

Débouchés

Le Master a pour vocation première de former les étudiants, titulaires d'une licence de lettres ou de sciences, aux métiers de la recherche, en permettant l'inscription en thèse de doctorat et en ouvrant à ses principaux débouchés professionnels : recherche publique ou privée et enseignement supérieur. Elle répond en outre aux qualifications nécessaires pour exercer les métiers de l'archéologie préventive (publique ou privée). Les compétences acquises au cours de cette formation répondent également à une demande sociale croissante exprimée par exemple par des collectivités territoriales ou des associations. La spécialité forme ainsi à des métiers bien identifiés dans les domaines de l'archéologie et du patrimoine naturel et culturel.

L'application de méthodes analytiques diversifiées (de la spectrométrie au SIG, en passant par la microscopie et la tribologie) ainsi que les contextes complexes au sein desquels elles sont mises en œuvre, ouvrent cette formation vers une large gamme de métiers nécessitant un positionnement et une pratique interdisciplinaires et valorisant les qualités de curiosité et d'adaptabilité des étudiants.

Contacts

LOCALISATION

Campus Saint-Jean-d'Angély 3
24 avenue des Diabes Bleus
Nice

ADRESSE POSTALE

Laboratoire CEPAM (UMR 7264)
Pôle Universitaire Saint-Jean-d'Angély 3
24 avenue des Diabes Bleus
F – 06357 Nice Cedex 4

SITE INTERNET DU MASTER

http://www-cepam.unice.fr/master_ppa/

RESPONSABLE

Didier Binder
secretariat-master-PPA@unice.fr



Université Nice Sophia Antipolis
Faculté des Lettres Arts
et Sciences Humaines
98 Bd. Edouard Herriot
BP 3209- 06204 Nice Cedex 3
Tel : + 33 (0) 4 93 37 53 53

MASTER HISTOIRE

Spécialité :
Préhistoire,
Paléoenvironnement
et Archéosciences



unice.fr

L'Université Nice Sophia Antipolis,

le passeport pour mon métier !

Conditions d'admission

La formation s'adresse :

- Aux étudiants titulaires d'une Licence Histoire, parcours Histoire/Géographie et Histoire de l'art, documentation, archéologie et patrimoine ;
- Aux étudiants titulaires d'une Licence Sciences, Technologies, Santé, mention Sciences de la terre et de l'environnement ;
- A tout autre titulaire d'une licence ou d'un diplôme équivalent, au cas par cas.

Tous les dossiers feront l'objet d'un examen avant acceptation de l'inscription. Bien qu'il s'agisse d'un cursus sur deux ans, l'inscription directe en M2 est envisageable, toujours après examen du dossier.

Le Master PPA est ouvert en formation continue.

Objectifs

L'enseignement dispensé dans le cadre de la spécialité Préhistoire, Paléoenvironnement et Archéosciences vise à former les étudiants à la recherche dans ces domaines, en les initiant à un certain nombre de méthodes et de grandes problématiques relevant de ce vaste champ interdisciplinaire et en leur offrant la possibilité d'acquérir la maîtrise de techniques d'analyse et de traitement des données.

Cette formation s'appuie :

- Sur les ressources et une partie des équipes du laboratoire Cultures, Environnement. Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge (UMR 7264) qui rassemblent des chercheurs et des enseignants-chercheurs travaillant sur les systèmes techniques, les environnements et les coévolutions sociétés/milieus sur la longue durée à l'aide des méthodes de la préhistoire, de l'ethnoarchéologie, de l'archéobotanique, de l'archéozoologie, de la géoarchéologie et de la chimie ;
- Sur les ressources et une partie des équipes de GéoAzur (UMR 7329) qui rassemblent des chercheurs et des enseignants-chercheurs travaillant sur les formations marines et continentales, les climats et les géo-matériaux avec les méthodes de la géologie, de la géochimie et de la modélisation.

Enseignements

La structure de l'enseignement de cette spécialité est fondée sur une très forte composante de formation par la recherche favorisée par une immersion des étudiants au sein des équipes et laboratoires de recherche et notamment l'UMR CEPAM (la majorité des intervenants sont des chercheurs du CNRS ou affiliés). Cette organisation permet la mise en place d'un tutorat rapproché et la confrontation des étudiants à l'ensemble des métiers et des outils mobilisés pour la recherche.

Dans cette perspective, les cours magistraux et TD sont regroupés au semestre I (M1). Les semestres 2 (M1) et 3 (M2) sont dédiés à des projets tutorés et à des travaux personnels encadrés au sein des équipes portant le Master. Le semestre 4 est dédié à un stage donnant lieu à la rédaction d'un mémoire.