

Zeitplan

Fakultät Life Sciences

Propädeutikum Sommersemester 2025

Vorkurse

Organisatorisches/Verwaltung/  
Informationen

Einblicke in den gewählten Studiengang  
Soziale Aktivitäten

Techniken und Strategien für ein  
erfolgreiches Studium

Link zu MS Teams P Kanal  
(Propädeutikum)

Link zu MS Teams hybrid Albstadt  
gebäude 205  
(Propädeutikum)

	Montag 03.03.2025		Dienstag 04.03.2025		Mittwoch 05.03.2025				Donnerstag 06.03.2025				Freitag 07.03.2025			
	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM
8.00 - 9.30	Virtuelle asynchrone Angebote auf der Propädeutikums-Plattform				9.00 Uhr Begrüßung (Prof. Dr. Carola Pickhardt) 9.30 Uhr Begrüßung und Einführung in das Studium an der Fakultät Life Sciences (Dekanat der Fakultät Life Sciences)				Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB	
9.45 - 11.15	Dokumente: Flyer Propädeutikum, Begrüßungsmappe Propädeutikum mit Informationen zu MS-Teams, Information Barcamp Präsentation: Informationen aus dem Studierendensekretariat				10.15 Uhr IT-Einführung (Zsolt Miltenberger) ab 11.00 Uhr Fragerunde "Informationen aus dem Studierendensekretariat" hybrid: Raum 620 sowie MS Teams P Kanal: Allgemein								Studierendenförderung ArbeiterKind.de Cansu Doğan hybrid: Albstadt Gebäude 205-017/018 sowie MS-Teams			
11.30 - 13.00	AEL-Video: Studiengang Angewandte Ernährungs- und Lebenswissenschaften - Informationen und Perspektiven AEL-Präsentation: Arbeitssicherheitsschulung für das Labor Gerätetechnik, Lebensmittelverarbeitung und Sensorik				Gemeinsame Kennenlernrunde im Raum 706				Campusführung				Chemie Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Chemie Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB	
13.00 - 14.00	PHT-Video: Studiengang Pharmatechnik - Informationen und Perspektiven				Mittagspause				Mittagspause				Mittagspause			
14.00 - 15.30	PHT-Video: Laborführung SBM-Video: Studiengang Smart Building Engineering and Management - Informationen und Perspektiven				Workshop Bibliothek online Übertragung im Raum 109-978				Mathematik Vorkurs - Eingangstest ILIAS				Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB	
15.45 - 17.15	SBM-Video: Thermographie Probevorlesung															
17.30 - 19.00	ANB-Video: Studiengang Angewandte Biologie Food und Pharma - Informationen und Perspektiven ANB-Video: Studiengangspräsentation												Virtueller Kennenlernabend im Barcamp Begrüßung MS Teams P Kanal: Allgemein			

	Montag 10.03.2025				Dienstag 11.03.2025				Mittwoch 12.03.2025				Donnerstag 13.03.2025				Freitag 14.03.2025									
	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM	Gruppe AEL	Gruppe PHT	Gruppe ANB	Gruppe SBM						
8.00 - 9.30	Physik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: ANB				Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Mathematik Vorkurs		Mathematik Vorkurs		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB							
9.45 - 11.15													Workshop Labor Lebensmittelvera. u. Sensorik Raum 926		Workshop Pharmatechnik Raum 912		Workshop Raumautomation in der Forschungsfabrik		Berufsbild Raum 947		Berufsbild Raum 945		Berufsbild Raum 978		Berufsbild Raum 946	
11.30 - 13.00	Chemie Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Chemie Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Möglichkeit nach Albstadt zu fahren um 12:15 Uhr Informationen zu BaföG hybrid per MS Teams sowie Albstadt Gebäude 205-017/018												Abschlussveranstaltung Fragen/Ausblick/Preisverleihung Hochschulrallye hybrid: Raum 978 sowie MS-Team P Kanal: Allgemein									
13.00 - 14.00	Mittagspause				Mittagspause				Mittagspause				Mittagspause				Mittagspause									
14.00 - 15.30	Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Mathematik Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Chemie Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Chemie Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Physik Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: ANB				Techniken und Strategien für ein erfolgreiches Studium Teil 1 hybrid: Raum 978 sowie MS-Team P Kanal: Allgemein													
15.45 - 17.15									Chemie Vorkurs hybrid: Raum 947 sowie MS Teams P Kanal: AEL		Chemie Vorkurs hybrid: Raum 978 sowie MS Teams P Kanal: ANB		Techniken und Strategien für ein erfolgreiches Studium Teil 2 hybrid: Raum 978 sowie MS-Teams P Kanal: Allgemein													
17.30 - 19.00	Hochschulrallye MS Teams P Kanäle: Team 1 bis Team 10 (Zuteilung erfolgt vorab) Treffpunkt: Foyer								StuBa-Abend																	

Selbstlernkurse (asynchrone Angebote, d.h.zu jeder Zeit zur selbstständigen Bearbeitung verfügbar)

E-Learning (für Zugang in ILIAS bitte anklicken)

ILIAS Einführung für Studierende

Wissenschaftliches Arbeiten (Orientierungssemester)