

## « Méthodes et principes de lemmatisation et d'annotation morphosyntaxique des textes grecs »

- 9h30 **Accueil des participants**
- 9h45 **Dominique Longrée** (ULg – FUSL), *Les bases de données latines du LASLA : un modèle pour les bases grecques ?*
- 10h05 **Paul Pietquin** (ULg – UNamur), *Les outils de lemmatisation du grec ancien en accès public : opportunités et limites*
- 10h25 **Marc Vandersmissen** (ULg – FNRS), *Lemmatization et exploration statistique des tragédies d'Euripide: les premiers pas*
- 10h45 **Pause café**
- 11h15 **Liana Tronci** (Università per Stranieri di Siena), *Le futur passif dans les Septante*
- 11h35 **Richard Faure** (Université de Nice Sophia-Antipolis), *La syntaxe comme contrainte sur l'extraction de données : différents cas d'ambiguïtés dans les complétives*
- 12h00 **Frédéric Lambert** (Université de Bordeaux III), *Quels souhaits pour une recherche automatique sur les futurs simples et périphrastiques dans les textes de Démosthène, Aristophane, et Apollonios Dyscole*
- 12h20 **Pause midi**
- 14h30 **Camille Denizot** (ERAC – LASLA), *L'étude des négations multiples en grec ancien : les apports des fichiers lemmatisés du LASLA*
- 14h50 **Valérie Henrotte** (ULg), *Algorithmes de traitement automatique du langage appliqués au grec ancien : recherche exploratoire et premiers résultats*
- 15h10 **Camille Denizot** et **Marc Vandersmissen**, *Uniformisation des fichiers de textes grecs lemmatisés: bilan et perspectives*
- 15h30 **Pause café**
- 15h45 **Séance de travail**, *Vers une méthode commune de lemmatisation et d'annotation morphosyntaxique des textes grecs*
- 16h30 **Bilan de la journée**

Place du XX-Août, 7 – 4000 Liège | Salle du Moyen Physique

Avec le soutien du Département des Sciences de l'Antiquité de l'Université de Liège

Contacts: Paul Pietquin ([paul.pietquin@ulg.ac.be](mailto:paul.pietquin@ulg.ac.be)) et Marc Vandersmissen ([mvandersmissen@ulg.ac.be](mailto:mvandersmissen@ulg.ac.be))