

BUT Science et génie des matériaux parcours Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT
DE BORDEAUX - SITE DE
GRADIGNAN
Sophie COM-NOUGUE
05.56.84.58.83
fca-rea@iut.u-bordeaux.fr**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarie(e)
Actif(ve) non salarié(e)**Sélection :**Dossier
Entretien**Niveau d'entrée requis :**Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4
européen)**Conditions d'accès :**Pas de condition d'accès réglementaires
particulières**Prérequis pédagogiques :**

Non renseigné

**Contrat de
professionnalisation
possible ?**

Non

Objectif de la formation

La spécialité Science et génie des matériaux (SGM) répond aux besoins nés de l'évolution récente des matériaux et de leur utilisation tels que les alliages métalliques, les polymères, les verres, les céramiques, les matériaux composites et les assemblages de matériaux, les agro matériaux ou matériaux bio sourcés comme les polymères naturels ou les bio-composites. Les domaines scientifiques et techniques abordés sur les matériaux vont de leur composition, jusqu'à leur utilisation en passant par leur fabrication. L'élaboration, la caractérisation, la conception ou l'éco-conception sont largement traitées au travers de cours, de travaux pratiques et de mises en situation par les divers projets proposés.

Contenu et modalités d'organisation

Compétences visées - Élaborer des matériaux - Eco-concevoir : du matériau au produit - Mettre en forme les matériaux - Caractériser des matériaux et des produits - Développer un produit de la conception à la réalisation Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site de la formation : <https://www.iut.u-bordeaux.fr/general/les-sites-geographiques/site-gradignan/>

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné****Validation(s) Visée(s)**

BUT spécialité science et génie des matériaux parcours métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits - Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)

 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
00352552	du 01/09/2023 au 31/08/2026	Gradignan (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE GRADIGNAN			
00450907	du 02/09/2024 au 31/08/2027	Gradignan (33)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE GRADIGNAN		Non éligible	

00438650

du 02/09/2024 au
31/08/2027

Gradignan
(33)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE GRADIGNAN

MON
COMPTE
FORMATION

FPC

00591025

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

Gradignan
(33)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE GRADIGNAN

MON
COMPTE
FORMATION

FPC

00591027

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

Gradignan
(33)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE GRADIGNAN

Non
éligible

Contrat
app