

Master Humanités médicales Evolution humaine

Responsables

Emeline VERNA emeline.verna@univ-amu.fr

Francois MARCHAL

francois.marchal@univ-amu.fr

Descriptions

Code: AHSAU07

Nature:

Domaines : Sciences de la santé

Informations

Composante : Faculté des sciences médicales et

paramédicales

Nombre de crédits :

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

L'UE propose de faire découvrir l'histoire de la discipline, les généralités sur les cadres chronologiques, paléo-environnementaux et culturels de l'évolution humaine. Les principaux groupes fossiles seront présentés (caractéristiques anatomiques, systématique, relation phylogénétiques, débats en cours). Différents aspects de l'évolution humaine seront abordés : évolution de la locomotion, paléo-génétique, anatomie comparée hommes/grands singes africains.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Acquérir les connaissances générales sur l'évolution humaine, les caractéristiques anatomiques des groupes fossiles, leurs liens phylogénétiques
- Connaître les principales problématiques actuelles de la discipline

MODALITÉS D'ORGANISATION

L'UE s'organise autour de cours magistraux (avec présentation de films documentaires), travaux pratiques, analyses de documents et exposés de sujets bibliographiques.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 47 heures
- Cours magistraux: 32 heures
- Travaux dirigés: 9 heures
- Travaux pratiques: 6 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 08/09/2022