

# MASTER PARCOURS PARCOURS ARCHÉOLOGIE DES PÉRIODES HISTORIQUES ET PROTOHISTOIRES (FINALITÉ RECHERCHE)

Master Archéologie, sciences pour l'archéologie

## Infos pratiques

**Composante :** École d'histoire de l'art & d'archéo. de la Sorbonne (EHAAS)

**Durée :** 2 ans

**Crédits ECTS :** 120

**Campus :** Institut d'art et d'archéologie

de l'ensemble des sciences humaines, ce qui leur permet de tirer le meilleur profit d'une approche comparative des aires chrono#culturelles enseignées. Celles#ci s'échelonnent dans le temps du Paléolithique à l'émergence d'États : préhistoire, protohistoire européenne, protohistoire égéenne, archéologies de l'Amérique précolombienne et de l'Afrique subsaharienne. Ils bénéficient de la sorte d'un ensemble de connaissances qui ne se trouvent enseignées de manière aussi regroupée que dans deux ou trois autres universités européennes.

## Présentation

### Objectifs

Après un premier apprentissage des méthodologies de la recherche en archéologie en M1, ce parcours vise à compléter la formation des étudiants en leur permettant d'approfondir leurs pratiques de terrain et les méthodes d'étude des vestiges matériels. Les étudiants sont formés aux nouvelles technologies et à l'informatique appliquée (archéologie numérique, SIG, analyse des données et statistiques, méthodes de prospection, systèmes d'information archéologiques) ainsi qu'à l'histoire et à l'archéologie des techniques (technologie lithique et osseuse, céramologie, métallurgie, techniques de construction etc.). Ils complètent leur bagage théorique issu

## Organisation

### Membres de l'équipe pédagogique

#### Responsable pédagogique de la formation :

Mme Marianne CHRISTENSEN (MCF)

[✉ M2APP@univ-paris1.fr](mailto:M2APP@univ-paris1.fr)

#### Coordinatrice de la mention :

Mme Françoise BOSTYN (Professeure)

## Gestionnaires administratifs de la formation

Master 1 : Mme Nadine RENAUDIN

[✉ masters1ufr03@univ-paris1.fr](mailto:masters1ufr03@univ-paris1.fr)

Master 2 : M. Denis GARDENET

[✉ masters2ufr03@univ-paris1.fr](mailto:masters2ufr03@univ-paris1.fr)

## Admission

### Modalités d'inscription

L'admission en 2ème année de master est de droit pour les étudiants ayant validé leur première année de master à l'UFR 03. Ils doivent se réinscrire via REINS ([✉ https://reins.univ-paris1.fr](https://reins.univ-paris1.fr)).

Les **autres** étudiants sont invités à déposer une candidature sur l'application eCandidat (



<https://ecandidat.univ-paris1.fr>

).

Les candidatures des étudiants externes sont examinées par la commission pédagogique. Les candidats ont ensuite une semaine pour confirmer leur inscription en s'inscrivant administrativement.

## Et après

### Insertion professionnelle

Ce Master débouche soit sur la thèse de doctorat, soit sur des emplois dans le domaine de la gestion du patrimoine archéologique ou de l'archéologie préventive. Les débouchés visés sont des emplois de haut niveau dans tous les organismes assurant des missions dans le domaine de l'archéologie : universités, CNRS, collectivités territoriales, musées, Institut National de recherche d'archéologie Préventive, sociétés privées. Il convient d'ajouter à cet éventail des débouchés ouverts aux étudiants en archéologie, les métiers du tourisme et des opérateurs

privés exploitant les vestiges archéologiques en France ou à l'international. Enfin, plusieurs de nos étudiants ont trouvé un emploi dans d'autres secteurs publics et privés où leur formation en sciences humaines, en informatique et, plus généralement, leur familiarité avec l'interdisciplinarité et avec le travail en équipe sont très appréciées.

# Programme

## Master 1 Archéologie, Sciences pour l'Archéologie

### Semestre 1

---

#### Séminaires international

##### UE1 : Théorie, méthodes, techniques

12 crédits

Informatique et nouvelles technologies en archéologie	30h
2 matières au choix	
Archéo-anthropologie funéraire CM	24h
Archéo-anthropologie funéraire CM et TD	48h
Archéobotanique CM et TD	36h
Archéobotanique CM sans TD	24h
Archéologie comparée des sociétés précolombiennes	24h
Archéozoologie CM	24h
Archéozoologie CM et TD	36h
Architecture antique : langage et méthodes d'analyse	24h
Céramologie	24h
Dessin du mobilier archéologique (CM et TD en céramique)	24h
Dessin du mobilier archéologique (CM et TD en lithique)	24h
Histoire et archéologie des techniques	24h
Langues anciennes	

##### UE2 : Spécialité

12 crédits

Analyse des matériaux de l'archéologie environnementale	24h
Archéologie de la cité grecque	24h
Archéologie du monde égéen 1	24h
Age du bronze, début Age du fer	
Archéologie et arts de l'aire Andine	24h
Archéologie et arts de Rome et de l'Italie républicaine	24h
Archéologie et arts Maya	24h
Archéologie et arts précolombiens	24h

Archéologie et histoire de l'art du monde Byzantin	24h
Archéologie générale du proche-Orient	24h
Archéologie médiévale et moderne: méthodologie disciplinaire	24h
Arts et archéologie islamiques	24h
Arts et mondialisation. Echanges, circulation Europe Afrique	21h
Céramique et architecture grecques	24h
Cultures préhistoriques 1	24h
Dynamique des sociétés et variations paléoenvironnementales	24h
Introduction à la recherche néolithique en France	24h
Introduction à la recherche sur les âge du Bronze et du Fer	24h
Le monde arctique : préhistoire, art et archéologie	24h
Milieus et pratiques sociales des mondes médiévaux	24h
Milieus sédimentaire, environnements et peuplement quaternai	36h
Orient hellénistique et romain : Egypte, Syrie, Paestine,	24h
Séminaire d'archéologie environnementale	24h
Sociétés préhistoriques 1	24h
Techniques préhistoriques	24h
Xylogie-paléoxylogie : systématique et paléoécologie	24h

##### UE3 : Langues

2 crédits

Langues vivantes

2 crédits

##### UE4 : Expérience en milieu professionnel

4 crédits

Stage, expérience de terrain ou expérience en laboratoire

4 crédits

### Semestre 2

---

#### Mémoire

#### Séminaires international



<b>UE1 : Théorie, méthodes, techniques</b>	<b>12 crédits</b>		Chaînes opératoires osseux, pratique et théorie	
Archéologie comparée des sociétés précolombienne	24h		Culture matérielle : archéologie et ethnologie	24h
Archéologie dans la cité : éthique et valorisation	24h		Informatique et statistiques en archéologie	24h
Archéologie numérique	24h		Organisation de la recherche archéologique	
Céramologie	24h		Technologie céramique	24h
Dessin de mobilier archéologique (CM et TD en céramique)			Théories en archéologie : approche comparative	
Dessin de mobilier archéologique (CM et TD en lithique)			<b>UE2 : Spécialité</b>	<b>3 crédits</b>
Histoire et archéologie des techniques			Archéologie de l'Afrique subsaharienne	24h
Histoire et politique de l'archéologie	24h		Archéologie et arts de l'aire Andine 2	24h
Méthodes de prospection archéologique	24h		Archéologie et arts Maya 2	24h
SIG en archéologie	24h		Cultures et sociétés anciennes du Pacifique Sud	
Système d'information archéologie de terrain	24h		cultures préhistoriques 2	24h
			Journées d'archéologie précolombienne	24h
<b>UE2 : Spécialité</b>	<b>12 crédits</b>		L'emergence de la ville et de l'Etat en Europe	24h
Archéologie du monde égéen 1	24h		Monde égéen	
Age du bronze, début Age du fer			Sociétés préhistoriques 2	24h
Archéologie et arts de l'aire Andine	24h		<b>UE3 : Renforcement de spécialité</b>	<b>3 crédits</b>
Archéologie et arts Maya	24h		Archeologie de l'Afrique subsahararienne	
Archéologie et arts précolombiens	24h		Archeologie et arts de l'aire Andine 2	
Arts et mondialisation. Echanges, circulation Europe Afrique	21h		Archeologie et arts Maya 2	
Cultures préhistoriques 1	24h		Cultures et sociétés anciennes du Pacifique Sud	
Le monde arctique : préhistoire, art et archéologie	24h		Cultures prehistoriques 2	
Néolithique européen	24h		Journees d'archeologie precolombienne	
Sociétés préhistoriques 1	24h		L'émergence de la ville et de l'Etat en Europe	
Techniques préhistoriques	24h		Monde egeen	24h
			Societes prehistoriques 2	
<b>UE4 Langues</b>			<b>UE4 Mémoire</b>	<b>21 crédits</b>
Langues vivantes			Mémoire	24 crédits
<b>Semestre 4</b>				
<b>UE1 : Théorie, méthodes, techniques</b>	<b>3 crédits</b>			
Archéologie funéraire CM et TD	48h			
Archéologie funéraire CM sans TD		3 crédits		
Chaînes opératoires lithiques				