

Zeitplan Erstsemesterprojekt 2024

Maschinenbau / Mechatronik / KIA-Mechatronik / KIA-Maschinenbau / Wirtsch.-Ing.-Maschinenbau

Maschinenbau				Mechatronik, Wirtsch.-Ing. Maschinenbau				KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik			
Montag				Montag				Montag			
Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
11:30	Blue Box	Allgemeine Erstsemestereinführung	Wytzisk-Arens	11:30	Blue Box	Allgemeine Erstsemestereinführung	Wytzisk-Arens	11:30	Blue Box	Allgemeine Erstsemestereinführung	Wytzisk-Arens
13:00	H9	Begrüßung durch den Dekan	Schilberg	13:00	H9	Begrüßung durch den Dekan	Schilberg	13:00	H9	Begrüßung durch den Dekan	Schilberg
13:30	H9	Infos der Fachschaft	Stephan	13:30	H9	Infos der Fachschaft	Stephan	13:30	H9	Infos der Fachschaft	Stephan
14:00		Mittagspause		14:00		Mittagspause		14:00		Mittagspause	
ab 14:30		Kennenlernveranstaltung der Fachschaft	Stephan	ab 14:30		Kennenlernveranstaltung der Fachschaft	Stephan	ab 14:30		Kennenlernveranstaltung der Fachschaft	Stephan
Maschinenbau				Mechatronik, Wirtsch.-Ing. Maschinenbau				KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik			
Dienstag				Dienstag				Dienstag			
Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
10:00-12:30	Foyer an der Bibliothek	Rundgang und Informationen über Fachschaft, Bibliothek, Datenverarbeitung, ASTA	Stephan								
13:00	H4	1. Mathevorlesung / Info zum Projekt MB	Siebert								
Maschinenbau				Mechatronik, Wirtsch.-Ing. Maschinenbau				KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik			
Mittwoch				Mittwoch				Mittwoch			
Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
				10:00-12:30	Foyer an der Bibliothek	Rundgang und Informationen über Fachschaft, Bibliothek, Datenverarbeitung, ASTA	Stephan	10:00-12:30	Foyer an der Bibliothek	Rundgang und Informationen über Fachschaft, Bibliothek, Datenverarbeitung, ASTA	Stephan
Maschinenbau				Mechatronik, Wirtsch.-Ing. Maschinenbau				KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik			
Donnerstag				Donnerstag				Donnerstag			
Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
09:00	H4	Programmvorstellung	Gurris	09:00	H4	Programmvorstellung	Gurris	09:00	H4	Programmvorstellung	Gurris
09:05	H4	Prüfungsausschussvorsitzende: Studienablauf / P	Lützig	09:05	H4	Prüfungsausschussvorsitzende: Studienablauf / Prüfungsleistungen	Lützig	09:05	H4	Prüfungsausschussvorsitzende: Studienablauf / Prüfungsleistungen	Lützig
09:30	H4	Stundenplan	Gurris	09:30	H4	Stundenplan	Gurris	09:30	H4	Stundenplan	Gurris
09:45	H4	Studierendenservice	Schuh/Kriebel	09:45	H4	Studierendenservice	Schuh/Kriebel	09:45	H4	Studierendenservice	Schuh/Kriebel
10:00	H4	Einführung in die Projekt/Teamarbeit	Rüther	10:00	H4	Einführung in die Projekt/Teamarbeit	Rüther	10:00	H4	Einführung in die Projekt/Teamarbeit	Rüther
10:30	H4	Einführung Anmeldeplattform für Praktika	Stutz	10:30	H4	Einführung Anmeldeplattform für Praktika	Stutz	10:30	H4	Einführung Anmeldeplattform für Praktika	Stutz
		Einführung in das Präsentieren und Visualisieren	Müller			Einführung in das Präsentieren und Visualisieren	Müller			Einführung in das Präsentieren und Visualisieren	Müller
11:30		Mittagspause		11:30		Mittagspause		11:30		Mittagspause	
12:30	H4	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung	Lützig	12:30	C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung	Becker/Siebert	12:30	C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung	Becker/Siebert
13:00	Physiklabor	Gruppenarbeit 1. Teil	Witte/Gaebler	13:00	C1-06 / C1-07	Gruppenarbeit 1. Teil	Becker/Siebert	13:00	C1-06 / C1-07	Gruppenarbeit 1. Teil	Becker/Siebert
ca. 17:00 Uhr		Ende		ca. 17:00 Uhr		Ende		ca. 17:00 Uhr		Ende	
Maschinenbau				Mechatronik, Wirtsch.-Ing. Maschinenbau				KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik			
Freitag				Freitag				Freitag			
Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
09:00	Physiklabor	Gruppenarbeit 2. Teil, Vorbereitung der Präsentation	Radscheit/Witte/Gaebler	09:00	C1-06/C1-07	Gruppenarbeit 2. Teil, Vorbereitung der Präsentation	Becker/Siebert	09:00	C1-06/C1-07	Gruppenarbeit 2. Teil, Vorbereitung der Präsentation	Becker/Siebert
11:00		Mittagspause		11:00		Pause		11:00		Pause	
12:00	H4	Wettbewerb	Witte/Gaebler	12:00	C1-06/C1-07	Wettbewerb	Becker/Siebert	12:00	C1-06/C1-07	Wettbewerb	Becker/Siebert
14:00	H4	Präsentation	Radscheit/Witte/Gaebler	14:00	C1-06/C1-07	Präsentation	Gurris/Becker/Siebert	14:00	C1-06/C1-07	Präsentation	Gurris/Becker/Siebert
15:30	Physiklabor	Demontage der Autos	Witte/Gaebler	15:30	C1-06/C1-07	Demontage der Autos	Becker/Siebert	15:30	C1-06/C1-07	Demontage der Autos	Becker/Siebert
ab 16:00	Wiese hinter der Mensa	Grillfest FB Mechatronik und Maschinenbau =>Preisverleihung für alle Studiengänge	alle	ab 16:00	Wiese hinter der Mensa	Grillfest FB Mechatronik und Maschinenbau =>Preisverleihung für alle Studiengänge	alle	ab 16:00	Wiese hinter der Mensa	Grillfest FB Mechatronik und Maschinenbau =>Preisverleihung für alle Studiengänge	alle