

APPEL A CANDIDATURE

**L'École Nationale Supérieure de Cognitique recrute
un Maître de conférences associé à mi-temps
profil : Cognitique (sections 61^e/16^e du CNU)**

Emploi type

Enseignant associé à temps partiel (Maître de conférences associé à mi-temps)

Type de poste

Contrat à durée déterminée (CDD) de catégorie A.

Durée du contrat

3 ans à mi-temps à compter du 01/01/2026

Rémunération :

La rémunération mensuelle (pour un mi-temps) correspond à l'indice majoré 353 soit 1 792 € brut / mois.

Diplôme exigé et conditions

L'enseignant associé devra avoir des compétences dans les domaines de la simulation numérique, du traitement des données et du traitement du signal, faire valoir une expérience professionnelle avérée en recherche et développement en entreprise, et d'une expérience dans l'enseignement supérieur et la recherche dans les domaines considérés.

Le candidat ou la candidate devra être titulaire d'un doctorat ou d'un diplôme d'ingénieur ou justifier d'au moins 3 ans d'expérience professionnelle dans les champs correspondant à ses missions.

Établissement

INstitut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP)
Avenue des Facultés – 33405 Talence cedex

Unités d'affectation

École Nationale Supérieure de Cognitique

Responsable hiérarchique

Benoit Le Blanc, directeur de l'ENSC – Bordeaux INP

Description de l'environnement

Bordeaux INP est un grand établissement qui regroupe 6 écoles d'ingénieurs et une classe préparatoire aux grandes écoles. L'École Nationale Supérieure de Cognitique (ENSC – Bordeaux INP) est une école généraliste d'ingénieurs située sur le campus universitaire bordelais, à Talence (Gironde). Elle se caractérise par son approche centrée sur le lien entre l'humain et les technologies numériques. L'activité de l'agent recruté s'exerce à l'ENSC.

Mission du poste

Le poste ouvert au recrutement comporte un service d'enseignement et de recherche d'une durée égale à la moitié de celle qui s'applique aux personnels titulaires de même catégorie.

Ce poste s'intègre dans la collaboration ENSC - THALES (convention cadre de collaboration) et la personne candidate doit pouvoir réaliser son autre mi-temps professionnel dans une des entreprises du

Bordeaux INP

Avenue des Facultés - CS 60099 - 33402 Talence cedex - France | +33 5 56 84 61 00 | www.bordeaux-inp.fr



groupe Thales (Thales AVS, Thales DMS, Thales LAS, Thales SIX GTS, etc.). Ce poste est un enjeu majeur pour le maintien et la performance du dispositif pédagogique et partenarial industriel de l'ENSC, et pour le développement des activités de recherche communes entre l'ENSC et le Groupe Thales.

Enseignement

L'enseignant associé prendra part aux enseignements et à l'encadrement de la filière d'ingénieur en cognitive. Il devra avoir des compétences en modélisation, mathématique et facteurs humains. Au sein de l'école, il sera l'enseignant référent de l'école pour les domaines de l'automatique et du traitement du signal. Il assurera le soutien pédagogique aux élèves et l'encadrement des parties liées à ces domaines dans le cadre des projets transdisciplinaires et transpromotions. Son implication dans la formation se traduira également par le montage et la coordination d'unités d'enseignements dédiées, comme le brevet d'initiation à l'aéronautique (BIA) ou la formation à la prévention et secours civiques (secourisme).

Accompagnement

L'agent accompagnera les étudiants et apportera aux élèves sa culture et son expérience du monde de l'entreprise.

Contacts :

Enseignement : Pr Jérôme Saracco – directeur des études de l'ENSC – jerome.saracco@ensc.fr

Recherche : Pr Jean-Marc André – directeur de la recherche de l'ENSC, responsable du groupe Cognitive de l'IMS (UMR 5218) – jean-marc.andre@ims-bordeaux.fr

Lettre de motivation et CV détaillé à adresser par courriel du **9 octobre au 7 novembre 2025** à direction@ensc.fr avec copie à rh-enseignants@ipb.fr

Bordeaux INP

Avenue des Facultés - CS 60099 - 33402 Talence cedex - France | +33 5 56 84 61 00 | www.bordeaux-inp.fr