

Master ASE2P année 2021-22

Semestre 1 M2

| | | Libellé | vol. horaire | Responsable | Contenu de l'UE |
|--------|--------------|-----------------------------------------------------------|--------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| UE 901 | HA0A901T | Suivi du mémoire | | Nicolas Teyssandier | Travail en autonomie |
| UE 902 | HA0A902T | Histoire et épistémologie de l'archéologie/ archivistique | 24h | Philippe Boissinot | Cette initiation à la construction de l'archéologie préhistorique et protohistorique est abordée en confrontant l'histoire des idées, des méthodes et des questionnements qui structurèrent ce champ disciplinaire avec les pratiques concrètes révélées par l'étude des archives (carnets de terrain, correspondances...) d'un échantillon de ses acteurs. |
| UE 903 | HA0A903T | Métiers de l'archéologie et de la recherche 1 | 24h | Nicolas Teyssandier | Dans une perspective de professionnalisation, cette UE est destinée à découvrir très concrètement les carrières et filières des principaux métiers de l'archéologie. Les cours sont assurés par des professionnels, le plus souvent sur leur lieu de travail. Seront présentés notamment les métiers de la recherche et de l'enseignement supérieur (CNRS, Université), de la gestion patrimoniale (SRA, laboratoire de conservation-restauration Matera Viva) et de l'archéologie préventive (Inrap) |
| UE 904 | HA0A904T | Séminaire Approches sociales en archéologie | 24h | François Bon | Se familiariser aux problématiques de recherche sur la dimension sociale des sociétés préhistoriques et protohistoriques |
| UE 905 | HA0A905T | Informatique appliquée à l'archéologie | 24h | Thomas Perrin | Objectif : maîtriser les outils informatiques de base à la gestion et au traitement de l'information archéologique. Cours de deux blocs complémentaires : Systèmes d'Information Géographique ; datations et traitements bayésiens. Le premier bloc correspond à une initiation à la création et l'utilisation d'un SIG dans le but de traiter les données spatiales issues d'une opération archéologique; après la présentation des SIG, la suite de l'enseignement est consacrée aux manipulations et aux différentes possibilités offertes par le logiciel QGIS L'étudiant.e apprendra également à comprendre le principe de la datation au radiocarbone, depuis le traitement simple d'une date isolée jusqu'aux principes de la statistique bayésienne pour le traitement d'une série de mesures. |
| UE 906 | LV ou option | | 24h | | |

Semestre 2 M2

| | | | | | |
|---------|----------|---------------------------------------------------------|-----|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| UE 1001 | HA0A111T | Mémoire | | | Travail en autonomie |
| UE 1002 | HA0A112T | Séminaire Arts de la Préhistoire et de la Protohistoire | 24h | Camille Bourdier | Ce séminaire est composé de quelques journées thématiques dans lesquelles interviendront des spécialistes des productions graphiques des sociétés de la Préhistoire et de la Protohistoire, en Europe et dans le monde. Seront notamment mis en valeur les développements méthodologiques et conceptuels de ce domaine, comme les approches holistiques mettant en dialogue les sphères symbolique, économique et environnementale. |
| UE 1003 | HA0A113T | Séminaire Archéologie et Histoire de l'Afrique | 24h | François Bon & Jessie Cauliez | À travers les travaux menés par différents membres du laboratoire dans diverses régions (Maghreb, Egypte, Afrique occidentale, Corne de l'Afrique, Tchad, Afrique du Sud) ou par des chercheurs extérieurs, découvrir et se familiariser avec quelques grandes problématiques de l'archéologie africaine : la modernité culturelle (transition Middle Stone Age/Late Stone Age), les processus de néolithisation, les origines et développement de la métallurgie, les royaumes médiévaux, les arts rupestres pré et protohistoriques |
| UE 1004 | HA0A114T | Métiers de l'archéologie et de la recherche 2 | 24h | Pierre-Yves Milcent | Il s'agit de mieux connaître les enjeux de la conservation, de la restauration des œuvres, et de la médiation par le contact avec des professionnels |