

Dozent: Dr. Joséphine Jacquier

Titel der Veranstaltung: Schlaflos in Rom. Rhythmen der Großstadt in Juvenals *Satiren*

Titelzusatz (interdisz./sprachwiss./...): literaturwissenschaftliches Hauptseminar

Modul (BA/MA):

BA: LLit II (50%)

MA konsekutiv: LLit I (MA) und LLit II (MA)

MA Latinistik/Begleitfach mit vorherigem BA Latinistik: LLit (BF)

ECTS-Punkte: 7

Beschreibung/Inhalt:

*Schlaflos in Rom: Versuch über den Satirendichter Juvenal.* So der Titel eines Aufsatzes Durs Grünbeins über den „im Rhythmus urbanen Ekels“ schreibenden ersten Dichter der Großstadt, Juvenal. In seinen *Satiren* läßt Juvenal vor unseren Augen die von den ganz eigenen Rhythmen der Metropole bestimmte Lebenswelt des geplagten Großstädtlers entstehen: Der *urban sound* läßt ihn nächtens wachen; wenn „die Sterne verblassen“, bricht er „mit hängenden Schuhbändern“ eilig auf, weil der *patronus* es gebietet; er kämpft sich durch die überfüllten Straßen, getrieben von der ihn bedrängenden Masse, während der Reiche in seiner Sänfte über die Köpfe der Menge hinweggleitet.

In diesem Seminar werden wir versuchen, die gegenläufigen Rhythmen dieser im Text kodifizierten Metropole zu beschreiben. Rhythmus soll hierbei nicht (nur) als thematische oder metrische Größe, sondern auch und vor allem als literaturtheoretische Kategorie ins Zentrum unserer Überlegungen rücken. Inwiefern kann man – von der metrischen Struktur einmal abgesehen - von einem urbanen Rhythmus der *Satiren* sprechen? Könnte ein solcher urbaner Rhythmus Ausgangspunkt für eine neuartige Bestimmung römischer *urbanitas* sein?

Alle Interessenten sind herzlich willkommen. Ab Anfang April finden Sie im entsprechenden Semesterapparat der Bibliothek eine Auswahl der für dieses Seminar relevanten Literatur.

Teilnahmevoraussetzungen: -

Textgrundlage: A. Persi Flacci et D. Iuni Iuvenalis saturae, ed. W.V. Clausen, Oxford 1992 (reprinted 2009)

Kommentar/Sekundärliteratur: ab Anfang April im Semesterapparat

Leistungsnachweis: aktive und regelmäßige Teilnahme, Referat und Hausarbeit