

# GRAMINAIRE 2023

Atelier de l'équipe GRAMATA (UMR  
SPHERE 7219)

Université Paris I Panthéon Sorbonne,  
UFR 10

**Vendredi 25 novembre 2022 (14h-18h)**

**Salle 216, Centre Panthéon**

**14h-15h15** : Marilù PAPANDREOU (Université de Bergen), "Aristotle's Ontology of Artefacts"

**15h15-15h45** : Anne-Claire JONCHERAY (Université Paris I), "Désirs, passions et modèle biologique chez Lucrèce"

**16h15-17h30** : Filipa Maria OLIVEIRA DE ALMEIDA AFONSO (Université de Lisbonne), "Nature, being and non-being in Eriugena's *Periphyseon* / Nature, être et non-être dans le *Periphyseon* d'Erigène"

**17h30-18h00** : Discussion finale



**Vendredi 27 janvier 2023 (14h-18h)**

**Salle 216, Centre Panthéon**

**14h-15h15** : Franco FERRARI (Università di Pavia), "Le prologue du *Timée* : prémisses dialectiques, modèles analogiques, récit vraisemblable"

**15h15-15h45** : Raül MURCIA (Université Paris I, Université de Tübingen), "Natural teleology as an explanation of animal intelligent behaviour"

**16h15-17h30** : Karel THEIN (Charles University, Prague), "Le 'paradigme divin' revisité : sur *République VI*, 500-501"

**17h30-18h00** : Discussion finale

**Vendredi 31 mars 2023 (14h-18h)**

**Salle 216, Centre Panthéon**

**14h-15h15** : Thornton LOCKWOOD (Clare Hall, Cambridge University, Quinnipiac University, Université Paris I), "Justice politique, justice naturelle et justice légale chez Aristote"

**15h15-15h45** : Francis BONNOT (Université Paris I), "L'intellect en acte. Al-Fârâbî entre Alexandre et Thémistius"

**16h15-17h30** : Juhana TOIVANEN (Université de Jyväskylä), "Political and Quasi-Political Animals: The Biological and Normative Dimensions of the Notion of 'Political Animal' in Medieval Philosophy"

**17h30-18h00** : Discussion finale

**Organisation et contacts : Ulysse Chaintreuil (U.P.N.) : [ulyссе.chaintreuil@parisnanterre.fr](mailto:ulyссе.chaintreuil@parisnanterre.fr) et Pierre-Marie Morel (Université Paris I) : [pierre-marie.morel@univ-paris1.fr](mailto:pierre-marie.morel@univ-paris1.fr)**

