**Appel à candidature pour les**

 **Prix de Thèse C’Nano Nationaux 2021**

Le C’Nano lance un **nouvel appel à candidature** pour ses **Prix de thèse nationaux,** récompensant chaque année les **meilleurs travaux de doctorat en** **Nanosciences et Nanotechnologies** réalisés dans une Université ou une Grande Ecole française. Ces prix, de 500€ chacun, seront décernés aux lauréats sur la base de l’originalité et de l’excellence de leurs travaux de thèse, soutenus **entre le 31/08/2020 et le 01/09/2021**.

Six prix seront attribués cette année sur trois catégories :

* **Prix « Recherche fondamentale »** ;
* **Prix « Recherche interdisciplinaire »** pour une thèse à l’interface entre plusieurs disciplines ;
* **Prix « Recherche finalisée »** pour une thèse ayant donné lieu au dépôt d’au moins un brevet ou à un projet de transfert de technologie.

**Processus de sélection :**

1. Sélection de 2 à 3 candidatures maximum par chacun des 5 bureaux territoriaux non franciliens du C’Nano, et 4 à 5 candidatures pour le bureau en Ile-de-France ;
2. Sélection de maximum 6 lauréat.e.s finaux par le comité de pilotage scientifique du C’Nano au niveau national ;
3. Remise des prix lors du congrès ***C’Nano 2020: The Nanoscience Meeting***, reporté **du 23 au 25 novembre 2021** au Palais des Congrès Pierre Baudis à **Toulouse**.

**Processus de candidature**

Envoyer le dossier de candidature à cnano\_com@cnrs.fr

**Constitution du dossier de candidature**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pièces du dossier à joindre** | **Nom des fichiers** |
| **Formulaire de candidature** | 01\_formulaire\_candidature\_NOM |
| **CV du candidat** | 02\_cv\_NOM |
| **Avis des rapporteurs de thèse** | 03\_avis\_rapporteur\_NOM |
| **Rapport de soutenance** | 04\_rapport\_soutenance\_NOM |
| **Lettre de recommandation du directeur ou de la directrice de thèse** | 05\_recommandation\_NOM |
| **Autre lettre de recommandation (facultatif, limitée à une lettre)** | 06\_recommandation\_NOM |

**Date limite de dépôt des dossiers :
Lundi 6 septembre 2021 à 16h**

***Aucun dossier incomplet ou présenté après la date limite de dépôt ne sera pris en compte***

Pour toute question ou renseignement, vous pouvez prendre contact avec :

Marieke MOREL, Chargée de communication du C’Nano
cnano\_com@cnrs.fr

**Formulaire de candidature**

|  |
| --- |
| **Identité du candidat ou de la candidate** |
| **Joindre au dossier le CV du candidat ou de la candidate** **Nom du fichier : 02\_cv\_NOM** |
| **Civilité** (Mme, M.) |       |
| **NOM** |       |
| **Prénom** |       |
| **Adresse** |       |
| **Code Postal** |       |
| **Ville** |       |
| **Téléphone** |       |
| **e-mail** |       |

|  |
| --- |
| **Catégorie du Prix de Thèse sur lequel vous candidatez** |
| [ ]  **Recherche fondamentale**[ ]  **Recherche Interdisciplinaire** [ ]  **Recherche finalisée**  |

|  |
| --- |
| **Doctorat** |
| **Titre de la thèse** |       |
| **Discipline(s)** |       |
| **Mots clefs** (5 max.) |       |
| **Date de soutenance** | Cliquez ou appuyez ici pour entrer une date. |
| **Etablissement de délivrance** |       |
| **Directeur ou Directrice de thèse** |       |
| **Co-encadrant.e de thèse** |       |

|  |
| --- |
| **Laboratoire(s) de thèse** |
| * Laboratoire principal :
* Laboratoire 2 (si co-direction) :
 |

|  |
| --- |
| **Précisez le bureau territorial C’Nano dont dépend votre laboratoire de thèse principal** |
| [ ]  **Est** [ ]  **Auvergne-Rhône-Alpes**[ ]  **Nord-Ouest** [ ]  **Provence-Alpes-Côte d'Azur**[ ]  **Ile-de-France** [ ]  **Grand Sud-Ouest** |

|  |
| --- |
| **Autre(s) laboratoire(s) où s’est déroulée la thèse** (collaborations) |
| *
*
*
*
*
 |

|  |
| --- |
| **Résumé de la thèse (<1800 caractères)\*** |
|       |

*\* La présence des éléments suivants est recommandée dans le résumé : (1) une brève description de la problématique, concise et précise, sans se limiter à des formulations vagues indiquant qu’un phénomène est « mal compris » ou « peu étudié » ; (2) une description des résultats et de l’approche suivie, en soulignant leur intérêt conceptuel et/ou technologique ; et (3) une mise en valeur de la significativité et de la portée du travail effectué. La description et l’interprétation des résultats doivent rendre compte de l’intérêt et de l’importance des travaux au niveau international. Le résumé doit être compréhensible pour un scientifique travaillant dans un domaine différent du candidat ou de la candidate.*

|  |
| --- |
| **Décrivez en une phrase la réalisation scientifique principale de votre thèse, en précisant son caractère novateur** |
|       |

|  |
| --- |
| **Pour les candidats ayant opté pour la catégorie «*interdisciplinaire* »\*\*, argumentez ce choix (<1000 caractères)** |
|       |

*\*\*L’argumentaire ne doit pas être un copier/ coller du résumé de thèse et bien une argumentation du caractère interdisciplinaire du travail de thèse réalisé par le candidat ou la candidate, faisant appel à des compétences scientifiques et techniques de disciplines (chimie, biologie, physique…) ou de sous-disciplines distinctes.*

|  |
| --- |
| **Pour les candidats ayant opté pour la catégorie « *finalisée* », argumentez ce choix (<1000 caractères)\*\*\*** |
|       |

*\*\*\* L’argumentaire ne doit pas être un copier/ coller du résumé de thèse mais bien une argumentation du caractère finalisé du travail de thèse réalisé par le candidat ou la candidate, en précisant les aspects inventifs et/ou innovants, et la démarche de valorisation des résultats de la recherche avec une approche visant des applications sur le marché.*

|  |
| --- |
| **Lister les publications en 1er auteur les plus pertinentes issues du travail de thèse publiées dans des journaux à comité de lecture** |
| 1.
2.
3.
4.
5.
 |

|  |
| --- |
| **Autres publications issues du travail de thèse dans des journaux à comités de lecture** (*proceedings*, chapitre d’ouvrage, etc.) |
| 1.
2.
3.
4.
5.
 |

|  |
| --- |
| **Liste des *proceedings*, chapitres d’ouvrage, etc. issus de votre travail de thèse** |
| 1.
2.
3.
4.
5.
 |

|  |
| --- |
| **Communications présentées personnellement à l’oral sur les travaux de thèse** (titre de la communication – congrès – date – ville et pays) |
| 1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
 |

|  |
| --- |
| **Communications présentées personnellement par poster sur les travaux de thèse** (titre de la communication – congrès – date – ville et pays) |
| 1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
 |

|  |
| --- |
| **Autres publications et communications ne relevant pas des travaux de thèse** (titre publication / titre de la communication - congrès - date – ville et lieu) |
| 1.
2.
3.
4.
5.
 |

|  |
| --- |
| **Séminaires donnés personnellement à l’extérieur de son laboratoire** (titre séminaire – date – ville et pays) |
| 1.
2.
3.
4.
5.
 |

|  |
| --- |
| **Brevets déposés, droit d’auteur ou savoir-faire protégé sur des technologies, procédés ou logiciels issus des travaux de thèse** |
| 1.
2.
3.
 |

|  |
| --- |
| **Existe-t-il un projet de valorisation de votre invention en cours ou à venir (projet de prématuration/ maturation/ partenariat industriel) ? Si oui, êtes-vous impliqué.e dans ce projet ?** |
|       |

|  |
| --- |
| **Y a-t-il eu création ou y a-t-il un projet de création d’une entreprise valorisant votre invention ? Si oui, précisez.** |
|       |

|  |
| --- |
| **Existe-t-il une licence d’exploitation de votre invention par un industriel existant ou par une start-up ? Si oui, précisez.** |
|       |