

# Résultats des enquêtes d'appréciation des enseignements

"Calcul des structures par la méthode des éléments finis -2" (USMEOR)



## Données de cadrage

Années universitaires concernées : **de 2018-2019 à 2021-2022**

Nombre d'inscriptions : **61**

Nombre de questionnaires validés : **45**

Taux de réponse : **74%**

Moyenne d'âge à l'inscription : **23 ans**

Part de femmes à l'inscription : **7%** (N = 59)

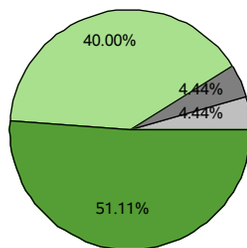
Part d'actifs en emploi à l'inscription : **92%** (N = 12)

Nombre de Centres Cnam en Régions : **2**

Attention : le nombre de réponses varie, la réponse aux questions n'a pas de caractère obligatoire ou est multiple.

### "Globalement êtes-vous satisfait(e) de l'enseignement ?"

Nombre de réponses : 45

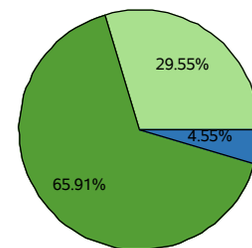


■ Tout à fait satisfait(e)    ■ Plutôt satisfait(e)  
■ Plutôt pas satisfait(e)    ■ Pas du tout satisfait(e)

Sources : Enquêtes appréciation - Traitement Observatoire.

### "L'enseignement suivi a-t-il été conforme au programme annoncé au départ ?"

Nombre de réponses : 44



■ Tout à fait conforme    ■ Plutôt conforme  
■ Plutôt pas conforme    ■ Pas du tout conforme  
■ Programme non annoncé

Sources : Enquêtes appréciation - Traitement Observatoire.

### "Selon la situation professionnelle à l'inscription, le contenu de cet enseignement vous sera-t-il utile dans votre vie professionnelle ?"

Nombre de réponses : .

■ Tout à fait utile    ■ Plutôt utile  
■ Plutôt pas utile    ■ Pas du tout utile

Sources : Enquêtes appréciation - Traitement Observatoire.

### "L'enseignement a-t-il été en adéquation avec les principaux objectifs ?"

Nombre de réponses : .

- 1. Approfondir des pratiques professionnelles
- 2. Me spécialiser
- 3. Me reconverter professionnellement
- 4. Obtenir cette UE imposée par mon cursus

■ Tout à fait en adéquation    ■ Plutôt en adéquation  
■ Plutôt pas en adéquation    ■ Pas du tout en adéquation

Sources : Enquêtes appréciation - Traitement Observatoire.