

BUT Mesures Physique parcours Matériaux et contrôles physico-chimiques**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT
DE BORDEAUX - SITE DE
GRADIGNAN
Laure DESBOUILLONS
05.56.00.95.64
fca-rea@iut.u-bordeaux.fr**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salaré(e)
Actif(ve) non salarié(e)**Sélection :**Dossier
Entretien**Niveau d'entrée requis :**Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4
européen)**Conditions d'accès :**Bacs généraux Bacs technologiques Autres
cursus et étudiants en réorientation examinés
au cas par cas Le service PHASE propose un
aménagement de la scolarité pour les
étudiants à besoins spécifiques et offre un
accompagnement personnalisé pour favoriser
la réalisation de projet d'études**Prérequis pédagogiques :**

Non renseigné

**Contrat de
professionnalisation
possible ?**

Non

Objectif de la formation

Le BUT Mesures physiques (MP) a pour objectif de former en 3 ans des techniciens supérieurs polyvalents qui réalisent et exploitent des mesures. Il inclut la métrologie quel que soit le domaine concerné. Les matériaux et contrôles physico-chimiques : caractérisation des propriétés et de la structure des matériaux, analyses et dosages de composés chimiques, règles d'hygiène et de sécurité.


Contenu et modalités d'organisation

Blocs de compétences : Mener une campagne de mesure Déployer la métrologie de la démarche qualité Mettre en œuvre une chaîne de mesure et d'instrumentation Caractériser des grandeurs physiques, chimiques et les propriétés d'un matériau Définir un cahier des charges de mesures dans une démarche environnementale Pour plus de détail je vous invite à aller sur le lien de la formation sur le site de l'IUT : <https://www.iut.u-bordeaux.fr/general/but-mp/> dans la partie contenu de la formation cliquer sur le document PDF.

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné****Validation(s) Visée(s)****BUT spécialité mesures physiques parcours matériaux et contrôles physico-chimiques - Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)****MON
COMPTE
FORMATION** Éligible au CPF**Et après ?**

Suite de parcours

Non renseigné**Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00450643	du 01/09/2024 au 31/08/2027	Gradignan (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE GRADIGNAN		Non éligible	
00438409	du 01/09/2024 au 31/08/2027	Gradignan (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE GRADIGNAN		MON COMPTE FORMATION	

00589851

du 01/09/2025 au
31/08/2027

Gradignan
(33)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE GRADIGNAN

Non
éligible



00589856

du 01/09/2025 au
31/08/2028

Gradignan
(33)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE GRADIGNAN

MON
COMPTE
FORMATION

