Résultats des enquêtes d'appréciation des enseignements

"Mathématiques du signal" (USEA03)



Données de cadrage

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

Nombre d'inscriptions: 147

Nombre de questionnaires validés: 119

Taux de réponse : 81%

Moyenne d'âge à l'inscription : 23 ans

Part de femmes à l'inscription : 12% (N = 147)Part d'actifs en emploi à l'inscription : 100% (N = 36)

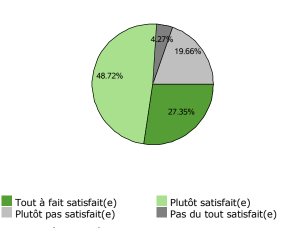
Nombre de Centres Cnam en Régions :

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?"

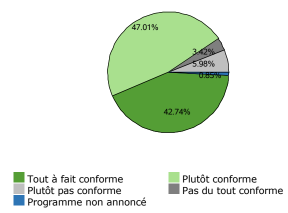
Nombre de réponses : 117



Sources : Enquêtes appréciation - Traitement Observatoire.

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

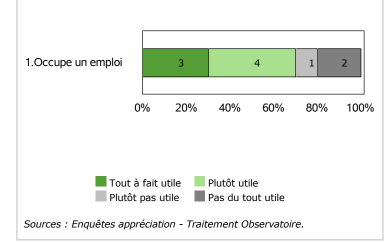
Nombre de réponses : 117



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 : 10



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

Nombre de réponses : 8

1. Approfondir des pratiques

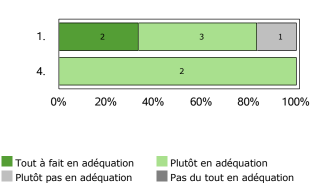
professionnelles

2.Me spécialiser

3.Me reconvertir professionnellement

4. Obtenir cette UE imposée par

mon cursus



Sources : Enquêtes appréciation - Traitement Observatoire.