

Portail René Descartes : Mathématiques, Informatique, Mécanique , Physique Réussite (oui-si consolidé)

Responsable	Descriptions	Informations
Marie HENRY (Responsable) marie.henry@univ-amu.fr	Code : S14PP112 Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :

Langue(s) d'enseignement

Français

Contenu

Fractions, puissances, inégalités.

Trigonométrie.

Valeur absolue, racines carrées.

Équations du second degré.

Vecteurs.

Équations, systèmes d'équations.

Fonctions : domaine de définition, limites, dérivation, tableau de variations, allure de la courbe, tangentes, asymptotes.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 26 heures
- Travaux dirigés: 8 heures
- Travaux pratiques: 18 heures

Codes Apogée

- SPO1U63A [ELP]
- SPO1U63L [ELP]
- SPO1U63C [ELP]
- SPO1U71A [ELP]
- SPO1U71L [ELP]
- SPO1U71C [ELP]
- SPO1UB1A [ELP]
- SPO1UB1L [ELP]
- SPO1UB1C [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