



CES BIOMATERIAUX EN ODONTOLOGIE



ECTS
16 crédits



Durée
1 an



Structure de
formation
Faculté
d'odontologie

Présentation

**CERTIFICAT D'ETUDES SUPERIEURES DE
BIOMATERIAUX EN ODONTOLOGIE MENTION
CARACTERISATION ET EVALUATION.**

Objectifs

L'étudiant devra acquérir dans cette mention les points suivants :

- une connaissance méthodologique approfondie dans les domaines du comportement, de la caractérisation et de l'évaluation des biomatériaux utilisés en Odontologie ;
- les notions indispensables pour leur insertion dans un parcours de formation doctorale dans le domaine des biomatériaux odontologiques.

Organisation

Contrôle des connaissances

L'étudiant devra valider les UE suivantes (16 ECTS) :

- Notions générales sur les biomatériaux : généralités, impératifs, struture, dégradation, notions sur les biomatériaux implantables (4 ECTS) ;

- Comportements et caractérisation des biomatériaux (éléments de base) 4 ECTS
- Biomatériaux Odontologiques (4 ECTS) ;
- Comportements et caractérisation des biomatériaux (approfondissement) 4 ECTS

1ère Session : 1 Epreuve Ecrite d'1 heure par UE

La validation de chaque UE : obtenir une note supérieure à 12/20

2ème Session de rattrapage par UE non validée

Validation : moyenne de l'épreuve écrite et de l'épreuve orale de l'UE et obtenir la note égale ou supérieure de 10/20

Admission

Conditions d'admission

Etre titulaire d'un Diplôme de Docteur en Chirurgie Dentaire ou d'un Diplôme équivalent délivré par une Université Etrangère

Droits de scolarité

Pour l'année universitaire 213/2014 : 513,10 euros de droits d'inscription.





Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Bruno JACQUOT

📞 04.11.75.92.44

✉️ bruno.jacquot@univ-montp1.fr

Responsable pédagogique

Frédéric CUISINIER

Lieu(x)

📍 Montpellier





Programme

Organisation

La formation permet d'acquérir 16 crédits ECTS et comprend 3 UE spécifiques (12 ECTS) et 1 UE fondamentale (4 ECTS).

