύου

⌚ *Στη συνέχεια ετοιμάζετε το dossier*

Η αίτηση εγγραφής

Απαιτούμενα έγγραφα :

- * απολυτήριο Λυκείου
- * αναλυτική βαθμολογία από το πανεπιστήμιο
- * τίτλο σπουδών (αν τον έχετε ήδη αποκτήσει)
- * βιογραφικό σημείωμα (CV)
- * Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας της γαλλικής
απαιτούμενα πιστοποιητικά της γαλλικής γλώσσας
Επίπεδο **B2** (Ευρωπαϊκό Πλαίσιο Αναφοράς)
(DELF 2, Sorbonne 1, DALF)
TCF η TEF niveau 4

- * **lettre de motivation**

Η αίτηση εγγραφής

Πως αυξάνω τις πιθανότητες μου να με δεχθούν;

Ο γενικός μέσος όρος της βαθμολογίας δεν παίζει καθοριστικό ρόλο για την αποδοχή σας.

Το πανεπιστήμιο θα λάβει υπόψη

- **τους λόγους** για τους οποίους επιλέξατε αυτή την κατεύθυνση
- **το σχέδιό σας,**
- **κάθε σχετική με το αντικείμενο σπουδών σας δραστηριότητα,**
- **την επαγγελματική σας εμπειρία,**
- **τη συμμετοχή σας σε προγράμματα ανταλλαγής (Erasmus) και πρακτικής άσκησης ή σεμινάρια.**

Η διδακτορική εκπαίδευση στη Γαλλία

- @ 284 διδακτορικές σχολές στη Γαλλία
- @ 3000 ερευνητικές μονάδες
- @ 70 000 διδακτορικοί φοιτητές
- @ 10 000 υποστηρίξεις διδακτορικών διατριβών κάθε χρόνο
- @ Πλήρης κατάλογος των γνωστικών αντικειμένων και μηχανή αναζήτησης της Campusfrance



La formation
doctorale

Recherche par
Mots-clé

Recherche par
Discipline

Recherche par
Région

Recherche pour Sciences humaines et humanités

1 Choisissez un **domaine scientifique** :

Biologie, médecine et santé

Chimie

Mathématiques et leurs interactions

Physique

Sciences agronomiques et écologiques

Sciences de la société

Sciences de la terre et de l'univers, espace

Sciences et technologies de l'information et de
la communication

Sciences humaines et humanités

Sciences pour l'ingénieur

2 Choisissez une **discipline** :

Sciences du langage : linguistique et phonétique générale (78)

Philosophie et arts

Arts : plastiques, spectacle, musique, esthétique, sciences et
histoire de l'art (42)

Epistémologie, histoire des sciences et des techniques (25)

Ethique et déontologie (7)

Philosophie (45)

Théologie (7)

Sciences du temps et de l'espace

Aménagement de l'espace, urbanisme (23)

Μηνιαίος προϋπολογισμός

Μηνιαία έξοδα για ένα φοιτητή
που δεν μένει σε φοιτητική εστία (η πλειοψηφία)

Ενοίκιο : 400 € (επαρχία) 700 € (Παρίσι)

Διατροφή : 200 €

Μέσα συγκοινωνίας : 30 - 60 €

Γραφική ύλη /είδη χαρτοπωλείου : 20 €

Δραστηριότητες κατά τον ελεύθερο χρόνο: 100 €

Ίντερνετ: 30 €

Κινητό τηλέφωνο: 30 €

Σύνολο : **800 € - 1100 €** (επαρχία / Παρίσι)





Lyon



Strasbourg



Montpellier



CampusFrance

Υποτροφίες VRika!

- @ Αποκλειστικά για Έλληνες πτυχιούχους
- @ 10.000 ευρώ για ένα έτος
- @ Προνόμια του υποτρόφου της Γαλλικής Κυβέρνησης
- @ Εγγραφές στο www.vrika.org



Το πρόγραμμα Eiffel Excellence

- @ Πρόγραμμα του Υπουργείου Εξωτερικών
- @ Συμμετέχουν όλα τα Πανεπιστήμια και Grandes Ecoles
- @ Επιλέγουν τους υποψήφιους
- @ Για σπουδές Master ή Διδακτορικό

Υποτροφίες από το Υπουργείο Ανώτατης Εκπαίδευσης και Έρευνας

- @ 4000 επιχορηγήσεις για έρευνα **Allocation de recherche** κάθε χρόνο
- @ Αποτελούν το κύριο μέσο οικονομικής βοήθειας από το κράτος στους φοιτητές **διδακτορικών σπουδών**
- @ Το ποσό της επιχορήγησης ανέρχεται στα **1658 ευρώ** μηνιαίως (Σύμβαση ορισμένου χρόνου ανάμεσα στο κράτος και στο φοιτητή)
- @ Ο υποψήφιος πρέπει να έχει αποκτήσει το μεταπτυχιακό στη Γαλλία ή σε μια χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Υποτροφίες ερευνητικών κέντρων



INRA ~ Accès direct : ~ Recherche rapide :

[L'institut](#) [Les partenariats](#) [Les recherches](#) [Les hommes & les femmes](#) [La science et vous](#)

[Les métiers de l'Inra](#) | [Portraits](#) | [Rejoignez-nous](#) | [Vous arrivez à l'institut](#)

Accueil > Les hommes et les femmes > Rejoignez-nous > Compléter sa formation > Le recrutement de post-doctorants > Campagne annuelle de recrutement de post-doctorants

Campagne annuelle de recrutement de post-doctorants

Chaque année l'Inra organise une procédure destinée au recrutement temporaire de post-doctorants

Accueillis dans les équipes de recherche de l'Institut, ces jeunes docteurs, français ou étrangers, sont sélectionnés sur le fondement d'un projet scientifique et d'un projet professionnel cohérents.

Les lauréats bénéficient d'un contrat à durée déterminé de droit public de 2 ans, avec un salaire brut mensuel fixé à 2150 €.

Le calendrier prévisionnel ci-après est communiqué sous réserve de modification :

- Ouverture des inscriptions, mise en ligne des projets de recherche et du dossier de candidature : **début juin 2008**
- Clôture des inscriptions : fin juillet 2008
- Réponse aux candidats : septembre 2008
- Prise de fonction : automne 2008

Les recrutements sont opérés sur nos axes de recherche prioritaires :

Les métiers de l'Inra

Portraits

Rejoignez-nous

- Devenir chercheur à l'Inra
- Devenir ingénieur ou technicien à l'Inra
- Politique Handicap
- **Compléter sa formation**
- **Le recrutement de post-doctorants**
- **Campagne annuelle de recrutement de post-doctorants**
- Projets de recherche de la 2ème session 2007
- Le recrutement de doctorants
- L'apprentissage à l'Inra
- Le recrutement Pacte
- Le recrutement des stagiaires
- Informations pratiques

Vous arrivez à l'institut

[Imprimer](#)

[Envoyer par courriel](#)

Άλλες Υποτροφίες

- @ Δήμος Παρισίων : www.paris.fr
Πρόγραμμα για ερευνητές περιορισμένης διάρκειας
(από 3 έως 11 μήνες)
- @ Από νομαρχίες και Δήμους CNOUS / CROUS :
Centre National des Œuvres Universitaires et Scolaires
www.cnous.fr
- @ Επιδότηση στέγης : έως 160 € το μήνα



<http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/>

Association Nationale des Docteurs

<http://www.andes.asso.fr/>

Annuaire des formation doctorales et des unités de recherche

<http://appliweb.dgri.education.fr/annuaire/>



CampusFrance

Ελληνογαλλικά μεταπτυχιακά

Μια πρωτοποριακή συνεργασία

RODEPRO

ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ, ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΕΣ, ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Université Montesquieu - Bordeaux IV

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Πανεπιστήμιο Κρήτης – Université Paris-Sud 11
Université Joseph Fourier Grenoble 1

DYNTAR

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας – Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand

TRASCO

ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΤΗΣ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ, ΜΕΤΑΦΡΑΣΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΓΝΩΣΙΑΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ
Ιόνιο Πανεπιστήμιο - Université de Caen

POLY-LING

ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΤΗΣ ΠΟΛΥΓΛΩΣΣΙΑΣ ΚΑΙ ΓΛΩΣΣΙΚΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ
Α.Π.Θ - Université du Maine (Le Mans)

Εργατικό Δίκαιο

Α.Π.Θ - Université Toulouse Le Mirail

BIODIV

ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ
Πανεπιστήμιο του Αιγαίου - Université de Montpellier



CampusFrance


ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Γαλλικό Ινστιτούτο Θεσσαλονίκης

κα. Florence BOUSQUET

 thessalonique@campusfrance.org

Λεωφ. Στρατού 2Α


 2310 821 231

Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών

κα. Patricia SAVARY

 athenes@campusfrance.org

Σινά 31

 210 33 98 653

Bienvenue en France

