



**ALLOCATIONS DOCTORALES « GEODE »
« Géopolitique de la datasphère »
2021**

Le centre de recherche et formation GEODE (Géopolitique de la datasphère) de l'Université Paris 8 ouvre jusqu'à deux financements d'allocations doctorales. Ces contrats permettent le financement d'un doctorant pour une durée de 3 ans. Ils peuvent éventuellement s'assortir d'un avenant pour effectuer une activité complémentaire rémunérée consistant en enseignement, valorisations des résultats de la recherche, diffusion de l'information scientifique et technique ou encore, expertise.

Les candidatures portent sur un projet d'inscription en thèse en 2021-2022. Toute inscription en thèse a pour requis préalable l'obtention d'un diplôme de Master 2 ou équivalent. Les personnes inscrites en Master 2 en 2020-2021, et dont les résultats n'ont pas encore été délibérés par le jury compétent à la date fixée pour le dépôt du dossier peuvent candidater, en joignant à leur dossier le relevé des résultats déjà obtenus.

Éligibilité

1. Peuvent faire acte de candidature tout doctorant français ou ressortissant d'un pays membre de l'Union européenne inscrit dans une université française (avec possibilité de cotutelle avec une université étrangère).
2. Le sujet de thèse doit entrer dans l'un des trois des axes de recherche du centre GEODE, à savoir :
 - Cartographie de la datasphère : nos recherches visent à développer des outils pour mieux comprendre et représenter cet environnement et ce qui s'y déroule : approche régionale de l'espace numérique, flux de données, routes logiques et physiques, détection et représentation de communautés sur les réseaux sociaux et le Web.
 - Confrontation dans la datasphère : La datasphère est un objet, un théâtre et un vecteur d'attaque dans les conflits géopolitiques, comme en témoigne la prolifération de termes pour désigner les logiques d'affrontement : cyberguerre,

cyberconflits, manoeuvres informationnelles, cyberattaques, cybersécurité. L'analyse géopolitique prend en compte les représentations et jeux des acteurs ; les rivalités de pouvoir et les conflits d'intérêts ; les stratégies et les modes opératoires ; les rapports de force et les enjeux stratégiques à différents niveaux d'analyse ; les enjeux de la numérisation du champ de bataille.

- Politiques de la datasphère : La datasphère présente de nouveaux défis pour la sécurité collective, la prospérité des économies, les valeurs de la démocratie et la souveraineté des États. Les enjeux de politiques publiques concernent notamment :
 - la régulation internationale pour assurer la paix et la stabilité du cyberspace face à la prolifération des outils et des opérations offensives ;
 - les conflits entre États ou entre État et secteur privé et la transformation de l'exercice des pouvoirs régaliens des États face à la puissance des plates-formes d'intermédiation ;
 - le développement des technologies numériques (IA, 5G, cloud, etc.) et leur impact ;
 - les enjeux et stratégies de souveraineté numérique dans un contexte de compétition stratégique ;
 - les questions éthiques, juridiques et démocratiques dans un environnement qui offre à une multitude d'acteurs un accès inédit aux données personnelles.

3. Au moins l'un des directeurs de thèse est un membre de GEODE (voir liste : <https://geode.science/chercheurs/>)

Modalités d'attribution

1. Le programme a pour objectif de faire soutenir le candidat à l'issue des trois années de financement et demande donc un engagement moral de la part du candidat comme de son ou ses directeur(s) de thèse à respecter cette durée des trois ans.
2. Les dossiers de candidature sont évalués par un comité de sélection composé de 4 membres de GEODE et 4 personnalités académiques extérieures. Ce comité rendra un avis scientifique sur les dossiers de candidature et auditionnera les candidats retenus après une première sélection.

Les dossiers de candidature seront sélectionnés selon les critères suivants :

- la pertinence du sujet proposé au regard des axes de recherche de GEODE ;
- la qualité scientifique du projet de thèse ;
- la valeur du candidat ;
- la pertinence de son projet professionnel ;
- la qualité du laboratoire d'accueil et de l'encadrement.

Calendrier de l'appel à candidature

Ouverture de la campagne : Mars 2021

Date limite de dépôt des candidatures : 17 mai 2021 à 12h00

Notification des candidats retenus pour l'audition : 1 juin 2021

Audition semaine du 7 juin 2021

Notification du/des candidats sélectionnés : 14 juin 2021

Début du contrat doctoral : 1^{er} septembre 2021

Composition du dossier de candidature

- La fiche de renseignement ci-dessous complétée ;
- Une présentation du projet de thèse en 10 pages maximum comprenant une page maximum de bibliographie (police 12, times new roman ou arial, interligne simple), exposant la problématique, les objectifs, la méthodologie. Les pages au-delà des 10 pages requises ne seront pas examinées par souci d'équité entre les candidats ;
- Un *curriculum vitae* détaillé du candidat ;
- Un projet professionnel d'une page maximum présentant comment le doctorat s'inscrit dans la mise en œuvre et la réussite du projet professionnel ;
- Une liste des publications et des travaux du candidat ;
- Un *curriculum vitae* détaillé du directeur ou co-directeur de thèse qui n'est pas membre de GEODE ;
- Une lettre d'appréciation du/des directeurs de thèse ;
- Un exemplaire pdf du mémoire de Master 2 (ou de Master 1 si le mémoire de M2 n'a pas encore été soutenu) et, le cas échéant, d'une autre publication jugée pertinente.

Tout dossier incomplet ou non correctement rempli ne sera pas examiné

Les candidatures doivent être transmises par voie électronique à l'adresse suivante contact@geode.science avant le 17 mai 2021 12h00 (midi).



FICHE DE RENSEIGNEMENT
CANDIDATURE ALLOCATION DOCTORALE GEODE

Nom et prénom :

Date et lieu de naissance :

Nationalité (mention de double nationalité si cas échéant) :

N° de sécurité sociale :

Téléphone :

Mail :

Adresse personnelle :

Titre de la thèse :

Résumé de la thèse (10 lignes) :

Université :

Discipline :

Année d'inscription en 1^{er} année de thèse :

Année de thèse à la rentrée 2021-2022 :

Date de soutenance envisagée :

Nom et prénom du directeur de thèse :

Laboratoire de rattachement :

Nom et prénom du co-directeur de thèse :

Laboratoire de rattachement :