

Propädeutikum der Fakultät Life Sciences

Wintersemester 2021/2022

Zeitplan

Vorkurse	Organisatorisches/ Verwaltung/ Informationszentrum (IZ)	Einblicke in den gewählten Studiengang Soziale Aktivitäten	Techniken & Strategien für ein erfolgreiches Studium
----------	---	---	--

	Montag 20.09.2021		Dienstag 21.09.2021				Mittwoch 22.09.2021				Donnerstag 23.09.2021				Freitag 24.09.2021							
	Studiengänge: BIA, LEH, PHT und SBM										Gruppe A (LEH)	Gruppe B (PHT)	Gruppe C (SBM)	Gruppe D (BIA)	Gruppe A (LEH)	Gruppe B (PHT)	Gruppe C (SBM)	Gruppe D (BIA)				
8:00 - 9:30	Virtuelle asynchrone Angebote auf der Propädeutikums-Plattform																					
9:45 - 11:15											9:00 Uhr Begrüßung Dekan Prof. Dr. Andreas Schmid MS-Team Propädeutikum (P) Kanal: Allgemein				Mathematik Vorkurs MS Team P. Kanal: Gruppe A							
11:30 - 13:00	Dokumente: Flyer Propädeutikum, Begrüßungsmappe Propädeutikum mit Informationen zu MS-Teams, Information Barcamp Präsentation: Informationen aus dem Studierendensekretariat										10:00 Uhr IT-Einführung MS-Team Propädeutikum (P) Kanal: Allgemein				Workshop Bibliothek MS Team P. Kanal: Allgemein							
13:00 - 14:00	LEH-Video: Studiengang Lebensmittel, Ernährung, Hygiene - Informationen und Perspektiven														Fragstunde "Informationen aus dem Studierendensekretariat"							
14:00 - 15:30	LEH-Präsentation: Arbeitssicherheitsschulung für das Labor Gerätetechnik, Lebensmittelverarbeitung und Sensorik										Mittagspause				Vorkurs Mathematik (Eingangstest) IBMS							
15:45 - 17:15	SBM-Video: Studiengang Smart Building Engineering and Management - Informationen und Perspektiven										Sprechstunde Arbeitssicherheit Labor		Miniprojekt PHT		SBM-Workshop		Sprechstunde Laborführung		Vorkurs Chemie			
17:30 - 19:00	SBM-Video: Thermographie Probevorlesung										ab 14:45 Präsentation "Superfoods"		ab 14:45 Uhr Sprechstunde zu den Laborführungen		MS Team P. Kanal: Workshop SBM		MS Team P. Kanal: Workshop SBM		MS Team P. Kanal: Gruppe A		MS Team P. Kanal: Gruppe C	
	PHT-Video: Studiengang Pharmatechnik - Informationen und Perspektiven										MS-Team P. Kanal: Miniprojekt LEH				MS-Team P. Kanal: Miniprojekt PHT				Vorstellungsrunde Kanal: Gruppe D			
	PHT-Video: Laborführung																					
	BIA-Video: Studiengang Bioanalytik - Informationen und Perspektiven																		Virtueller Hochschulbrauerei-Abend mit Barcamp			
	BIA-Video: Studiengangspräsentation																		MS Team P. Kanäle: Team 1 bis Team 5 (Freie Wahl)			

	Montag 27.09.2021				Dienstag 28.09.2021				Mittwoch 29.09.2021				Donnerstag 30.09.2021				Freitag 01.10.2021							
	Gruppe A (LEH)	Gruppe B (PHT)	Gruppe C (SBM)	Gruppe D (BIA)	Gruppe A (LEH)	Gruppe B (PHT)	Gruppe C (SBM)	Gruppe D (BIA)	Gruppe A (LEH)	Gruppe B (PHT)	Gruppe C (SBM)	Gruppe D (BIA)	Gruppe A (LEH)	Gruppe B (PHT)	Gruppe C (SBM)	Gruppe D (BIA)	Gruppe A (LEH)	Gruppe B (PHT)	Gruppe C (SBM)	Gruppe D (BIA)				
8:00 - 9:30					Berufsbild BIA Berufsbild LEH MS Team P. Kanal: Gruppe A																			
9:45 - 11:15	Vorkurs Mathematik				Berufsbild PHT Berufsbild SBM MS Team P. Kanal: Gruppe B MS Team P. Kanal: Gruppe C				Vorkurs Mathematik				Vorkurs Mathematik				Vorkurs Mathematik							
11:30 - 13:00	Vorkurs Mathematik				Vorkurs Mathematik				Vorkurs Mathematik				Vorkurs Mathematik				Vorkurs Mathematik							
13:00 - 14:00	MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C				MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C			
14:00 - 15:30	MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C				MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C			
15:45 - 17:15	MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C				MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C			
17:30 - 19:00	MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C				MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe B				MS Team P. Kanal: Gruppe C			
	Mittagspause				Mittagspause				Mittagspause				Mittagspause				Mittagspause							
	Techniken und Strategien für ein erfolgreiches Studium				Vorkurs Physik				Vorkurs Mathematik				Vorkurs Chemie				Vorkurs Chemie							
	MS Team P. Kanal: Allgemein				MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe C				MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe C							
	Vorkurs Chemie				Vorkurs Physik				Vorkurs Chemie				Vorkurs Physik				Abschlussveranstaltung und Probevorlesung Hochschulfahrt							
	MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe C				MS Team P. Kanal: Gruppe A				MS Team P. Kanal: Gruppe C				MS Team P. Kanal: Allgemein							
	Hochschulfahrt																							
	MS Team P. Kanäle: Team 1 bis Team 10 (Zuteilung erfolgt vorab)																							