

# UE Projet DATA Science

 ECTS  
3 crédits

 Composante  
Faculté  
humanités,  
santé, sport,  
sociétés (H3S)

 Volume horaire  
20h

- > Langue(s) d'enseignement: Français
- > Ouvert aux étudiants en échange: Non

## Présentation

### Description

Cette UE constitue tout comme l'UE Stage l'aboutissement d'une formation progressive dans l'acquisition, l'analyse et le traitement des données multi-dimensionnelles relatives à la motricité. Cette consiste en une période préparatoire d'une dizaine d'heures visant à identifier une problématique, recueillir des données multi-dimensionnelles. Dans la suite l'analyse des données recueillies seront analysées et interprétées au cours d'une journée sous une formule « Data Challenge » mutualisant les compétences des étudiants du Master STAPS ATDM et du Master SSD.

### Heures d'enseignement

|                        |    |     |
|------------------------|----|-----|
| UE Projet DATA Science | TD | 20h |
|------------------------|----|-----|

### Contrôle des connaissances

|                  | Nature d'évaluation durée | Coefficient % |
|------------------|---------------------------|---------------|
| <b>CT</b>        | dossier                   | <b>100%</b>   |
| <b>Session 2</b> | 1 écrit de 2 heures       | <b>100%</b>   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|--|--|--|

## Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

| Libellé | Nature de l'enseignement | Type d'évaluation | Nature de l'épreuve | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'épreuve | Remarques |
|---------|--------------------------|-------------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------|
|         | UE                       | CT                | Ecrit - dossier     |                    |                   | 100%                     |           |

## Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

| Libellé | Nature de l'enseignement | Type d'évaluation | Nature de l'épreuve | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'épreuve | Remarques |
|---------|--------------------------|-------------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|-----------|
|         | UE                       | CT                | Ecrit               | 120                |                   |                          |           |

## Compétences visées

Renforcement de la connaissance des pratiques APA dans le domaine de la santé (au sens large). Il sera demandé aux étudiants de se mettre en situation de concevoir un programme APA (en tant que cadre) en articulation avec les structures pour des publics présentant une déficience donnée.

## Infos pratiques

### Contacts

Responsable pédagogique

**Julien Bastin**

✉ [Julien.Bastin@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:Julien.Bastin@univ-grenoble-alpes.fr)

Secrétariat de scolarité

**Severine Guillaud**

✉ [staps-scolarite-master@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:staps-scolarite-master@univ-grenoble-alpes.fr)



---

## Campus

› Grenoble - Domaine universitaire