

université
PARIS-SACLAY

ÉCOLE DOCTORALE

Sciences chimiques :
molécules,
matériaux,
instrumentation
et biosystèmes

Si vous êtes intéressé(e) par les sujets de thèse proposés par les laboratoires supports de l'école doctorale 2MIB, donc candidat(e) potentiel(le), ce document vous concerne.

La suite de ce document décrit les étapes d'une candidature en ligne.



Comprendre le monde,
construire l'avenir®



UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



Les sujets de thèse sont accessibles dans la rubrique « Offre de sujets de projets doctoraux » de l'école doctorale 2MIB :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/fr/formation/doctorat/sciences-chimiques-molecules-materiaux-instrumentation-et-biosystemes-2mib>

Offres de sujets de thèse

Offre de sujets de projets doctoraux



Ecole Doctorale : 2MIB - Sciences Chimiques : Molécules, Matériaux, Instrumentation et Biosystèmes

Pôle : COB Chimie Organique et Biomoléculaire

- Synthèse et propriétés de boîtes quantiques et de nanomesh de graphène
- Etude des variations d'affinité des Strigolactones avec leur récepteur ; conception d'inhibiteurs de l'activité des strigolactones
- Surfaces pro- et anti-biofilms
- Synthèse et études de nouveaux composés hybrides ciblant les structures d'ADN G-quadruplexes.

Pôle : CPBA Chimie Physique, BioPhysique et Analytique

- Biohybrides Sol-Gel-acides nucléiques: de la fonction biochimique au matériau fonctionnel

Pôle : CIM Chimie Inorganique et Matériaux

- Architectures à base de nanostructures de carbone et TiO₂ pour le photovoltaïque
- Synthèse et caractérisation de complexes à base de fragments [Mo₂O₂E₂]²⁺ (E = O ou S): applications en biologie et en électrocatalyse de réduction des protons

Vous pouvez cliquer sur un sujet, en consulter le contenu, puis y candidater :

Sujet essai pour test ADUM

Voie d'Admission : Hors concours

Spécialité : Physique

Ecole Doctorale : Electrical, Optical, Bio - physics and Engineering (EOBE)

Titre : Sujet essai pour test ADUM

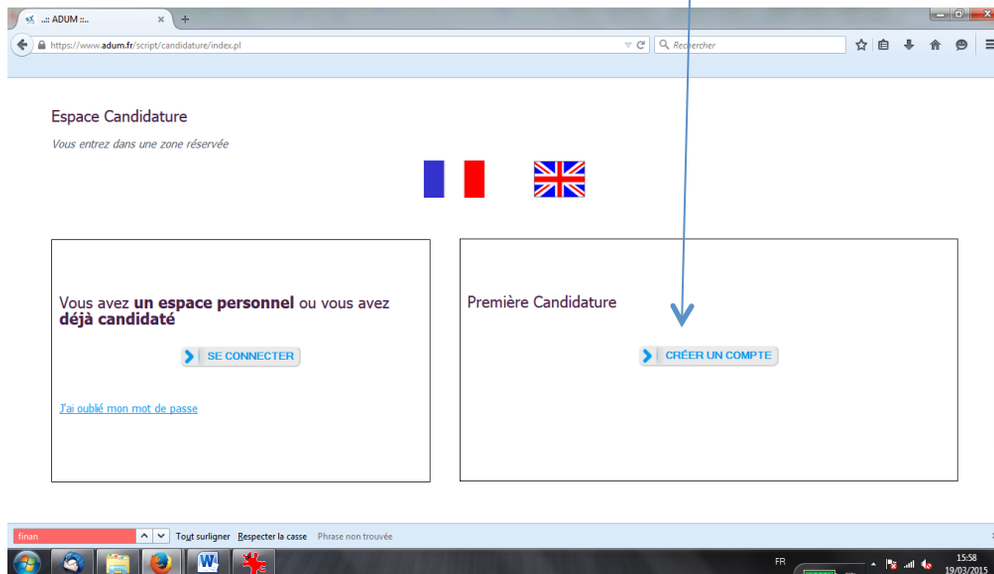
Directeur de thèse : M. Eric CASSANE

Unité de recherche : Institut d'Électronique Fondamentale UMR 8622 - Tel : 0169157612

Début de la thèse : 1 octobre 2015
Date de dépôt du sujet : 14 mars 2015

[Candidater](#) [Retour à la liste](#) [Imprimer](#)

Au moment de votre candidature, vous créez un compte :



Puis vous renseignez votre candidature en suivant les différentes instructions et en déposant en ligne les pièces qui vous sont demandées :

Déposer votre dossier de candidature PDF

LE DOSSIER DE CANDIDATURE NE SERA RECEVABLE QUE SI TOUTES LES PIÈCES DEMANDÉES, AINSI QUE CE DOCUMENT DATE ET SIGNÉ, ONT ÉTÉ DÉPOSÉS DANS L'INTERFACE DE CANDIDATURE.

PIÈCES À FOURNIR SOUS FORME D'UN UNIQUE DOCUMENT PDF :

- Dossier de candidature, daté et signé
- Relevés de notes
- Copie des diplômes obtenus
- Lettre de recommandation, ne venant pas d'un membre de l'équipe de recherche du projet doctoral pour lequel vous êtes candidat
- Le cas échéant, descriptif d'un projet de cotutelle internationale



(Glissez un document sur cette zone, ou cliquez le bouton en bas à droite)

Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

(suite ...)

Lettre de motivations

Rédigez une lettre de motivation expliquant pourquoi vous souhaitez effectuer une thèse au sein de l'école doctorale.

Quelle carrière envisagez-vous et qu'attendez-vous d'une formation par la recherche ? *

Rédiger un texte décrivant

1- votre expérience dans la recherche et vos intérêts scientifiques vous y préciserez :

- vos centres d'intérêts scientifiques
- vos expériences dans la recherche, passées ou en cours. Vous préciserez le contexte dans lequel vous avez effectué ces différents travaux, la durée exacte de chaque période de recherche et votre contribution aux thématiques abordées

2 -Indiquez vos centres d'intérêt qui ne sont pas en rapport avec les études que vous avez poursuivies.

[ENREGISTRER](#)

Vous poursuivez, complétez, etc, puis vous êtes invité(e) à finaliser votre candidature :

Candidatures de thèse

Sujet essai pour test ADUM [Supprimer](#) **DOSSIER DE CANDIDATURE EN DOCTORAT** [Motivations & Justificatifs](#) [Finalisation de ma candidature](#)

[Ajouter une nouvelle candidature](#) [Mettre à jour mon état civil](#) [Mettre à jour ma scolarité](#)

[déconnexion](#)

FR 16:10 19/03/2015

Après avoir validé sa demande, le candidat peut imprimer un fichier pdf qui décrit sa candidature au sujet de thèse.

DOSSIER DE CANDIDATURE EN DOCTORAT

LE DOSSIER DE CANDIDATURE NE SERA RECEVABLE QUE SI TOUTES LES PIÈCES DEMANDÉES, AINSI QUE CE DOCUMENT DATE ET SIGNÉ, ONT ÉTÉ DÉPOSÉS DANS L'INTERFACE DE CANDIDATURE .

PIÈCES À FOURNIR SOUS FORME D'UN UNIQUE DOCUMENT PDF :

- Dossier de candidature, daté et signé
- Relevés de notes
- Copie des diplômes obtenus
- Lettre de recommandation, ne venant pas d'un membre de l'équipe de recherche du projet doctoral pour lequel vous êtes candidat
- Le cas échéant, descriptif d'un projet de cotutelle internationale

**VOIE D'ADMISSION
Hors concours**

ÉTAT CIVIL

Sexe :
Nom : Prénom :
Le cas échéant, nom d'usage :
Date de naissance : Nationalité :

COORDONNÉES

Courriel : - Téléphone mobile :
Adresse permanente

PROFIL

Formations post-baccalauréat Diplômantes

| Diplôme préparé ou obtenu | Établissement - Ville - Pays | Mention | Année |
|---------------------------|------------------------------|---------|-------|
| | | AB | 1992 |

Expériences professionnelles post bac

Non renseigné

DOSSIER DE CANDIDATURE EN DOCTORAT

Compétences linguistiques

etc



**Candidature visible par l'encadrant
qui a déposé le sujet de thèse**

(qui vous recontactera directement)