

Merkblatt für Exkursionsberichte bzw. Studienprojekte im ostmitteleuropäischen Kulturraum

Ziel von Exkursion bzw. Studienprojekt ist es, vor Ort in einem Land des ostmitteleuropäischen Kulturraums durch selbstständige Recherche ein kulturwissenschaftliches Thema zu erarbeiten.

Exkursion bzw. Studienprojekt müssen eine Mindestdauer von acht Tagen umfassen.

Bei dem gewählten Thema kann es sich um Kultur im engeren (Literatur, Musik, Bildende Kunst) oder weiteren Sinne (politische Kultur, Wirtschaftskultur, Journalismus etc.) handeln.

Das Thema eines Studienprojekts bzw. der Grob Ablauf einer Exkursion sind frei wählbar, allerdings vor Beginn abzustimmen. Bei Exkursionen anderer Träger als der Universität Passau ist vorab ein Programm vorzulegen.

Das „Abklappern“ von Sehenswürdigkeiten oder Museen eignet sich genauso wenig für eine Exkursion wie ein reines Sekundärliteraturstudium für einen Studienbericht.

Bei selbst organisierten Studienprojekten sollte eine theoretische Reflexion über das methodische Vorgehen vorausgehen und in den Bericht einfließen. Die Arbeitsformen sollten die Notwendigkeit der Recherche vor Ort (in einer Institution, in Interviews, selbständige Erhebung von Daten) reflektieren.

Für Exkursionsberichte und Berichte über Studienprojekte gelten dieselben formalen Hinweise wie für schriftliche Hausarbeiten (s. Merkblatt zum Abfassen schriftlicher Hausarbeiten).

Der Bericht sollte einen Umfang von 15 Seiten haben (zum Seitenlayout s. wiederum das Merkblatt zum Abfassen schriftlicher Hausarbeiten) und muss wissenschaftlichen Gepflogenheiten entsprechen (Angabe der benutzten Quellen, Anmerkungsapparat).

Der Bericht kann in Deutsch oder Englisch abgefasst werden; Russisch, Polnisch und Tschechisch sind nur nach vorheriger Absprache und mit gesonderter Begründung möglich. Quellen, Interviews etc. sollten in der Originalsprache zitiert werden – wenn in anderen als den genannten Sprachen, dann mit deutscher oder englischer (resp. russischer, polnischer, tschechischer) Übersetzung.