



# EC6 - Biomatériaux



Niveau d'étude  
BAC +4



ECTS  
1 crédits



Composante  
UFR Sciences  
de Santé

## Présentation

### Description

 [les céramiques dentaires](#)

-les alliages métalliques nobles et non nobles –

Ciments dentaires résineux

Titane et alliage titane

les procédures de finition-polissage des biomatériaux dentaires (retouches céramiques et polissage composites)

Matériaux CFAO

### Heures d'enseignement

CM Cours Magistral 11h

### Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

| Type d'évaluation      | Nature de l'évaluation | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'évaluation | Note éliminatoire de l'évaluation | Remarques |
|------------------------|------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------|
| CT (contrôle terminal) | QCM et/ou QROC         | 20                 | 1                 | 2                           | 10.0                              |           |



## Seconde chance / Session de rattrapage

| Type d'évaluation      | Nature de l'évaluation | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'évaluation | Note éliminatoire de l'évaluation | Remarques |
|------------------------|------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------|
| CT (contrôle terminal) | QCM et/ou QROC         | 20                 | 1                 | 2                           | 10.0                              |           |

---