

Master Physique

Parcours : Physique

Responsables	Descriptions	Informations
Nora ALIANE (contact pédagogique) nora.aliane@univ-amu.fr	Code : PRSPH5AB	Composante : Faculté des Sciences
Serge LAZZARINI (Responsable de Parcours Physique) serge.lazzarini@univ-amu.fr	Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Nombre de crédits :
Christophe ALMARCHA (Responsable de Mention) christophe.almarcha@univ-amu.fr		

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Formation initiale solide et approfondie en physique. Physique Newtonienne, Optique, Electromagnétisme, Physique Statistique, Mécanique Quantique. Langage de programmation et outils mathématiques.

PRÉREQUIS RECOMMANDÉS

Avoir un bon niveau de compétences et de connaissances en physique générale de niveau licence, en particulier la connaissance des ordres de grandeur, et la maîtrise des notions d'unités et de dimensions. Posséder une bonne capacité d'abstraction, et un bon niveau de compétences en calcul, en particulier, maîtriser des outils mathématiques et numériques est un atout majeur pour un physicien.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 1018 heures

CODES APOGÉE

- Aucune valeur définie.

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 22/03/2024