

# Structuration du M2 Gestion et Surveillance des Emergences Parasitaires et Infectieuses

SEMESTRE 3

Apprentissage - GS-EPI App

## DOMAINES D'ENSEIGNEMENT



## UNITÉS D'ENSEIGNEMENT OBLIGATOIRES

GESTION DE PROJET EN EPIDÉMIOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUÉE ●●●●●●●●●●

ACTUALITÉ DE L'ÉMERGENCE II ●●●●●

CONTEXTE INSTITUT. ET GESTION ●●●

RISQUES, ANALYSE, SURVEILLANCE ●●●●

EMERGENCE ET SOCIÉTÉ ●●●●

PROJET D'APPRENTISSAGE ●●●●●●●●●●

LE STAGE EN ENTREPRISE DÉBUTE CE SEMESTRE (CF CALENDRIER D'APPRENTISSAGE)

### OPTION DE SPÉCIALISATION : 1 AU CHOIX

USAGE DE LA NATURE (ET ZOOSE) ●●●

EAU VECTEUR D'AGENT PATHOGÈNE ●●●●

SOINS, TECHNOLOGIE ET ARTIFICIALISATION ●●●●

ARBOVIROSE ●●●●●

### OPTION D'OUVERTURE : 1 AU CHOIX

MÉTHODES ET ANALYSE D'ENQUÊTES EN SHS ●●

GÉRER UN PROJET DE SCIENCES PARTICIPATIVES ●●

TRANSMISSION : ETUDE DE CAS ●●●●

# Structuration du M2 GS-EPI App

## SEMESTRE 4

### DOMAINES D'ENSEIGNEMENT

BIOLOGIE DES ORGANISMES

ÉCOLOGIE ÉVOLUTION

ÉPIDÉMIOLOGIE

Sc.  
ENVIRONNEMENTALES  
LES/AGRONOMIE

BIO MOL  
BIO CELL

OUTILS  
(STATS,  
INFO...)

CONTEXTE  
SHS

SANTÉ  
PUBLIQUE

STAGE  
PROF.

### UNITÉS D'ENSEIGNEMENT OBLIGATOIRES

STAGE DE FIN D'ÉTUDE APP ● (CF CALENDRIER D'APPRENTISSAGE)

### OPTIONS : 1 AU CHOIX

EXPLORATION MULTIDIMENSIONNELLES DES DONNÉES ●

SANTÉ PUBLIQUE ET PRÉVENTION ●●