

# Master Microbiologie Virologie

| Responsables  | Descriptions                        | Informations                      |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Christophe ROBAGLIA (Responsable d'UE)<br>christophe.robaglia@univ-amu.fr | Code : SMMBU29                      | Composante : Faculté des Sciences |
| Beatrice ROGIER<br>beatrice.ROGIER@univ-amu.fr                            | Nature : Unité d'enseignement       |                                   |
| Aurelia BATTESTI<br>aurelia.BATTESTI@univ-amu.fr                          | Domaines : Sciences et Technologies |                                   |
| Elsa GARCIN<br>elsa.GARCIN@univ-amu.fr                                    |                                     |                                   |

## LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

## CONTENU

- Virologie générale, expression et réplication des génomes viraux, virus géants
- Interactions virus hôtes
- Immunité innée antivirale (bactéries, plantes, mammifères)
- Evolution et pathogenèse virale

## COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Comprendre le lien entre les idées et les expérimentations en virologie
- Lire et analyser littérature scientifique en virologie

## MODALITÉS D'ORGANISATION

Cours magistraux

## PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Biologie Moléculaire, Génétique

## PRÉREQUIS RECOMMANDÉS

Virologie L3

## VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 20 heures
- Travaux dirigés: 10 heures

## CODES APOGÉE

- SMMBU29L [ELP]

## M3C

Aucune donnée M3C trouvée

## POUR PLUS D'INFORMATIONS

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

