*En-tête à remplir par le docteur candidat et à vérifier par la direction de l’École doctorale.  
Header to be filled in by the doctoral candidate and verified by the Doctoral School direction.*

Dossier de candidature au

**Prix de thèse innovation 2025**

de l’Université Grenoble Alpes

**Prénom NOM**

ED-XXXX

Composition du dossier :

* Evaluation scientifique de la direction de l’École doctorale
* Curriculum Vitae du candidat
* Dossier de soutenance de thèse du candidat
* Résumé de la thèse du candidat
* Argumentaire RSE pour candidater au prix correspondant
* Formulaire - Prix de thèse Innovation 2025

(joindre une photo de type identité de bonne qualité dans un fichier distinct)

Le dossier peut être rédigé en français ou en anglais.

*A remplir par la direction de l’École doctorale / To be completed by the doctoral school direction.*

Evaluation scientifique de la direction de l’École doctorale

Prix de thèse innovation 2025

**NOM Prénom du candidat :**

**Date de naissance : jj/mm/aaaa**

**École doctorale :**

**Discipline :**

**Spécialité :**

**Directeur de thèse :**

**Titre de la thèse soutenue :**

En tant que directeur de l’école doctorale ……………………, cette thèse a particulièrement retenu mon attention pour ses caractéristiques de recherche et d’innovation (à détailler ci-dessous) :

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………

*A remplir par le docteur candidat / To be completed by the PhD*

Curriculum Vitae

Inclure un CV avec la production scientifique liée au travail de thèse.

Include a CV with the scientific production related to the thesis work.

*A remplir par le docteur candidat / To be completed by the PhD*

Dossier de soutenance de thèse

Inclure :

* Supports de soutenance de thèse (diaporama, éventuelles vidéos utilisées, etc.) ;
* Rapports de pré-soutenance ;
* PV de soutenance et/ou le rapport final de soutenance selon la discipline.

*A remplir par le docteur candidat / To be completed by the PhD*

|  |
| --- |
| Résumé de la thèse  Inclure un résumé de deux pages maximum présentant le travail de thèse de manière pédagogique, accessible à des non spécialistes du sujet traité.  Abstract of the thesis  Include an abstract of no more than two pages presenting the thesis in an educational manner, accessible to non-specialists in the subject matter. |

*A remplir par le docteur candidat / To be filled in by the PhD candidate*

|  |
| --- |
| Candidater au Prix responsabilité sociétale et environnementale  Un prix RSE supplémentaire sera attribué à un des lauréat·e·s des prix de thèse académique et innovation, y compris la mention interdisciplinaire. Produire un argumentaire d’une page précisant en quoi la thèse est responsable sur le plan sociétal et environnemental que cela soit au niveau du sujet, des résultats, de l’impact de la thèse ou de la conduite de la thèse selon les critères définis ci-après : Agir contre le dérèglement climatique ; Préserver les ressources, favoriser la biodiversité et prévenir les déchets ; Soutenir l’inclusion sociale et promouvoir l’égalité ; Soutenir et développer les droits de l’homme, la citoyenneté et la démocratie ; Améliorer les politiques sociales et favorisant la qualité de vie ; Faire une recherche responsable.  Apply for the social and environmental responsibility Award  An additional SER prize will be awarded to one of the winners of the academic and innovation thesis prizes, including the interdisciplinary prize. Produce a one-page summary specifying how the thesis is socially and environmentally responsible, whether in terms of the subject, results, impact of the thesis or conduct of the thesis, according to the criteria defined below: Acting against climate change; Preserving resources, promoting biodiversity and preventing waste; Supporting social inclusion and promoting equality; Supporting and developing human rights, citizenship and democracy; Improving social policies and promoting quality of life; Conducting responsible research. |

*A remplir par le docteur candidat / To be completed by the PhD*

Formulaire - Prix de thèse Innovation 2025

*S’adresse aux docteurs ayant soutenu leur doctorat durant l’année civile 2023*

**NOM DU CANDIDAT**

**EMPLOYEUR**

**ECOLE DOCTORALE**

**LABORATOIRE**

**Le prix de thèse Innovation récompense un docteur dont la démarche de valorisation est exemplaire et dont les résultats de thèse ont un potentiel applicatif pouvant donner lieu à un transfert vers le monde socio-économique ou culturel ou à la création d’une entreprise.**

*Ce dossier contient un formulaire à remplir par le candidat. Le dossier final ne doit pas dépasser 5 pages*

1. **AXE SCIENTIFIQUE : AMBITION, Maturité dES RESULTATS, Propriété Intellectuelle**

**Quels sont vos résultats innovants de thèse associés à votre démarche de valorisation ?** *Décrivez la ou les technologies, logiciels, savoir-faire, méthodes, organisations, usages, etc. issus de votre travail de thèse et au cœur de votre valorisation.*

-

-

-

-

**En quoi ces résultats apportent-ils une innovation ?** *Quel(s) problème(s) résolvent-ils ? Quel(s) nouveau(x) service(s) pourraient-ils apporter ? Comment les situez-vous par rapport aux solutions existantes ?*

-

-

**L’innovation attendue est-elle, selon vous, de rupture ou incrémentale ?** *Décrivez la complexité scientifique et/ou technique de votre thèse et l’ampleur du progrès attendu pour la société et/ou la compétitivité des entreprises.*

**Dans quel contexte vos résultats innovants de recherche ont-ils été mis au point ?** *Par exemple, dans le cadre d’un contrat de collaboration de recherche avec une entreprise, d’un dispositif de recherche participatif, etc.*

-

-

**Quelle est la maturité de vos résultats innovants et quel en a été le delta depuis le début de votre thèse ?** *Précisez comment vos résultats innovants sont démontrés, concrétisés ou mis en pratique à ce jour (maquette expérimentale ou logicielle, résultats des simulations, démonstrateur de laboratoire, échantillons, expérimentations sur population représentative, tests utilisateurs, nouvelle méthode, plateforme de co-construction, etc.). Précisez le delta de maturité entre le début et la soutenance de votre thèse.*

-

-

-

-

**Les résultats de votre thèse ont-ils donné lieu à une déclaration d’invention ou à un actif de propriété intellectuelle (brevet, savoir-faire, droit d’auteur, marque, dépôt de logiciel, etc.) ?** *Si nécessaire, consultez votre directeur de thèse et les services de valorisation des établissements.*

*-*

*-*

*-*

*-*

**Si non, décrire les voies de valorisation envisagées (diffusion libre et participative, etc.).**

1. **AXE APPLICATIF : APPLICATION, SERVICE RENDU ET MARCHEs**

**Vos résultats innovants de recherche s’inscrivent-ils dans un défi technologique ou sociétal de demain ?** *Si oui, précisez lequel.*

-

-

-

**Quelles sont les applications que vous envisagez pour vos résultats innovants de recherche ?**

-

-

-

**Quels sont les secteurs (santé, éducation, énergie, environnement, numérique, etc.) qui pourraient bénéficier de vos résultats innovants de recherche ?**

-

-

-

**Quelle est la valeur ajoutée de vos résultats innovants de recherche ?** *Par exemple, gain en autonomie, productivité, coût, sécurité, accessibilité, meilleure équité, efficacité énergétique, aide à la décision, etc.*

-

-

-

**Avez-vous une idée de futurs utilisateurs, co-développeurs, clients ? Avez-vous recueilli des premières manifestations d’intérêt de leur part ?** *Si oui, précisez et indiquez la méthode de recueil suivie.*

-

-

-

**Existe-t-il un contexte favorable au transfert de vos résultats innovants de recherche ?** *Par exemple, contexte règlementaire, politique publique, enjeux sociétaux, nouveaux usages, etc.*

-

-

-

**Vos résultats innovants ont-ils déjà fait l’objet d’un transfert vers le monde socio-économique ?** *Par exemple, vers un industriel, un bureau d’étude, un acteur socio-économique ou culturel, une administration, une collectivité locale ou une start-up.*

-

-

-

1. **AXE PERSONNEL : VISION DE L’INNOVATION, Motivations ET CONTRIBUTIONS**

**Quelles sont, pour vos résultats de thèse, votre vision de l’innovation et vos contributions personnelles à la démarche ou au projet de valorisation ?** *Décrivez vos apports et impacts personnels.*

**Avez-vous suivi un label, si oui lequel ?**

**-**

**-**

**Actuellement continuez-vous à travailler sur ces développements ?** *Précisez dans quel cadre (au laboratoire dans le cadre d’un post-doc ou CDD, dans une structure socio-économique ou culturelle qui a bénéficié du transfert, dans le cadre d’une start-up créée autour des résultats, etc.).*

**-**

**-**

**-**

**A l’avenir, comment voyez-vous la poursuite de ces développements et la place que vous comptez y prendre ?** *Précisez les cadres de travail possibles, votre motivation et votre éventuelle implication.*