**Formulaire de demande d’ADR de thèse - 2024**

**A renvoyer avant le 14 Mai 2024** **à :**

[jean-baptiste.grison@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:jean-baptiste.grison@univ-grenoble-alpes.fr) et cc : [contact@labexittem.fr](mailto:contact@labexittem.fr)

N.B. Dossier à déposer en format.docx (et non en PDF)

**Présentation synthétique du projet de thèse :**

* Titre et sujet d’étude proposé (10 lignes maximum)
* Mots-clés
* Thème(s) de recherche du Labex dans le(s)quel(s) la thèse s’inscrit

**Portage et encadrement de la thèse :**

Laboratoire d'accueil et encadrant principal (membre d’un laboratoire affilié au Labex)

|  |  |
| --- | --- |
| **NOM, prénom de l’encadrant principal** |  |
| **Laboratoire** *(acronyme, intitulé, type et numéro d’ordre)* |  |

**Co-encadrement (co-direction ou co-tutelle) :**

|  |  |
| --- | --- |
| **Laboratoire**  *(acronyme, intitulé, type et numéro d’ordre)* |  |
| **NOM, prénom du co-encadrant** |  |
| **Tél.** |  |
| **Adresse électronique** |  |

Vous fournirez ci-dessous les **noms et adresses mail de 6 expert.e.s** susceptibles d’évaluer votre dossier en langue française. Ces expert.e.s, avec lesquel.le.s vous ne conduisez actuellement ni encadrement de thèse ni programmes de recherche et avec lesquel.le.s vous n’avez pas publié depuis au moins 3 ans, doivent être extérieur.e.s à votre laboratoire de rattachement.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom Prénom de l’expert.e** | **Fonction et établissement** | **Adresse mail** |
| **1.** |  |  |
| **2.** |  |  |
| **3.** |  |  |
| **4.** |  |  |
| **5.** |  |  |
| **6.** |  |  |

**Contenu du projet de thèse (10 pages maximum)**

**Sujet**

**Contexte scientifique de la recherche**

* État de l’art, antécédents/origines de recherche sur ce sujet et intérêt scientifique et sociétal du sujet

**Description du sujet de thèse**

* Objectifs de l’étude en précisant les approches théoriques et conceptuelles ;
* Questions de recherche et hypothèses
* Citer les références bibliographiques pertinentes, incluant celles issues des laboratoires de rattachement.

**Méthodologie**

* Méthodes de mises en œuvre et leur intérêt

**Positionnement dans les thématiques et axes de recherche du Labex**

* Préciser en quoi et comment le sujet proposé s’inscrit dans les axes et thématiques du Labex au regard des critères mentionnés dans l’appel à projets.

**Démarche de recherche**

* Démontrer la faisabilité de la thèse en trois ans en présentant les objectifs à atteindre en fin de première et de deuxième année (par un diagramme de Gantt éventuellement) ;
* Outils, moyens de recherche.

**Partenaires universitaires ou scientifiques et techniques et collaborations**

* Partenaires scientifiques autres que le(s) laboratoires de tutelle ;
* Partenaires non-académiques (entreprise, collectivité, administration, association, etc.). Préciser le type de collaborations mises en œuvre.

**Impacts et valorisation**

Indiquer de quelle manière le travail de thèse pourra faire l’objet d’une valorisation

* Au plan académique
* En termes de retombées dans la sphère économique, sociale, territoriale
* En matière de diffusion des connaissances et de promotion de la culture scientifique et technique

# Opérations de suivi de projet

* **Obligation de signature**

Le soutien apporté par le Labex ITTEM devra être impérativement indiqué sur toute communication écrite et orale en lien avec le projet financé.

La signature suivante devra être mentionnée dans tout document relatif au projet

*« Ce travail a bénéficié d'une aide de l'Etat gérée par l'Agence Nationale de la Recherche au titre du programme « France 2030 » portant la référence ANR-15-IDEX-0002 via le LabEx ITEM ».*

* **Dépôt sur HAL**

Les publications en relation avec le projet de thèse devront être renseignés dans la base de données HAL avec la signature indiquée plus haut.

* **Publications et communication : engagement contributif**

Tout.e chercheur.e bénéficiant  d’un financement du Labex est considéré.e comme « membre » du Labex.  A ce titre, les chercheurs s'engagent à contribuer aux dispositifs et supports mis en œuvre par le Labex et destinés à communiquer sur leurs actions (blogs, trombinoscope, publications électroniques, etc.).