

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# DIU Mécanique et Techniques Obstétricales



Niveau d'étude  
visé  
BAC +5



Composante  
UFR des  
Sciences de la  
santé

## Parcours proposés

- DIU Mécanique et Techniques Obstétricales

## Présentation

### Objectifs

Acquisition de connaissances approfondies sur tout ce qui concerne la salle de naissance dans le but d'acquérir une véritable compétence théorique, fondée sur l'apprentissage et la communication avec des professionnels de différents horizons pour confronter les diverses techniques utilisées.

## Organisation

### Contrôle des connaissances

- Assiduité
- 1 examen écrit de 2h fin de 2e semaine avec 12 QCM et 2 questions rédactionnelles courtes

Si redoublement toutes les épreuves doivent être repassées.

## Admission

### Conditions d'admission

Candidature sur la plateforme eCandidat de l'Université de Franche-Comté :  <https://scolarite.univ-fcomte.fr/ecandidat/#/accueilView>

### Public cible

- Médecins spécialistes en gynécologie-obstétrique, internes en gynécologie-obstétrique,
- Sages-femmes
- Médecins spécialistes d'autres disciplines et les professionnels intéressés par la mécanique et les techniques obstétricales (après accord des coordinateurs)

### Droits de scolarité

Coût universitaire de la formation :

175 € (pour tous, même si vous êtes déjà inscrit en DES, en Thèse...)

Coût pédagogique de la formation :

- Formation continue : 1655 €
- Formation initiale : 362,5 €

## Infos pratiques

---

### Autres contacts

Responsable pédagogique  
MOTTET  [Nicolasncmottet@gmail.com](mailto:Nicolasncmottet@gmail.com)

Secrétariat pédagogique :  
PIERRE Sylvie  [spierre@chu-besancon.fr](mailto:spierre@chu-besancon.fr)

Service Formation Continue Santé :  
 [fcsante@univ-fcomte.fr](mailto:fcsante@univ-fcomte.fr)

SeFoC'AI (financement et prise en charge) :  
SIGILLO Gaëlle  [gaelle.sigillo@univ-fcomte.fr](mailto:gaelle.sigillo@univ-fcomte.fr)

# Programme

## Organisation

- Modalités : 2 semaines de CM et TP dispensés sur Besançon (certains cours en visioconférence en commun entre Besançon, Grenoble, Lille, Marseille, Paris, Toulouse).
- Stage : néant
- Période : mars et juin
- Lieu : Besançon
- Durée : 1 année
- Volume horaire enseignement : 62h

Formation en présentiel

## DIU Mécanique et Techniques Obstétricales

DIU Mécanique et Techniques Obstétricales