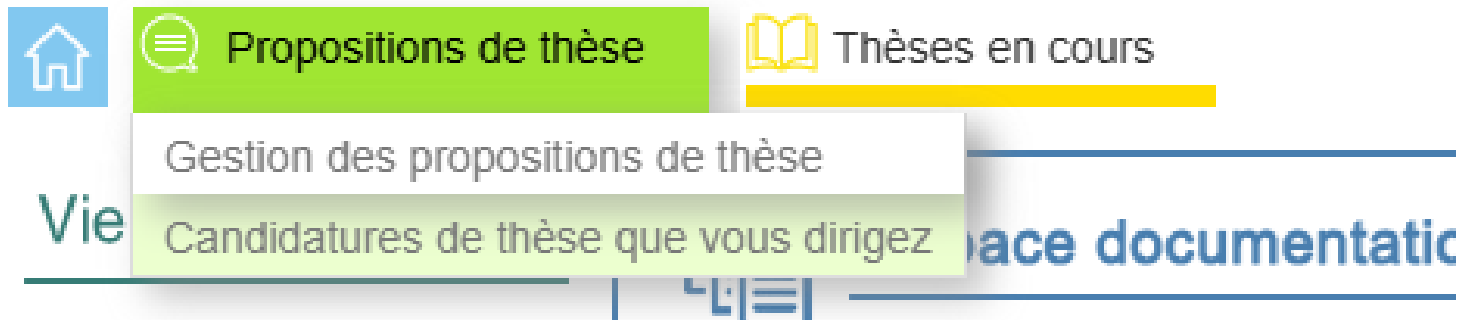





GESTION DES PROPOSITIONS DE PROJETS DOCTORAUX

JANVIER 2026

PROPOSITION PROJET DOCTORAL



The navigation menu consists of three main items: a home icon in a blue box, a messages icon in a green box labeled 'Propositions de thèse', and a books icon in a yellow box labeled 'Thèses en cours'. Below the messages icon is a dropdown menu with two options: 'Gestion des propositions de thèse' and 'Candidatures de thèse que vous dirigez'. To the right of the dropdown is a blue horizontal line with the text 'espace documentatic' partially visible. Below the blue line is a blue icon of a document with a list.

  Propositions de thèse  Thèses en cours

Vie

Gestion des propositions de thèse

Candidatures de thèse que vous dirigez

espace documentatic

Ajouter une proposition de projet doctoral

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ Rattachement administratif

Rattachement administratif

Projet doctoral

PDF détaillant le sujet

Financement

Candidature

Gestion état du sujet

Permet
d'accéder aux
différentes
parties du projet
doctoral

Rattachement administratif

Ecole Doctorale

I2S - Information, Structures, Systèmes ▾

Spécialité

* Informatique ▾

Domaine Scientifique

*

▾

Unité de recherche

* Laboratoire d'Informatique, de Robotique et de Micro-électronique ▾

Equipe

Département Informatique ▾

Etablissement de préparation de la thèse

* Université de Montpellier ▾

Année universitaire de 1ère inscription en doctorat

* 2025-2026 ▾

Date de début de la thèse

* 01/10/2025

Thèse interdisciplinaire

Oui Non

Cotutelle

Oui Non

Bien renseigner tous les champs obligatoires

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ **Projet doctoral**

Projet doctoral

Direction de thèse

DR2 HDR

Mettre à jour mes données

Co-Encadrant ▾

Choisissez une valeur ▾



Contexte du poste : Modalités d'encadrement, de suivi de la formation et d'avancement des recherches du doctorant

*

La proposition de projet doctoral répond à un ou plusieurs des domaines d'impact potentiel des recherches dans la société oui non

Sélectionner les domaines d'impact potentiel des recherches dans la société

Cliquez pour sélectionner

La proposition de projet doctoral répond à un ou plusieurs des objectifs de développement durable oui non

Sélectionner les objectifs de développement durable

Cliquez pour sélectionner

Possibilité de sélectionner plusieurs grands défis sociétaux ou objectifs de développement durable

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ Projet doctoral

Indiquer devant le titre la mention "ENACT" ou "ISITE" ou "CD UL" afin de pouvoir identifier les projets dans ces différents cadres



 Titre en français *

Mots clés

1 - 2 -

3 - 4 -

5 - 6 -


 English title *

Keywords

1 - 2 -


3 - 4 -

5 - 6 -

 Résumé du projet de thèse

Le nombre de caractères doit être inférieur à 4000 caractères (espaces, tabulations et sauts de ligne compris).

*

 Summary of thesis project

Le nombre de caractères doit être inférieur à 4000 caractères (espaces, tabulations et sauts de ligne compris).

*

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ **Projet doctoral**

Thématique de recherche

Domaine de recherche

Objectifs

Contexte scientifique

Méthode

Résultats attendus

Références bibliographiques

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ Projet doctoral

| | |
|---|--------------------------------------|
| Conditions scientifiques matérielles (conditions de sécurité spécifiques) et financières du projet de recherche * | <input type="text"/> |
| Ouverture Internationale | <input type="text"/> |
| Collaborations envisagées | <input type="text"/> |
| Objectifs de valorisation des travaux de recherche du doctorant : diffusion, publication et confidentialité, droit à la propriété intellectuelle,...: * | <input type="text"/> |
| Caractère confidentiel de la thèse * | <input type="text" value="non"/> |
| Lien web avec complément sur le sujet | <input type="text" value="http://"/> |

PDF détaillant le sujet

Déposer le pdf contenant les éléments descriptifs du projet qui ne peuvent être enregistrés dans le formulaire : figures, images, équations, etc. 
Ce document sera accessible en ligne lors de la publication du projet sur internet.

(Glisser un document sur cette zone, ou cliquer sur le bouton en bas à droite)

Parcourir...

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ Financement

Financement du projet doctoral


| | |
|--|----------------------|
| Etat du financement | <input type="text"/> |
| Type de financement du projet doctoral | <input type="text"/> |
| Employeur | <input type="text"/> |
| Origine du financement | <input type="text"/> |
| Date de début du financement | <input type="text"/> |
| Date de fin du financement | <input type="text"/> |
| Précisions sur le financement | <input type="text"/> |


Acquis
en cours
Demandé
Labélisation acquise
Labélisation demandée

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ Candidature

Candidature

 Profil et compétences recherchées *

 Profile and skills required *

Niveau de français requis ⓘ

Niveau d'anglais requis ⓘ

Date limite de candidature * à 23h59

Candidature en ligne du sujet *

Permet d'activer les candidatures en ligne sur ce sujet. Il doit être activé.

Au-delà de cette date, le candidat ne pourra plus candidater ou soumettre sa candidature en cours

Les offres seront disponibles sur internet, dès validation de l'offre par l'école doctorale :
<https://doctorat.univ-lorraine.fr/fr/futurs-doctorants/offres-de-these>

Les candidats pourront postuler en cliquant sur l'offre souhaitée

PROPOSITION PROJET DOCTORAL

→ Gestion et enregistrement

Gestion du projet doctoral

Transfert ABG / Euraxess

Transfert Campus France

Indiquer "oui" pour que les offres soient transférées ABG/Euraxess/Campus France, dans le cadre des obligations du label HRS4R

Votre proposition de projet doctoral, une fois publiée, sera visible sur la plateforme du doctorat doctorat.gouv.fr.

Enregistrer

Enregistrer et soumettre votre projet

Permet d'enregistrer la saisie pour revenir dessus ultérieurement

Permet d'enregistrer et soumettre le projet, il ne sera plus modifiable si l'ED a activé le paramétrage en ce sens. L'ED devra alors valider le projet pour le rendre public

GESTION DES CANDIDATURES

MARS 2026



AVIS SUR LA CANDIDATURE

INTERFACE DIRECTION DE THÈSE

→ La Direction de thèse accède à la fiche de la candidature



A faire



Direction de thèse - Avis sur rapporteurs et jury



Direction de thèse - avis attendu sur candidature



Liste des candidatures

Pour donner votre avis sur une candidature (si vous avez reçu un e-mail vous invitant à le faire) et/ou consulter les informations relatives à la candidature, veuillez cliquer sur la fiche du candidat.

Afficher Tous éléments

| Avis Direction thèse | Fiche candidat | cocher la case pour envoyer un e-mail au(x) candidat(s) | ID candidat | Nom - Prénom | Création / MAJ | Titre thèse |
|-----------------------------------|----------------|---|-------------|--------------|----------------|---|
| Avis attendu depuis le 02-12-2024 | | <input type="checkbox"/> | | | 28/11/2024 | Detection Multilingue de discours toxique [59696] |
| Avis attendu depuis le 15-02-2024 | | <input type="checkbox"/> | | | 15/02/2024 | Detection multilingue de discours de haine basée sur le Transfer Learning [51606] |
| Avis attendu depuis le 25-01-2025 | | <input type="checkbox"/> | | | 25/01/2025 | Detection Multilingue de discours toxique [59696] |
| Avis attendu depuis le 03-12-2024 | | <input type="checkbox"/> | | | 03/12/2024 | Detection Multilingue de discours toxique [59696] |
| Avis attendu depuis le 08-01-2025 | | <input type="checkbox"/> | | | 29/11/2024 | Identification du contenu produit par des modèles d'IA génératifs dans les textes et les médias vis [59695] |
| Avis attendu depuis le 15-02-2024 | | <input type="checkbox"/> | | | 12/02/2024 | Detection multilingue de discours de haine basée sur le Transfer Learning [51606] |

INTERFACE DIRECTION DE THÈSE

→ La Direction de thèse donne un avis sur la candidature finalisée

Avis Direction de thèse :

Votre avis ne sera pas consultable par le candidat

* Avis favorable * Avis défavorable

Avis circonstancié

*


Il est nécessaire de vous assurer lors de la saisie que vos commentaires ou avis sont adéquats, pertinents et limités à ce qui est nécessaire au regard des finalités pour lesquelles ils sont traités et cela afin de respecter l'article 5 du règlement RGPD. Votre commentaire ou avis ne doit donc pas être inapproprié, subjectif et insultant.

Enregistrer mon avis

INTERFACE DIRECTION DE THÈSE

→ Possibilité d'envoyer un e-mail au candidat

A utiliser pour l'envoi de la convocation à l'audition/
demande de complément d'information

| Avis Direction thèse | Fiche candidat | cocher la case pour envoyer un e-mail au(x) candidat(s) | ID candidat | Nom - Prénom | Création / MAJ | |
|-----------------------------------|---|---|-------------|--------------|----------------|--------------------|
| Avis attendu depuis le 25-06-2024 |  | <input checked="" type="checkbox"/> | | | 20/06/2024 | Unpacking Business |

Affichage de l'élément 1 à 1 sur 1 éléments

Cocher toutes les cases



Contactez les candidats par e-mail

Votre e-mail

Merci de ne saisir qu'une seule adresse e-mail.

Sujet

Message

Envoyer l'e-mail à tous les candidats sélectionnés ci-dessus

INTERFACE DIRECTION UNITÉ DE RECHERCHE

→ La Direction de l'unité de recherche accède à la fiche de la candidature



 A faire

 Direction laboratoire - avis attendu sur candidature >



Sélectionnez l'icône  pour visualiser la fiche du candidat et accepter ou non sa candidature en thèse

Afficher éléments

| Fiche candidat | Envoi mail | Candidat déclare avoir finalisé sa candidature | Décision labo | Commentaire | Matricule | Nom Prénom | Création | Ecole doctorale | Titre thèse | Direction | Avis Direction T. |
|---|--------------------------|--|---------------|-------------|-----------|------------|------------|-----------------|--|-----------|---|
|  | <input type="checkbox"/> |  20-10-2024 | En attente | | | | 17-10-2024 | IP Paris n°626 | Nouvelles approches catalytiques pour la synthèse de glycopeptides | | favorable Après deux entretiens avec le candidat et une de |

INTERFACE DIRECTION UNITÉ DE RECHERCHE

→ La Direction de l'unité de recherche donne un avis sur la candidature finalisée

Direction de l'Unité de recherche :

Votre avis ne sera pas consultable par le candidat

* Avis favorable * Avis défavorable

Il est nécessaire de vous assurer lors de la saisie que vos commentaires ou avis sont adéquats, pertinents et limités à ce qui est nécessaire au regard des finalités pour lesquelles ils sont traités et cela afin de respecter l'article 5 du règlement RGPD. Votre commentaire ou avis ne doit donc pas être inapproprié, subjectif et insultant.

Enregistrer mon avis

INTERFACE RESPONSABLE SPÉCIALITÉ

→ Le responsable de spécialité accède à la fiche de la candidature

Propositions de thèse Thèses en cours Soutenances

Gestion des propositions de thèse
Visualiser les propositions de thèse que vous co-dirigez ou co-encadrez

Candidatures de thèse sur propositions
Candidatures de thèse que vous dirigez
Visualiser les candidatures de thèse que vous co-dirigez ou co-encadrez

Liste de tous les candidats à une thèse dans votre spécialité SYAM - Systèmes Automatiques et Micro-Électroniques 2025-2026

Sélection de l'année de candidature : 2025-2026 ok

Décision spécialité : Tous les candidats candidats en attente candidats acceptés Dossiers acceptés pour examen

Imprimer toutes les candidatures en cours

Liste format Excel

Afficher Tous éléments

| gestion dossier | Email Candidat | Candidat déclare avoir finalisé sa candidature | Décision ED | Décision Spécialité | Id Candidat | Nom - Prénom | Titre thèse | Direction | Labo |
|-------------------|--------------------------|--|-------------|---------------------|-------------|--------------|--|-----------|-------|
| Donner votre avis | <input type="checkbox"/> | 13-01-2025 | en attente | en attente | | | Cartographie et suivi de l'état de surface et de la colonisation biologique des parties immergées des éoliennes offshore par imagerie acoustique | | LIRMM |
| Donner votre avis | <input type="checkbox"/> | 07-01-2025 | en attente | en attente | | | Cartographie et suivi de l'état de surface et de la colonisation biologique des parties immergées des éoliennes offshore par imagerie acoustique | | LIRMM |
| Donner votre avis | <input type="checkbox"/> | 15-01-2025 | en attente | en attente | | | Des interactions symbiotiques dans les récifs coralliens à l'inspection des éoliennes en mer : génération et optimisation de trajectoires bio-inspirées pour des véhicules sous-marins autonomes | | LIRMM |

INTERFACE RESPONSABLE SPÉCIALITÉ

→ Le responsable de spécialité donne un avis sur la candidature finalisée

Avis responsable de spécialité

Votre avis ne sera pas consultable par le candidat

* Avis favorable * Avis défavorable

Avis circonstancié

*

Il est nécessaire de vous assurer lors de la saisie que vos commentaires ou avis sont adéquats, pertinents et limités à ce qui est nécessaire au regard des finalités pour lesquelles ils sont traités et cela afin de respecter l'article 5 du règlement RGPD. Votre commentaire ou avis ne doit donc pas être inapproprié, subjectif et insultant.

Enregistre mon avis