

ENSA Paris-Val-de-Seine / MCF / STA CIMA STRUCTURE H/F

Ref : 2022-1074841

Fonction publique

Fonction publique de l'État

Employeur

Ecole Nationale Supérieure
d'Architecture de Paris-Val-
de-Seine
Pour plus de
renseignements sur l'école,
cf. contact plus bas.

Localisation

3 Quai Panhard et Levassor,
75013 Paris-13E-
Arrondissement, France

Domaine : Enseignement et formation

Date limite de candidature : 15/01/2023

Nature de l'emploi		Expérience souhaitée	
Emploi ouvert aux titulaires et aux contractuels		Non renseigné	
Rémunération <small>(fourchette indicative pour les contractuels)</small>	Catégorie	Management	Télétravail possible
Non renseigné	Catégorie A (cadre)	Non	Non

Vos missions en quelques mots

L'ENSA PVS recrute un.e enseignant.e dans le champ Sciences et Technique appliquées à l'Architecture dans le domaine Construction Ingénierie Maîtrise des Ambiances.

La mission principale demandée est de dispenser des enseignements sur les connaissances de la matière et des matériaux mis en situation dans des systèmes constructifs. Un objectif intangible est de positionner et justifier une culture technique des systèmes constructifs décarbonés dans la conjoncture actuelle de la conception architecturale.

Une part des enseignements portera sur l'application des savoirs sur les matériaux, la structure et les systèmes constructifs dans la transformation du bâti et sa réutilisation (réhabilitation éventuellement). Des connaissances techniques approfondies sur la construction bois sont nécessaires, afin de transmettre des savoirs propres à ce matériau et de mettre en évidence la mutation de techniques traditionnelles vers des techniques vertueuses dans l'objectif de maîtriser les impacts environnementaux du construit.

Le poste met l'accent sur la maîtrise des systèmes constructifs notamment contemporains et leur hybridation. Il nécessite une connaissance précise des enveloppes, et des matériaux de construction comme ressource (extraction, transformation, mise en œuvre de la matière) et notamment les matériaux biosourcés et géosourcés.

Il requiert en conséquence un enseignement fondé sur :

- La transmission des connaissances fondamentales sur la structure et la construction ;
- La prise en compte des sujétions propres aux enjeux économiques, sociaux et environnementaux des matières, matériaux et ressources utilisés dans la construction ;
- Une culture architecturale, notamment contemporaine, ouverte et critique ;
- Une expérimentation des systèmes constructifs ;
- Une capacité à enseigner la relation entre le projet architectural et les dispositifs constructifs dans leur ensemble et dans les détails et leur représentation dans une démarche critique.

Les activités principales :

Le/la candidat.e doit être en mesure de :

- De compléter l'offre pédagogique en cours magistraux, notamment en licence ;
- De porter des enseignements transversaux en licence sur la dimension structurelle et constructive ;
- De participer aux séminaires en cycle Master, et de participer à l'encadrement des mémoires ;
- De participer à des enseignements de projet en licence et master, y compris le projet de fin d'études.

Le/la candidat.e doit être en mesure de :

- offrir une pédagogie innovante dans le cadre des enseignements transversaux en cycle licence (analyse, argumentation dans la conception du projet d'architecture) ;
- participer à des cours partagés ;
- participer à l'élaboration de formes de pédagogies permettant de mettre en œuvre une interdisciplinarité propre à l'enseignement du projet d'architecture ;
- contribuer à la coordination des enseignants du champ STA dans leur relation aux domaines d'études de l'école.

Profil recherché

1 - Expériences et compétences souhaitées

Le.la candidat.e devra faire preuve de ses connaissances techniques et règlementaires des systèmes constructifs. Le profil recherché est ingénieur, voire ingénieur-architecte, ayant une bonne connaissance des métiers de la construction, en lien avec la production architecturale contemporaine remarquable.

Le.la candidat.e doit maîtriser les outils de simulation numérique, et notamment de calcul structurel.

2 - Préciser le rattachement à un collectif pédagogique et/ou de recherche (laboratoires...)

Le.la candidat.e sera invité.e à participer à la recherche dans l'Ecole. Ses missions scientifiques et son investissement dans une des unités de recherche de l'Ecole devront contribuer au renforcement des axes définis dans le projet de formation 2019-2024 de l'ENSA PVS. Il-elle sera invité.e à s'impliquer dans le renforcement des liens entre l'ENSA PVS et l'Université Paris Cité. Il-elle pourra s'engager dans une des deux unités de recherche de l'ENSA PVS, l'EVCAU ou le CRH-LAVUE, ou le laboratoire associé CERILAC.

3 - Diplômes souhaités ou expérience professionnelle souhaitée :

Diplômes requis : Ingénieur, une double formation ingénieur-architecte serait appréciée.

Le.la candidat.e doit faire preuve d'une pratique du chantier.

Éléments de candidature

Personne à contacter

doriane.cornillie@paris-valdeseine.archi.fr

A propos de l'offre

Informations complémentaires

Tous les postes du ministère de la Culture et de ses établissements sont ouverts aux personnes reconnues comme travailleur.euse handicapé.e

Les candidatures seront examinées collégalement. Les personnes présélectionnées seront invitées à un ou plusieurs entretiens. Conformément aux recommandations de la CNIL et aux dispositions du code du travail des mises en situation ou des tests d'évaluation contribueront à l'appréciation de la capacité à occuper l'emploi.

Dans le cadre de sa stratégie de Responsabilité Sociale des Organisations (RSO), le ministère de la Culture s'engage à promouvoir l'égalité professionnelle et la prévention des discriminations dans ses activités de recrutement. Une cellule d'écoute est mise à la disposition des candidats ou des agents qui estimeraient avoir fait l'objet d'une rupture

d'égalité de traitement.

Conditions particulières d'exercice

Le temps de travail de référence des professeurs et des maîtres de conférences des écoles nationales supérieures d'architecture est constitué :

1° Par les services d'enseignement déterminés par rapport à une durée annuelle de référence égale à 320 heures de travaux dirigés ou 192 heures de cours magistraux ou toute combinaison équivalente en formation initiale, continue ou à distance. Ces services d'enseignement s'accompagnent de la préparation et du contrôle des connaissances y afférentes ;

2° Par une participation aux travaux d'une unité de recherche, dans les conditions fixées par l'article 2 du décret 2018-105 du 15 février 2018 relatif aux professeurs et maîtres de conférences des écoles nationales supérieures d'architecture.

Liaisons hiérarchiques : Sous l'autorité du directeur.

Liaisons fonctionnelles : Avec l'ensemble de la communauté enseignante

Fondement juridique

Décret n° 2018-105 du 15 février 2018 portant statut particulier du corps des professeurs et du corps des maîtres de conférences des écoles nationales supérieures d'architecture

Notamment pour le concours : les articles 31 et 34 pour le corps des maîtres de conférence, et les articles 48 et 51 pour le corps des professeurs :

<https://www.legifrance.gouv.fr/loda/id/JORFTEXT000036608725/>

Liste de pièces à fournir :

Se reporter à l'arrêté relatif aux modalités générales des opérations de recrutement par mutation, par détachement et par concours des maîtres de conférences et des professeurs des écoles nationales supérieures en architecture :

<https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000041513786>

Modalités de recrutement :

Les candidatures seront examinées par le comité de sélection de l'ENSA Paris-Val de Seine.

Statut du poste

Vacant à partir du 01/09/2023

Métier de référence

Enseignante chercheuse / Enseignant chercheur