**Candidat-e**

NOM : Prénom(s) :

N°INE :

N° étudiant (si déjà inscrit à P1) :

Adresse courriel : Autre courriel :

Date de naissance :

Etes-vous fonctionnaire : Oui Non

Si oui, situation administrative prévisible en septembre prochain :

Etes-vous titulaire de l'agrégation ? Oui Non

Etes-vous titulaire du CAPES ? Oui Non

Etes-vous élève ou ancien élève d’une ENS ? Oui Non

Intitulé du diplôme (domaine /mention/parcours ou spécialité) permettant l’inscription en doctorat :

Etablissement et pays :

Obtenu (date d’obtention :Cliquez ou appuyez ici pour entrer une date. ) En cours

Rang dans la promotion (si connu) : Mention obtenue :

**Intitulé de la thèse :**

Secteur disciplinaire de la thèse : Philosophie Sociologie

***Si nécessaire***, Secteur disciplinaire secondaire :

**Directeur-trice de recherche**

Nom : Prénom(s) :

Unité de recherche : Code de l’unité :

Section CNU :

La personne est-elle membre actif de l'Institut Universitaire de France (IUF) : Oui Non

*Seulement dans le cas d’une co-direction ou d’un projet de co-tutelle*

Co-directeur : Oui Non

Nom : Prénom(s) :

Etablissement et pays :

Section CNU (si établissement français) ou discipline :

Ce formulaire doit parvenir par courriel (edph@univ-paris1.fr) et (Laurent.Jaffro@univ-paris1.fr) avec les documents listés ci-dessous en un seul PDF intitulé : **CCDOC2024-Nom-Prenom**

– Un CV

– Attestation officielle des notes de master (M1 et M2, y compris la note du mémoire de M2)

– Une lettre de présentation de la candidature par le directeur de recherche membre de l’ED de philosophie.

– Le projet de thèse : le titre, une présentation du sujet, de son intérêt scientifique, et du programme de travail prévisionnel (3000 mots max., notes éventuelles comprises), suivi d’une bibliographie de 2 pages max. (police 12, interligne 1,5). Attention : ces normes sont impératives.

2- Un document Word séparé, contenant le même projet de thèse, anonymé (sans mention ni de l’auteur du projet de thèse ni du directeur ; penser également à vérifier l’anonymat dans les propriétés du fichier).