

Incertitude et analyse

ECTS
3 crédits

Composante
Sciences Fondamentales et Appliquées

Présentation

Description

Ce module est composé des modules :

Incertitude et analyse des erreurs proposé dans le Master Ingénierie de la rééducation, du handicap et de la performance motrice de la Faculté des Sciences du Sport - pour 2 crédits

Projet en incertitude et analyse des erreurs proposé par la master TDSI de l'UFR Sciences Fondamentales et Appliquées pour 1 crédit

Heures d'enseignement

| | | |
|-----------------------------|----|-----|
| Incertitude et analyse - TD | TD | 10h |
| Incertitude et analyse - CM | CM | 20h |

Liste des enseignements

Incertitudes et mesures des erreurs