

Epigraphie grecque et latine

Titulaires

Alain DELATTRE (Coordonnateur) et Emmanuel DUPRAZ

Mnémonique du cours

CLAS-B440

Crédits ECTS

5 crédits

Langue(s) d'enseignement

Français

Période du cours

Premier quadrimestre

Campus

Solbosch

Contenu du cours

Initiation au déchiffrement, à l'édition, à la traduction et au commentaire d'inscriptions grecques et latines. Étude d'un dossier épigraphique.

Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

Permettre aux étudiants de mettre à profit, dans leurs travaux, le matériel épigraphique grec et latin.

Développer une culture interdisciplinaire. Connaître les sources propres aux langues

Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

Exposé magistral et exercices dirigés.

Références, bibliographie et lectures recommandées

Textes distribués au cours

Support(s) de cours

Université virtuelle

Autres renseignements

Lieu(x) d'enseignement

Solbosch

Contact(s)

Alain DELATTRE - Tél. 02 650 24 53 Alain.Delattre@ulb.be Bureau AY4.114c

Emmanuel DUPRAZ - Tél. 02 650 66 18
Emmanuel.Dupraz@ulb.be Bureau AZ5.117

Méthode(s) d'évaluation

Examen écrit

Méthode(s) d'évaluation (complément)

Examen écrit.

Construction de la note (en ce compris, la pondération des notes partielles)

Latin et grec comptent chacun pour moitié de la cote finale.

Langue(s) d'évaluation principale(s)

Français

Programmes

Programmes proposant ce cours à la faculté de Lettres, Traduction et Communication

BA-LCLAS | Bachelier en langues et lettres anciennes, orientation Classiques | bloc 3

Programmes proposant ce cours à la faculté de Philosophie et Sciences sociales

MA-HHAAR | Master en histoire de l'art et archéologie, orientation générale | finalité Didactique/bloc 1, finalité Pratique de l'archéologie/bloc 1, finalité Pratique de l'histoire de l'art/bloc 1 et finalité Musées et conservation du patrimoine mobilier/bloc 1 et MA-HHIST | Master en histoire | finalité Didactique/bloc 1, finalité Histoire et administrations/bloc 1 et finalité Archives et documents/bloc 1