

Appel à candidatures :

Année de campagne : 2026
N° appel à candidatures : 0046
Publication : 08/06/2026
Etablissement : ENSEA DE CERGY
Lieu d'exercice des fonctions :
Section1 : 61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal
Section2 : 63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
Composante/UFR : Département Traitement de l'Information – DTI
Laboratoire 1 : 202524772X(202524772X)-Laboratoire d'Électroniq...
Laboratoire 2 : UMR8051(200212719W)-Equipes Traitement de l'Inf...
Date d'ouverture des candidatures : 08/06/2026
Date de clôture des candidatures : 03/07/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour : 05/06/2026

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique : Myriam ARIAUDO - Directrice adjointe -
myriam.ariaudo@ensea.fr
Contact administratif: AXELLE PINET
N° de téléphone: 01 30 73 62 20
N° de fax: 01 30 73 62 20
E-mail: drh@ensea.fr
Pièces jointes par courrier électronique : *recrutement@ensea.fr*

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures : La personne recrutée effectuera des enseignements en formations ingénieur FISE, FISA, Bachelor en informatique et électronique embarquées. La personne recrutée s'appuiera sur les supports de cours et TD existants.
Job profile : The successful candidate will teach on the FISE and FISA engineering programmes, as well as the Bachelor's degree in Computer Science and Embedded Electronics. The successful candidate will draw on existing lecture and tutorial materials.
Champs de recherche EURAXESS : Other -
Mots-clés: informatique appliquée ; électronique ; électronique embarquée pour systèmes communicants

Spécifications détaillées de cet appel à candidatures :

Informations complémentaires

Enseignement :

Département d'enseignement :

Lieu(x) d'exercice :

Equipe pédagogique :

Nom directeur département :

Tel directeur dépt. :

Email directeur dépt. :

URL dépt. :

Recherche :

Lieu(x) d'exercice :

Nom directeur labo :

Tel directeur labo :

Email directeur labo :

URL labo :

Descriptif labo :

Fiche AERES labo :

Descriptif projet :

Description activités complémentaires :

Moyens :

Moyens matériels :

Moyens humains :

Moyens financiers :

Autres moyens :

Autres informations :

Compétences particulières requises :