

**Internationaler studentischer Workshop (Deutschland, Polen, Tschechien)**  
**„Mitteleuropa im Werk von Jaroslav Rudiš“ unter Mitwirkung des Autors**

**30.11. – 2.12.2023 in Ústí nad Labem**

**Ort:** Philosophische Fakultät der J.E.Purkyně-Universität in Ústí nad Labem, Pasteurova 13

**Leitung:** Prof. Renata Cornejo (CS), Prof. Steffen Höhne (DE), Prof. Stephan Wolting (PL)

<b>30.11.2023</b>	<b>DONNERSTAG</b>	
14 Uhr	Ankunft der Teilnehmer, Unterkunft	Na Rychtě Interhotel Bohemia
15:30	Begrüßung, Organisatorisches, Einleitung	Leitung
16:00	Kurzpräsentation zum Standort Ústí n.L.	Prof. Cornejo
16:30	<b>Filmvorführung</b> <i>Alois Nebel</i> , Dauer 82 Min.	
	<i>Pause</i>	
19 oder 20 Uhr	<b>Lesung mit Jaroslav Rudiš</b> mit musikalischer Begleitung von Jirka Imlauf	Činoherní studio Varšavská 767

<b>01.12.2023</b>	<b>FREITAG</b>	
8:30	Einführung ins Werk von Jaroslav Rudiš – zur Vielfalt seines Werkes (u.a. Kafka-Band)	
9:00 – 10:00	<b>Alois Nebel 1:</b> Präsentationen von Studierenden aus Weimar, gemeinsame Diskussion	Prof. Höhne
10:00 – 12:00	<b>Alois Nebel 2: Workshop und Diskussion mit dem Autor</b> Jaroslav Rudiš und dem Zeichner Jaromír 99	Moderation:
12:00 – 13:30	<i>Mittagspause</i>	
13:30 – 14:30	<b>Anschluss 1:</b> Präsentationen von Studierenden aus Ústí nad Labem, gemeinsame Diskussion	
14:30-16:00	<b>Anschluss 2:</b> Video – letzte Szene aus <i>Anschluss</i> , anschließend <b>Diskussion mit der Dramaturgin Katrin Schmitz (Dresden) und dem Autor</b>	Moderation:
	<i>Kaffeepause</i>	
16:30 -17:30	<b>Winterbergs letzte Reise:</b> Einführung zur Lesereise mit dem Autor, Präsentationen von Studierenden aus Posen	Prof. Wolting
	<i>Pause</i>	
19 oder 20 Uhr	<b>Theaterbesuch <i>Anšlus</i></b> – tschechische Inszenierung	Činoherní studio Varšavská 767

<b>02.12.2023</b>	<b>SAMSTAG</b>	
9:00 – 17:00	Erlebte Literatur – eine <b>Zug-Lesereise mit dem Autor Jaroslav Rudiš</b> auf Winterbergs Spuren	Jaroslav Rudiš
19:00	Gemeinsames Abendessen und Ausklang	Na Rychtě Kláštěrní 75

Sonntag - Abfahrt