

### LV-Beginn im SS 2026

Sem.	Modul	LV-Nr.	LV	PL-Termin	Prüfer	LV-Beginn	Bemerkungen
1.	5100 innovative Stoffstromkonzepte	5102	innovative Biotechnologiekonzepte	1	Stadtmüller		Diese Lehrveranstaltungen finden nur im <b>Wintersemester</b> an der Hochschule RheinMain in Rüsselsheim statt.  Klausuren werden jedes Semester angeboten.
			innovative Sanitärkonzepte	1	Andolfo		
	5110 Interdisziplinäre Kompetenz	5112	interdisziplinäres Wahlpflichtfach A (siehe Katalog neu - bzw. aktuelles Curriculum)	2			
			Interkulturelle Kompetenz	2	Andolfo		
	5140 Mathematische Verfahren und Anwendungen	5142	Computersimulation	1	Götz		
			Statistische Versuchsplanung	1	Rau		
	5150 Analytische Chemie und instrumentelle Analytik	5151	Special Topics of Analytical Chemistry, Laboratory Course (SL)	1	Pfeifer-Fukumura		
			Labor Instrumentelle Analytik SL	1	Ballhorn		
			Spezielle Themen der Analytischen Chemie und Bioanalytik	2	Pfeifer-Fukumura		
	5160 Projektgruppenarbeit	5162	Projektgruppenarbeit	1			
2							
5170 Verfahrensentwicklung	5172	Verfahrensentwicklung	2	Döring			
			5171	Praktikum Verfahrensentwicklung	1	Döring	
<b>6 der 10 angebotenen Module des 2. Semesters sind zu absolvieren, es werden u.U. nicht alle Module angeboten</b>							
2.	5200 Biological Waste Gas Treatment (in Englisch)	5201	Biologische Abluftbehandlung Praktikum	1	Prediger	-	Diese Lehrveranstaltungen finden nur im <b>Sommersemester</b> an der Hochschule RheinMain in Rüsselsheim statt.  Klausuren werden jedes Semester angeboten.
			5202	Biological Waste Gas Treatment (in Englisch)	2	Steinfeld	
	5210 Biologische Abwasserreinigung	5212	Biologische Abwasserreinigung Praktikum	1	Andolfo	-	
			Biologische Abwasserreinigung	1	Andolfo	Do. 16.04. / 10 Uhr / R. G 205	
	5220 Umweltrisikobewertung nach REACH	5222	Umweltrisikobewertung nach REACH	2	Pfeifer-Fukumura	Mo. 20.04. / 16 Uhr / R. A 129	
			Umweltrisikobewertung nach REACH (Praktikum)	1	Pfeifer-Fukumura	-	
	5230 Ökologische und umweltchemische Bewertung	5232	Bewertung von Böden	2	Pfeifer-Fukumura	-	
			Bewertung von Gewässern	2	Pfeifer-Fukumura	Fr. 17.04. / 8:15 Uhr / R. A 052	
			Bewertung von Luft	2	Schmid	Mo. 20.04. / 13:30 Uhr / R. A 129	
			Bewertung von Luft Praktikum	1	Schmid	-	
	5240 Kreislaufwirtschaft	5242	Kreislaufwirtschaft	2	Stadtmüller	Fr. 17.04. / 14:15 Uhr / R. E 5	
	5250 Bioproduktionsprozesse	5252	Bioreaktionstechnik	2	Canzoneri	Di. 28.04. / 16 Uhr / R. HC 204 (FFM)	
	5260 Gentechnik und Zellkultur	5262	Gentechnik und Zellkultur	2	Blase		
	5270 Biomass for Renewable Energy - Advantages and Alternatives (in Englisch)	5272	Biomass for Renewable Energy - Advantages and Alternatives (in Englisch)	2	Blokesch	Di. 14.04. / 11:45 Uhr / R. 1/333 (FFM)	
5280 Aktuelle Themen der Ökotoxikologie	5282	Aktuelle Themen der Ökotoxikologie	2	Dören	Fr. 17.04. / 10 Uhr / R. E 5		
5290 Produktaufbereitung	5292	Spezielle Prozesse des Down-Stream-Processing	2	Döring	Mi. 22.04. / 10 Uhr / R. HC 204 (FFM)		

1. PL-Anmeldefrist zu Beginn des Semesters:

01. Mai 2026 - 15. Mai 2026

2. PL-Anmeldefrist (übrige Module):

01. Mai 2026 - 15. Juni 2026