

LVA-Nummer LVA-Klasse:	231469 505TEINVERS20
Lehrveranstaltung:	SE Vertiefung in der speziellen Soziologie: Technik und Innovation
LVA-Leitung:	Univ.-Prof. Dr. Uli Meyer E-Mail: uli.meyer@jku.at
Semesterstunden / ECTS:	3 SSt. / 6 ECTS
Anmeldung / Termine:	kusss.jku.at
Anmeldevoraussetzung:	VU Grundlagen der speziellen Soziologie: Technik und Innovation
Ziele:	
<p>Die Studierenden haben einen Überblick über die Entwicklung der Forschungen im Bereich der Technik- und Innovationssoziologie der letzten Jahrzehnte. Die Studierenden kennen typische Einsatzgebiete der speziellen Soziologie und verfügen über Kenntnisse unterschiedlicher theoretischer Ansätze und Konzepte.</p> <p>Auf der Basis theoretischer Konzepte werden anhand von ausgewählten empirischen Studien und Fallbeispielen zentrale Problemfelder analysiert und diskutiert.</p>	
Lehrinhalte:	
<p>Technik und Techniknutzung sind ein zentraler Bestandteil moderner Gesellschaften. Von der persönlichen Interaktion über die Ausgestaltung und Veränderung von Arbeit bis hin zur Dynamik von Wirtschaft und Politik lassen sich gesellschaftliche Zusammenhänge häufig nur über ihren Bezug auf Technologie erklären und verstehen. Hinzu kommt eine zunehmende gesellschaftliche Orientierung auf Innovation und Innovationsfähigkeit, die inzwischen nicht mehr auf den Bereich der Wirtschaft beschränkt ist. Innovativität findet sich als Ziel und Richtschnur in nahezu allen gesellschaftlichen Bereichen. Die gesellschaftliche Bedeutung von Technik und Innovation sind Themen der Lehrveranstaltung, denen wir uns konzeptionell-theoretisch sowie empirisch-praktisch nähern.</p> <p>Im Seminar wird auf die Lehrveranstaltung „VU Grundlagen der speziellen Soziologie: Technik und Innovation“ aufgebaut. Zentrale Aspekte werden vertieft und ergänzt. Beispiele für inhaltliche Schwerpunktsetzungen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aktuelle Entwicklungen und Trends im Bereich der Science and Technology Studies (STS) • Vertiefung spezifischer Anwendungsfelder, zB Digitalisierung und Künstliche Intelligenz. • Vertiefung neuer techniksoziologischer Forschungsansätze 	
Lehrmethoden:	
<ul style="list-style-type: none"> • Lesen von Basisliteratur • Schriftliche Aufgaben • Diskussionen zu den jeweiligen Themen • Gruppenarbeit 	
Literatur:	
Wird mit Beginn der Veranstaltung im Moodle bekanntgegeben und im Moodle zur Verfügung gestellt.	
Abhaltungssprache: Deutsch	
Sonstige Informationen: In dieser Lehrveranstaltung kann eine Bachelorarbeit verfasst werden.	