

INTITULE DU POSTE**ENSA PARIS-MALAQUAIS-2024-1775888-MCF TPCAU cat 1 n°2****INTITULE LONG DU POSTE**

Maître ou maîtresse de Conférences / Théories et pratiques de la construction architecturale et urbaine / Catégorie 1

ELEMENTS ADMINISTRATIFS

Versant :	Fonction publique de l'Etat
Corps :	MCF
Catégorie :	A
Poste ouvert par concours	Oui
Domaine fonctionnel	Enseignement supérieur recherche
Emploi de référence	RMCC : RCH03A – RMFP : ERENS001
Date de vacance de l'emploi	01/09/2025

LOCALISATION DU POSTE

Région	Ile-de-France
Département	Paris (75)
Adresse	14 rue Bonaparte 75006 PARIS

EMPLOYEUR – présentation générale de l'école, de son identité pédagogique et de ses perspectives de développement

L'Ecole nationale supérieure d'architecture Paris-Malaquais (ENSA Paris-Malaquais) est implantée sur le site historique de l'enseignement de l'architecture en France. Créée dans sa forme actuelle par décret en 2001, elle appartient au réseau des 20 écoles d'architecture sous double tutelle du ministère de la Culture, Direction générale des patrimoines et de l'architecture, et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

L'ENSA Paris-Malaquais a pour objectif de former ses 1000 étudiants à l'ensemble des métiers de l'architecture, en accordant une place centrale à la recherche grâce à ses trois laboratoires. L'école offre une vision élargie de la culture et des métiers de l'architecture : de l'aménagement des territoires à la rénovation urbaine, de la conception des espaces publics à la réhabilitation des bâtiments, de la recherche à la programmation. Elle défend une pédagogie centrée sur la production du projet d'architecture, tout en valorisant l'autonomie de ses enseignements théoriques.

Membre de l'Université PSL, l'une des premières universités françaises dans les classements internationaux, Malaquais offre à ses étudiants des doubles cursus en partenariat avec des établissements prestigieux. Située au cœur de Paris, elle est liée par des conventions à la plupart des grandes institutions culturelles parisiennes. Elle est également très ouverte sur le monde, avec plus de 50 accords conclus avec des écoles étrangères.

DESCRIPTIF DU SERVICE *présentation des activités scientifiques de l'école*

Plusieurs départements pluridisciplinaires structurent les équipes d'enseignants, et forment des lieux de réflexion pédagogique, de l'élaboration des contenus d'enseignement, notamment en lien avec des problématiques de recherche.

L'autre socle, intimement lié à ces départements, est constitué par les activités de recherches menées par les enseignants au sein des trois laboratoires présents à l'école : ACS (Architecture, Culture, Société XIXe-XXIe siècles, UMR AUSser 3329), GSA (Géométrie, Structure, Architecture) et LIAT (Laboratoire Infrastructures, Architecture, Territoire).

Ces laboratoires sont rattachés à deux écoles doctorales de l'Université Paris Sciences et Lettres (PSL) préparant au doctorat spécialité architecture : l'école doctorale Lettres, Arts, Sciences humaines et sociales (ED 540) de l'Ecole Normale Supérieure et l'école doctorale Ingénierie des Systèmes, Matériaux, Mécanique, Énergétique (ISMME, ED 621) de Mines ParisTech.

DESCRIPTIF DU POSTE *missions et activités principales, charges pédagogiques et scientifiques, autres enseignements, autres tâches, perspectives d'évolution*

L'ENSA Paris-Malaquais recrute un(e) enseignant(e) chercheur(se) ayant une compétence dans le champ disciplinaire Théories et Pratiques de la Conception Architecturale et Urbaine (TPCAU).

Ses missions principales sont :

- Enseigner le projet architectural dans ses dimensions sensibles et techniques, en mettant en avant l'importance de la matérialité dans les logiques spatiales ;
- Mettre en résonance projet architectural et urbain, approche constructive (ingénierie des structures / techniques de construction) et culture numérique en articulant les enjeux de ces trois domaines afin d'évaluer la pertinence du projet dans toutes ses phases, de sa conception à sa formalisation ;
- Assurer la coordination ainsi que le suivi pédagogique et scientifique des double-cursus Architecte-Ingénieur proposés par l'école ;
- Favoriser les liens entre enseignement et pratique professionnelle.

L'enseignant(e) assure les **missions pédagogiques** suivantes :

Cycle Licence

- **Mise à niveau scientifique pour l'architecture**

Encadrement de travaux dirigés consistant d'une part à assister les étudiants de 1ère année de licence dans le renforcement en mathématiques et physique et d'autre part à accompagner les étudiants postulants au double-cursus jusqu'à leur intégration en école d'ingénieur.

- **Workshops numériques**

Proposition de formats pédagogiques variés de type workshop / « semaine intensive » sur la séquence du projet numérique : acquisition, représentation, simulation, fabrication, ...

- **Studio de projet**

Encadrement d'un studio de projet avec une attention particulière à la question de la matérialité (matériaux, structure, enveloppe) dans le processus de conception.

- **Outils et objets de la recherche**

Encadrement d'un enseignement d'initiation à la recherche. Il s'agira de formaliser une proposition portant sur les dimensions constructives et techniques de l'architecture.

Cycle Master

- **Séminaire de recherche**

Participation à un séminaire de recherche et encadrement de mémoires sur des thématiques associant matérialités et pratiques du numérique.

- **Projet de Fin d'Etudes**

Participation dans un cadre collégial à l'encadrement des étudiants pour l'élaboration de leurs projets de diplômes PFE au sein d'un département.

Cycle HMONP

Encadrement des ADE à l'HMONP.

L'enseignant(e) assure les **missions scientifiques** suivantes :

- Proposition d'un projet scientifique s'intégrant dans les axes du laboratoire Géométrie Structure Architecture (GSA). Les activités attendues sont la production et la valorisation des recherches développées, la participation à l'encadrement des thèses de doctorat ainsi qu'à la vie du laboratoire ;
- Production de savoir sous forme de publications, manifestations scientifiques et d'expositions.

CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE *spécificités du poste, contraintes, sujétions, liaisons fonctionnelles, liaisons hiérarchiques*

En application de l'article 6 du décret n°2018-105 du 15 février 2018, les obligations de service des professeurs et des maîtres de conférences sont celles qui sont définies par la réglementation applicable à l'ensemble de la fonction publique, soit 1 607 h par référence à l'article L611-1 du code général de la fonction publique.

Dans ce cadre, ils concourent à l'accomplissement des missions de service public des écoles nationales supérieures d'architecture prévues à l'article L. 752-2 du code de l'éducation en exerçant leurs fonctions dans les domaines mentionnés à l'article L. 952-3 du même code.

Le temps de travail de référence des professeurs et maîtres de conférences des écoles nationales supérieures d'architecture est précisé par l'article 7 du décret 2018-105 du 15 février 2018 relatif aux professeurs et maîtres de conférences des écoles nationales supérieures d'architecture.

DESCRIPTIF DU PROFIL RECHERCHE

1 - Expériences et compétences requise pour le concours

Compétences techniques :

- Maîtrise des méthodes et des outils numériques de conception, de modélisation, de représentation et de collaboration ;
- Capacité à mettre en relation approche numérique et fabrication échelle 1 (impression 3D, prototypage, activités en fablab...);
- Niveau scientifique équivalent Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles (pour accompagnement double-cursus).

Savoir-faire :

- Double culture architecturale et technique ;
- Expérience avérée d'enseignement ;
- Capacité à mobiliser des approches scientifiques dans les enseignements ;
- Capacité à diffuser et valoriser les résultats de recherches ;
- Capacité à travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire.

Langues :

- La possibilité d'enseigner en anglais serait un plus.

2 - Rattachement à un collectif pédagogique et/ou de recherche (laboratoires...)

- L'enseignant(e) s'intégrera dans un département de Master à coloration technique (Transition(s) ou Digital Matters)
- Il est souhaité que l'enseignant(e) rejoigne le Laboratoire GSA (Géométrie Structure Architecture).

3 - Diplômes requis ou expérience professionnelle requise

- Diplôme d'état d'architecte (DEA) ou DPLG
- Et diplôme d'ingénieur
- Doctorat soutenu
- Publications scientifiques avérées

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Autres informations

Postes ouverts par concours

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.

FONDEMENT JURIDIQUE DU RECRUTEMENT

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 conférences, 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-Malaquais.

CANDIDATURE

Lien du site

<https://www.demarches-simplifiees.fr/commencer/concours-ensa-2025>

Personne à contacter

recrutements@paris-malaquais.archi.fr