

Studienstart Wintersemester 2025/26 im Studiengang Elektro- und Luftfahrttechnik

Montag, 13.10.2025, Erstsemesterstart – Teil 1

Uhrzeit	Thema	Referent*innen	Raum
09:00 – 11:00 Uhr	<u>Zentrale Begrüßung</u> aller Erstsemester des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften	Prof. Eva Waller/ Prof. Christian Glockner/ OB Patrick Burghardt/ AStA / Fachschaft	Großer Hörsaal A38 (Rüsselsheim)
11:30 – 13:30 Uhr	<u>Begrüßung in Ihrem Studiengang</u> Einführung in den Studiengang Elektro-/Luftfahrttechnik (ELT)	Prof. Martin Müller	Geb. G, Raum G105
14:00 – 15:00 Uhr	<u>Get-Together und Flugsimulatoren</u> <ul style="list-style-type: none"> Flugsimulator Alsim, A320 und PC Simulatoren 	Prof. Martin Müller, Leni Roth, Fabio Ramirez Stern, Yannick Lang	Geb. G Raum G 104a

Dienstag, 14.10.2025, Erstsemesterstart – Teil 2

Uhrzeit	Thema	Referent*innen	Raum
9:00 – 10:00 Uhr	Einführung in das Prüfungsverwaltungsprogramm Compass	Oliver Hilligardt	Großer Hörsaal A38 (Rüsselsheim)
10:00 – 11:00 Uhr	Vorstellung aller Unterstützungsangebote im Bereich Mathematik inkl. Infos zum Ablauf des MatheEinstufungstests	Sagromski /Megraw /Kugel	
Im Anschluss	Programm von ASTA & Fachschaft	ASTA & Fachschaft ING	

Mittwoch, 15.10.2025

Uhrzeit	Thema	Referent*innen	Raum
10:00 – 11:30 Uhr	Vorlesung Physik I	Breising	A 038
11:30 – 13:00 Uhr	Kennenlernen der Bibliothek und der Labore	Prof. Winter u.a.	Treffpunkt vor Raum Raum A1 111

Donnerstag, 16.10.2025

Unterricht nach Stundenplan - Achtung: Nicht alle Vorlesungen beginnen in der ersten Woche – schauen Sie bitte in Stud.IP nach den Startterminen!

Vormerken für Dienstag, 28.10.2025

Uhrzeit	Thema	Referent*innen	Raum
14:00 – 15:00 Uhr	Vollversammlung ELT	Prof. Martin Müller	Geb. G, Raum G105