

Lehrprojekte „Forschendes Lernen“ im SoSe 2022

Nr.	(vorläufiger) Titel des Projekts	Institut / Fakultät
1	Projektstudium der Oldenburger Lehramtsausbildung im Fach Sachunterricht	Institut für Pädagogik, Fakultät I
2	Projekte forschenden Lernens im Bereich sonderpädagogischer Heterogenität und Diversität	Institut für Sonder- und Rehabilitationspädagogik, Fakultät I
3	BA-Modul „Qualitative Sozialforschung“	Institut für Sozialwissenschaften, Fakultät I
4	Angewandte Ungleichheitsforschung	Institut für Sozialwissenschaften, Fakultät I
5	Mobiles Multi-Agenten-Robotersystem	Department für Informatik, Fakultät II
6	„Soft Skills und Technische Kompetenz“	Department für Informatik, Fakultät II
7	„Got you – Entwurf, Bau und Betrieb von Sensoren zum Detektieren seltener Ereignisse“	Department für Informatik, Fakultät II
8	„Die schreckliche deutsche Sprache!“ – Vorurteile über das Deutsche und ihre linguistischen Hintergründe	Institut für Germanistik, Fakultät III

Gerne stellen wir bei Interesse den Kontakt zu den Lehrenden her. Kontaktieren Sie uns dazu bitte unter forschen-at-studium@uol.de

9	Taaltypologie: Overeenkomsten en verschillen tussen West-Germaanse morfologie en syntaxis	Institut für Niederlandistik, Fakultät III
10	Gender und Theologie	Institut für Ev. Theologie und Religionspädagogik, Fakultät IV
11	Archivseminar: „Alkohol im Kaiserreich: Trinkkulturen, Normen und Diskurse am Beispiel Bremens“	Institut für Geschichte, Fakultät IV
12	Walter Benjamins Berliner Kindheit um Neunzehnhundert	Institut für Philosophie, Fakultät IV
13	Hydrodynamisches Druckverfahren	Institut für Chemie, Fakultät V
14	Praktikumsversuch: Optische Eigenschaften atomar dünner Halbleiter	Institut für Physik, Fakultät V
15	Forschendes Lernen: Exkursion zur Sternwarte Nizza im Rahmen der Veranstaltungen „Vertiefende Beobachtungstechniken der Astrophysik“ (Engineering Physics und andere Studiengänge) und dem Fortgeschrittenen-Praktikum Physik (Fach-Master).	Institut für Physik, Fakultät V
16	Physikdidaktische Forschung für die Praxis	Institut für Physik, Fakultät V
17	Invertebrate Neuroscience	Department für Neurowissenschaften, Fakultät VI

Gerne stellen wir bei Interesse den Kontakt zu den Lehrenden her. Kontaktieren Sie uns dazu bitte unter forschen-at-studium@uol.de