

**Appel à candidatures :**

<b>Année de campagne :</b>	2025
<b>N° appel à candidatures :</b>	EMMKJC6163
<b>Publication :</b>	Publication non encore autorisée
<b>Etablissement :</b>	INP DE BORDEAUX
<b>Lieu d'exercice des fonctions :</b>	Talence
<b>Section1 :</b>	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal
<b>Section2 :</b>	63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
<b>Composante/UFR :</b>	ENSEIRB-MATMCA
<b>Laboratoire 1 :</b>	UMR5218(200711887V)-Laboratoire d'intégration d...
<b>Quotité du support :</b>	Temps plein
<b>Etat du support :</b>	Susceptible d'être vacant
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	17/03/2025
<b>Date de clôture des candidatures :</b>	11/04/2025, 16:00 heures (heure de Paris)
<b>Date de dernière mise à jour :</b>	06/03/2025

**Contacts et adresses correspondance :**

<b>Contact pédagogique et scientifique :</b>	Thierry TARIS : ttaris@enseirb-matmeca.fr Christophe JEGO : christophe.jego@enseirb-matmeca.fr Cristell MANEUX : cristell.maneux@ims-bordeaux.fr Camille LEROUX : camille.leroux@ims-bordeaux.fr
<b>Contact administratif:</b>	LAURENCE SOLBES
<b>N° de téléphone:</b>	0556846079
	0556846058
<b>N° de fax:</b>	0556846079
<b>E-mail:</b>	rh-enseignants@bordeaux-inp.fr
<b>Dossier à déposer sur l'application :</b>	<a href="https://gestionrh.bordeaux-inp.fr/dematec-enseigna">https://gestionrh.bordeaux-inp.fr/dematec-enseigna</a>

**Spécifications générales de cet appel à candidatures :**

<b>Profil appel à candidatures :</b>	Électronique numérique, Informatique Industrielle
<b>Job profile :</b>	One year assistant professor position at the electronic department. The candidate is expected to give courses in analog domain. More specifically most of the teaching duty will concern labs and practical courses.
<b>Champs de recherche EURAXESS :</b>	Engineering -
<b>Mots-clés:</b>	microtechnologies, matériaux et procédés ; modélisation ; électronique