A5 : Demande d’autorisation de soutenance d’habilitation à diriger des recherches

Demande d’autorisation de soutenance d’habilitation à diriger des recherches de **[Prénom et Nom du candidat ou de la candidate], né(e) le [date de naissance], à [ville et pays de naissance],** sur la base des rapports de :

* Nom, prénom, titre et affiliation du rapporteur 1
* Nom, prénom, titre et affiliation du rapporteur 2
* Nom, prénom, titre et affiliation du rapporteur 3

Date et lieu de soutenance : …………………………………………….

Titre des travaux : ……………………………………………………………………………………

Travaux présentant un caractère confidentiel ? Oui / Non

**Nom de l’école doctorale\* :** ……………………………………………………………………

***\*La liste des écoles doctorales d’UPSaclay est fournie à la fin de ce document***

**Avis du conseiller ou de la conseillère HDR**

Je soussigné(e), **[Prénom et Nom du conseiller ou de la conseillère HDR]**, atteste avoir pris connaissance des rapports des rapporteurs et, sur la base de ces rapports, donne un avis **favorable** à la présente demande d’autorisation de soutenance d’habilitation à diriger des recherches,

*Date, Lieu, Nom, Prénom et Signature*

**Décision**

Le chef d’établissement de l’Université Paris-Saclay, vu l’arrêté du 23 novembre 1988 relatif à l'habilitation à diriger des recherches, vu l’avis du conseiller ou de la conseillère HDR et sur la base des rapports des rapporteurs, autorise la soutenance d’habilitation à diriger des recherches du candidat ou de la candidate,

*Pour l’Université Paris-Saclay,*

*Nom, prénom, fonction, lieu date et signature du chef d’établissement ou de son délégataire*

### Pièces du dossier

* La copie des rapports des trois rapporteurs
* Le formulaire de communication sur la soutenance
* Si la soutenance se fait en visioconférence, partielle ou totale, le formulaire de déclaration d’un garant technique en cas de soutenance en visio-conférence partielle ou totale, daté et signé par le garant technique.

### Dépôt de la demande

En attendant qu’un module dédié soit prévu dans Adum, merci de transmettre le dossier avec le formulaire de proposition de rapporteurs complété, daté et signé, à l’adresse de scolarité qui a été indiquée lorsque l’autorisation d’inscription a été notifiée, au moins un mois avant la date de soutenance

Utiliser le format suivant pour l’objet du mail : **[HDR] Autorisation de soutenance HDR pour [Prénom Nom du candidat ou de la candidate]**

La demande pourra ainsi être transmise à la présidente de l’Université Paris-Saclay ou à son délégataire.

### Merci de RELIRE le formulaire avant de l’envoyer pour vérifier que tout est bien renseigné.

Le formulaire doit être transmis au format PDF : un seul formulaire à signer par fichier PDF.

La signature de la présidence se fait par voie électronique et le certificat de signature est apposé à la fin du document. Merci de veiller à ce que chaque formulaire transmis pour signature se termine bien par le pavé de signature de la présidence. **Ne pas laisser de texte après le pavé de signature destiné à la présidence.**

### Liste des écoles doctorales

Au moins une école doctorale de l’Université Paris-Saclay a donné un avis sur votre dossier d’admission pour l’HDR, merci de préciser le nom de cette école doctorale. Cette information est demandée par l’HCERES.

N°127 : astronomie et astrophysique d'Île-de-France (AAIF)

N°129 : sciences de l'environnement d’Île-de-France (SEIF)

N°564 : physique en Île-de-France (PIF)

N°566 : sciences du sport, de la motricité et du mouvement humain (SSMMH)

N°567 : sciences du végétal : du gène a l'écosystème (SEVE)

N°568 : signalisations et réseaux intégratifs en biologie (BIOSIGNE)

N°569 : innovation thérapeutique : du fondamental à l'applique (ITFA)

N°570 : santé publique (EDSP)

N°571 : sciences chimiques : molécules, matériaux, instrumentation et biosystèmes (2MIB)

N°572 : ondes et matières (EDOM)

N°573 : interfaces (INTERFACES)

N°574 : mathématiques Hadamard (EDMH)

N°575 : electrical, optical, bio-physics and engineering (EOBE)

N°576 : particules hadrons énergie et noyau : instrumentation, image, cosmos et simulation (PHENIICS)

N°577 : structure et dynamique des systèmes vivants (SDSV)

N°579 : sciences mécaniques et énergétiques, matériaux et géosciences (SMEMAG)

N°580 : sciences et technologies de l'information et de la communication (STIC)

N°581 : agriculture, alimentation, biologie, environnement et santé (ABIES)

N°582 : cancérologie : biologie - médecine - sante (CBMS)

N°629 : sciences sociales et humanités (SSH)

N°630 : droit, économie, management (DEM)