



14/02/2023

AULA/TU GRAZ/RECHBAUERSTRASSE 12

13:30 ERÖFFNUNG

	01	02	03	04
13:55-14:20	<p>Jana Lasser Computational Social Science Summer School</p> <p>#ComputationalSocialScience #diversity</p> <p>Cancelled</p> <p>▶EN</p>	<p>Christian Sailer LU DNA-RNA sequencing</p> <p>#TUFundedTeachingProject #project-basedTeaching #fosteringCompetences</p> <p>▶EN</p>	<p>Marlene Kienberger VO Chemical Engineering of biobased products</p> <p>#addedValueFromExisting-ProcessStreams #hands-onExamples #examplesFromResearchAndIndustry</p> <p>▶EN</p>	<p>Christopher Albert VO Fusion Physics</p> <p>#selbstständig #open-book #Medienkompetenz</p> <p>▶DE</p>
14:40-15:05	<p>Melina Amor, Ariane R. Pessentheiner, Barbara Siegmund, Gerhard Sommer, Maria Haas, Walther Nagler Excellence Mooc: Metsy</p> <p>#OpenOnlineLearning #Interdisciplinarity #HealthTeaching #iMooX</p> <p>▶EN</p>	<p>Andreas-Nizar Granitzer & Franz Tschuchnigg VU Computational Geotechnics</p> <p>#anreizorientierung #studierendenzentrierung #forschungsbezug</p> <p>▶DE</p>	<p>Aleksandar Karakaš, Alexander Steinmaurer, Elisabeth Lex VO/KU Einführung in die strukturierte Programmierung</p> <p>#flippedClassroom #blendedLearning #interaktiv</p> <p>▶DE</p>	<p>Jakob Harden VU Konstruktionswerkstoffe</p> <p>#Lehrmethode #Gruppenpuzzle #studierendenzentriert</p> <p>▶DE</p>
15:25-15:50	<p>Andreas Kohlweiss, Christian Ramsauer, Marion Unegg, Hans-Peter Schnöll VO Enabling Innovation</p> <p>#AppliedInnovation #HarvardCaseStudyTeaching #IntegrationOfIndustry-Experience</p> <p>▶DE</p>	<p>Christian Sailer VO Molecular Diagnostics</p> <p>#open-bookExam #competence-basedExamination #Bloom'sTaxonomy</p> <p>▶EN</p>	<p>Aleksandar Karakaš, Alexander Steinmaurer VO/KU Objektorientierte Programmierung 1</p> <p>#online #interaktiv</p> <p>▶DE</p>	<p>Petar Jerčić Research methodology course</p> <p>#researchMethodology #activeLearning #motivation</p> <p>▶EN</p>
16:00-16:25	<p>Michael Murkovic, Barbara Siegmund, Lena Pfeiffer, Masterstudium Biotechnology</p> <p>#Service-learning #IntegrationVonService-learningInDasCurriculum</p> <p>▶DE</p>	<p>Georg Rudelstorfer Projekt Bioethanolveredlung</p> <p>#Braukunst #Produktentwicklung #Bioethanol</p> <p>▶DE</p>	<p>Alexander Steinmaurer VO/UE Projektmanagement</p> <p>#gamification #stockMarket #entrepreneurship</p> <p>▶EN</p>	<p>Thorsten Ruprechter VU Informatik BW</p> <p>#FachfremdeLehrveranstaltungen #ProgrammingForNonProgrammers #InteresseWeckenDurchPraxis</p> <p>▶DE</p>

16:30 GEMÜTLICHER AUSKLANG