Numéro dans le SI local :			
Référence GESUP :			
Discipline :	H0202 - Lettres modernes		
Profil:	Culture, communication professionnelle et académique		
Implantation du poste :	0597215X - IUT LILLE		
<b>Localisation:</b>	Villeneuve d'Ascq		
Code postal de la localisation :			
Etat du poste :	Vacant		
Contact administratif : N° de téléphone : Email :	Service Ressources Humaines Gestionnaire RH 0359632126 0359632153 iut-servicerh@univ-lille.fr		
Date d'ouverture des candidatures :	27/10/2025		
Date de fermeture des candidatures :	14/11/2025, 16 heures 00, heure de Paris		
Date de prise de fonction :	01/09/2026		
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	IUT - site Villeneuve d'Ascq		

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes



### Direction générale déléguée relations humaines

# Fiche profil Enseignants du second degré dans les établissements d'enseignement supérieur \_ Rentrée 2026

Composante	Discipline 2nd degré	Référence
IUT - VA - MP	Lettres modernes	0363

### Profil de poste

Intitulé	Culture, communication professionnelle et académique
Filières de formation concernées	Le département Mesures Physiques (MP) de l'IUT de Lille accueille environ 120 étudiants répartis sur trois années de formation. Le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) de Mesures Physiques (MP) a pour objectif de former en 3 ans des techniciens supérieurs/ assistants ingénieurs polyvalents qui réalisent et exploitent des mesures, dans des contextes industriels, scientifiques et environnementaux. Il s'articule en 5 blocs de compétences centrés sur la métrologie pour l'ensemble des 3 parcours : Techniques d'Instrumentation (TI), Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques (MCPC) et Mesures et Analyses Environnementales (MAE), ce dernier s'effectuant par apprentissage au sein du département MP de l'IUT de Lille. La personne recrutée enseignera dans les 3 années du BUT, dans les 3 parcours.
Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement	La personne recrutée aura en charge l'enseignement de Culture, Communication Professionnelle et Académique (CCPA) et du Projet Personnel et Professionnel (PPP), sur l'ensemble des trois années du BUT (formation initiale et par apprentissage). L'enseignement de la communication en BUT MP a pour objectif de développer les compétences transversales des étudiants dans un contexte scientifique, technique et professionnel.  Les enseignements visent notamment à:  -Développer des compétences en expression écrite et orale adaptées aux contextes scientifique, technique et professionnel : écrits académiques et professionnels (synthèse, bibliographie, rapports), prise de parole, soutenances; -Former les étudiants à la production de supports variés pour la communication scientifique (diaporamas, posters, vidéos); -Savoir rendre compte de projets ou d'expériences professionnelles; -Mettre en place une veille scientifique et organiser sa documentation; -Acquérir les techniques de recherche d'emploi (CV, lettre de motivation) et préparer un entretien; -Comprendre les enjeux de la communication interculturelle, du travail en équipe et de la gestion des conflits.  La personne recrutée participera également à l'accompagnement des étudiants dans le cadre du PPP, présent à chaque semestre de la formation. Ce dispositif structurant vise à aider l'étudiant à devenir acteur de sa formation, à construire son identité professionnelle et à définir une stratégie d'orientation cohérente avec les débouchés du BUT MP. Le PPP contribue aussi à préparer l'étudiant à évoluer tout au long de sa carrière, en développant sa capacité à analyser et anticiper les évolutions des métiers, des compétences et de la société.  La personne recrutée devra assurer un encadrement pédagogique combinant apports théoriques, mises en situation concrètes et accompagnement personnalisé. D'une manière générale, un travail en étroite coordination avec l'équipe pédagogique est attendu (notamment dans le cadre de projets tutorés et du portfolio), et plus particulièremen
	Physiques



### Direction générale déléguée relations humaines

## Fiche profil Enseignants du second degré dans les établissements d'enseignement supérieur \_ Rentrée 2026

(https://cache.media.education.gouv.fr/file/SP4-MESRI-26-5-2022/15/0/spe617_annexe	
17_1426150.pdf) notamment :	
- Ressources RX.02 (X=1 à 6) : Culture et communication ;	
- Ressources RX.03 (X=1à 5): Projet Personnel et Professionnel.	

#### Contacts:

Enseignement						
Prénom - NOM - Fonction	Stéphane BRIQUEZ, Chef du Département Mesures Physiques					
Téléphone	+ 33 (0)	3 59 63 22 60	Courriel	stephane.briquez@univ-lille.fr		
Site internet	https://iut.univ-lille.fr/les-departements/departement-mesures-physiques					
Administratif						
Bureau recrutement et mobilité enseignants Courriel : recrutement-mobilite-enseignants@univ-lille.fr Site internet : https://www.univ-lille.fr/						

Ce traitement fait l'objet d'une déclaration au registre du DPO de l'Université.
Toutes les informations relatives sont disponibles sur https://www.univ-lille.fr/dp/personnels/

#### **IMPORTANT:**

- ▶ Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap
- Les modalités de dépôt des dossiers de candidature sont accessibles sur le site de l'université de Lille dans la rubrique "Travailler à l'université", "Recrutement enseignant.e.s titulaires", "Enseignant.e.s du 2nd degré"