



MASTER

ARCHEOLOGIE, SCIENCES POUR L'ARCHÉOLOGIE

PARCOURS ASE2P : ARTS, SOCIÉTÉS ET ENVIRONNEMENTS DE LA PRÉHISTOIRE ET DE LA PROTOHISTOIRE : EUROPE, AFRIQUE

PRÉSENTATION

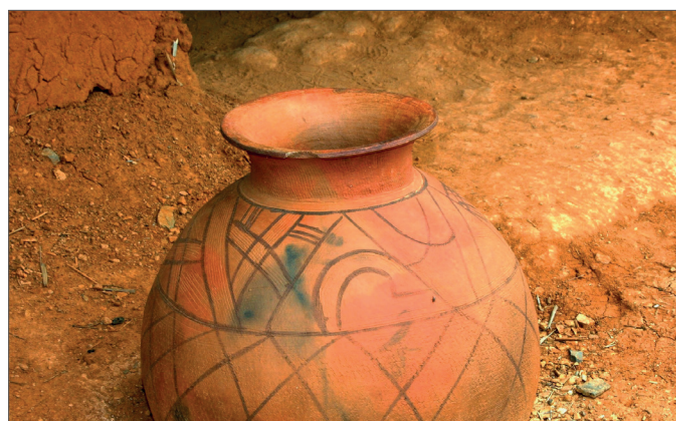
Le parcours ASE2P repose sur l'acquisition de connaissances et d'outils d'analyse pour la recherche en archéologie préhistorique et protohistorique dans un cadre pluri et interdisciplinaire.

Il délivre une formation à la fois théorique et pratique, et est articulé autour de trois axes privilégiés :

- ▶ l'art préhistorique et protohistorique
- ▶ les traditions techniques et les cultures matérielles des sociétés sans écriture
- ▶ les relations de ces sociétés avec leur environnement biotique et abiotique.

Fortement adossé à l'UMR de recherche en archéologie 5608 TRACES, il s'appuie également sur les UMR 5602 GEODE (recherche environnementale) et 5288 AMIS (archéogénétique) et bénéficie de relations très étroites avec les milieux socio-professionnels de la recherche et de la conservation (SRA, Inrap, service archéologique de Toulouse Métropole, opérateurs privés, musées).

La formation est largement ouverte sur l'international, avec une co-diplomation avec l'Université de Ferrare, et des accords de mobilité étudiante avec l'Afrique (Afrique du Sud, Bénin) et l'Europe (Neufchâtel, Erlangen).



CONDITIONS D'ACCÈS

L'accès à la première année se fait **sur dossier**.

Les candidatures sont ouvertes aux titulaires d'une Licence mention Histoire de l'art et Archéologie, d'une Licence mention Histoire, d'une Licence mention Sciences de l'Homme, Anthropologie, Ethnologie, ou d'une formation bac+3 équivalente.

Le dépôt des candidatures s'effectue sur le portail **MON MASTER** :

www.monmaster.gouv.fr

COMPÉTENCES VISÉES

Le-la diplômé-e offre un profil véritablement pluridisciplinaire :

- ▶ il/elle maîtrise et manie les concepts et les méthodes propres aux Sciences Humaines mais aussi aux sciences associées à l'archéologie relevant d'autres champs disciplinaires (en particulier l'archéozoologie et le paléo-environnement) ;
- ▶ il/elle maîtrise la méthode d'analyse d'une catégorie de vestige archéologique (lithique, céramique, faunique, métallique, productions graphiques) ;
- ▶ il/elle maîtrise l'archéomatique, principalement dans le développement et l'exploitation de bases de données, dans la manipulation d'outils statistiques, dans la pratique de la PAO, de la DAO et des systèmes d'information géographique (SIG) ;
- ▶ il/elle maîtrise les différentes ressources documentaires, notamment celles liées aux nouvelles technologies de l'information ;
- ▶ il/elle est capable d'organiser et de synthétiser une réflexion scientifique ;
- ▶ il/elle est capable de rédiger et d'illustrer une publication scientifique ; il/elle est capable de communiquer dans un événement scientifique (colloque, séminaire de recherche) ;
- ▶ il/elle possède une importante expérience de terrain et de toutes les opérations post-fouille ;
- ▶ il/elle possède une maîtrise correcte d'au moins une langue étrangère (généralement l'anglais).



“ LES ENSEIGNEMENTS

1^E ANNÉE

Semestre 7

			ECTS	HEURES
▶ UE 701	HA0A701T	Etude de mobilier 1	8	25
▶ UE 702	HA0A702T	Etude de mobilier 2	8	25
▶ UE 703	HA0A703T	Etude de mobilier 3	4	25
▶ UE 704	HA0A704T	Culture, sociétés et environnements de la Préhistoire	4	25
▶ UE 705	HA0A705T	Méthodologie de la recherche	3	25
▶ UE 706		Langue vivante ou option	3	25

Semestre 8

▶ UE 801	HA0A801T	Mémoire	10	
▶ UE 802	HA0A802T	Paléoenvironnements, paléobiologie et géoarchéologie	6	50
▶ UE 803	HA0A803T	Renforcement étude de mobilier	4	25
▶ UE 804	HA0A804T	Culture, sociétés et environnements de la Protohistoire	4	25
▶ UE 805	HA0A805T	Informatique appliquée à l'archéologie (traitements d'images)	3	25
▶ UE 806		Langue vivante ou option	3	25

2^E ANNÉE

Semestre 9

			ECTS	HEURES
▶ UE 901	HA0A901T	Suivi du mémoire	13	
▶ UE 902	HA0A902T	Histoire et épistémologie de l'archéologie/ archivistique	3	25
▶ UE 903	HA0A903T	Métiers de l'archéologie et de la recherche 1	4	25
▶ UE 904	HA0A904T	Séminaire Approches sociales en archéologie	4	25
▶ UE 905	HA0A905T	Informatique appliquée à l'archéologie (SIG, datations)	3	25
▶ UE 906		Option	3	25

Semestre 10

▶ UE 1001	HA0A111T	Mémoire	19	
▶ UE 1002	HA0A112T	Séminaire Arts de la Préhistoire et de la Protohistoire	4	25
▶ UE 1003	HA0A113T	Séminaire Archéologie et Histoire de l'Afrique	4	25
▶ UE 1004	HA0A114T	Métiers de l'archéologie et de la recherche 2	3	25

📦 ET APRÈS ?

Poursuites d'études

Comme tout Master à orientation recherche, le Master ASE2P vise à la poursuite d'études doctorales et constitue une première étape dans la formation de futurs chercheurs et enseignants-chercheurs en Archéologie dans le domaine des SHS, et dans les sciences connexes de l'Archéologie (archéométrie, paléo-environnement, paléontologie, géomorphologie, sédimentologie).

Elle constitue par ailleurs une préparation complémentaire à des métiers du Patrimoine (conservation, médiation-valorisation).

Secteurs d'activités

- ▶ Archéologie de terrain en fouille préventive
- ▶ Laboratoire de recherche
- ▶ Laboratoire universitaire
- ▶ Administration et gestion de l'archéologie au niveau local, régional ou national :
- ▶ Administrations publiques.
- ▶ Collectivités territoriales.
- ▶ Service d'études d'une grande entreprise ou d'un organisme professionnel.
- ▶ Cabinet d'études et de conseil, consultant prestataire de services.
- ▶ Associations culturelles et/ou scientifiques

Types d'emplois accessibles

- ▶ Agent des services régionaux de l'archéologie (ingénieur, conservateur)
- ▶ Agent à l'Institut National de Recherches Archéologiques Préventives
- ▶ Agent dans une entreprise d'archéologie préventive
- ▶ Agent de l'Université ou du CNRS (assistant ingénieur, ingénieur d'étude, en archéologie de terrain, en techniques archéométriques, en techniques de l'archéozoologie)
- ▶ Agent des collectivités territoriales (chargé d'opérations, régisseur, assistant régisseur des collections archéologiques, assistant ingénieur, ingénieur d'étude, en archéologie de terrain)
- ▶ Métiers liés à la médiation culturelle et à la valorisation du patrimoine (guide, animateur, diffusion de la recherche sur les divers supports médiatiques)

