

CAMPAGNE D'AFFECTATION DES ENSEIGNANTS DE STATUT SECOND DEGRÉ DANS L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Profil de poste

RENTRÉE 2026

Composante : (UFR, Ecole ou Institut)		IUT Grand Ouest Normandie, département Génie Mécanique et Productique (GMP) - site d'Alençon
Section / Discipline demandée :		Sciences Industrielles de l'Ingénieur option Ingénierie électrique ou tout autre discipline « industrielle »
Corps demandé :		Second degré (PRAG, PRCE, PLP)
Libellé du profil :		Ingénierie des systèmes cyberphysiques, Productique
Date de prise de fonctions :		01/09/2026
Contacts	Interlocuteur enseignement :	NOM Prénom : RANGOGNIO Jérôme (chef de département Génie Mécanique et Productique) Mél : <u>iut.alencon.gmp@unicaen.fr</u>
	Interlocuteur administratif :	NOM Prénom : BALENT Florence Mél : florence.balent@unicaen.fr

PROFIL

Niveau(x) de formation(s) concernée(s) :	1 ^{ère} , 2 ^{ème} et 3 ^{ème} année de BUT
Intitulé(s) de(s) diplôme(s) concerné(s) :	BUT (Bachelor Universitaire de Technologie) en Génie Mécanique et Productique
Matière(s) / Mots clé :	Programmation de machines à commande numérique, automatisme, électrotechnique
	Contenus pédagogiques
Objectifs pédagogiques : (Contenu et encadrement)	Les formations de l'IUT sont ouvertes en formation initiale, en formation continue, et par la voie de l'alternance. Le ou la candidat(e) retenu(e) sur le poste assurera principalement ses enseignements au département GMP. Les interventions s'effectueront sous forme de cours magistraux, travaux dirigés, travaux pratiques, situation d'apprentissage et d'évaluation, encadrement de projets, suivis de







stagiaires et d'apprentis, et sous forme de nouvelles modalités pédagogiques.

La formation tout au long de la vie

Le ou la candidat(e) retenu(e) sera sollicité, en fonction de ses autres engagements à l'IUT, pour participer au développement de la formation tout au long de la vie (formation continue, alternance, validation des acquis...).

En plus des enseignements la personne recrutée devra participer à toutes les missions d'un enseignant de l'IUT : encadrement des apprentis, suivis des portfolios, suivis de stages (BUT2 et 3, licence professionnelle), encadrement de SAÉ (Situation d'apprentissage et d'Évaluation), sous commissions de jurys, conseils de Département, et promotion de la formation (journées portes ouvertes, salons de l'étudiant...).

Points particuliers:

La polyvalence et l'adaptabilité seront des qualités appréciées par la commission lors du classement des candidatures.

Des compétences en usinage seront appréciées.

Responsabilités pédagogiques et administratives :

Le ou la candidat(e) retenu(e) sera par ailleurs amené à exercer des responsabilités administratives au sein de l'IUT et au sein du département GMP pour des fonctions électives ou des missions qui lui seront confiées comme :

- Chef de département,
- Directeur des études.
- Responsable alternance,
- Pilotage de groupes de travail,
- Organisation de rencontre professionnelles,
- Actions de communication,
- Organisation et pilotage de la Course en Cours,
- Responsabilité des ateliers et des équipements pédagogiques,
- Pilotage et management du Fablab
- -