

# Portail Louis Pasteur : Sciences de la Vie, Sciences de la Vie et de la Terre, Sciences Sanitaires et Sociales, Chimie

## Découverte des sciences sanitaires et sociales

Responsable	Descriptions	Informations
Caroline CHAMBON (Resp SCH) caroline.chambon@univ-amu.fr	Code : S16SH2I4D  Nature :  Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences  Nombre de crédits :

### CONTENU

Le format de l'option est un projet tuteuré. Il n'y a donc pas de cours dispensé.

### COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

§ Animer et manager un groupe de travail

§ Etre capable de s'exprimer en français de façon claire, construite et détaillée à l'écrit comme à l'oral, afin de transmettre une information et de développer un point de vue, avec des arguments pour et/ou contre, en respectant les conventions en vigueur et avec un niveau de langage adéquat.

§ Analyser des problématiques de santé en mettant en perspective les savoirs fondamentaux des disciplines de référence (santé publique, économie, gestion des institutions sanitaires et sociales, droit de la santé)

§ Développer une approche et une pensée pluridisciplinaires à partir des différentes disciplines étudiées.

§ Organiser son temps (régularité) et son travail (persévérance) pour mener à bien un projet individuel et/ou collectif

### MODALITÉS D'ORGANISATION

Le format de projet tuteuré (pédagogie active) correspond à des séances de TD planifiées afin d'aider les étudiants qui travailleront par petits groupes (3-5 étudiants) à avancer dans leur recherche documentaire sur une thématique relatives aux Sciences Sanitaires et Sociales.

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 20 heures
- Travaux dirigés: 20 heures

### CODES APOGÉE

- SPO2U25T [ELP]
- SPO2U25A [ELP]
- SPO2U25C [ELP]
- SPO2U25L [ELP]
- SPO2U54C [ELP]
- SPO2U54L [ELP]
- SPO4U90A [ELP]
- SPO4U90L [ELP]
- SPO4U90C [ELP]

### M3C

Aucune donnée M3C trouvée

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 04/07/2023