

**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
<b>00450643</b>	du 01/09/2024 au 31/08/2027	Gradignan (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE GRADIGNAN		Non éligible	
<b>00438409</b>	du 01/09/2024 au 31/08/2027	Gradignan (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE GRADIGNAN		<b>MON COMPTE FORMATION</b>	

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

