Zeitplan Erstsemesterprojekt 2025

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

Montag Maschinenbau Montag Mechatronik, WirtschIng. Maschinenbau	Montag		KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik	
Zeit Ort Programm Personen Zeit Ort Programm Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
Zeit Ort Programm Personen Zeit Ort Programm Personen	Zeit	Ort	Programm	reisonen
11:00 Blue Box Allgemeine Erstsemestereinführung Wytzisk-Arens 11:00 Blue Box Allgemeine Erstsemestereinführung Wytzisk-Arens	ens 11:00 I	Blue Box	Allgemeine Erstsemestereinführung	Wytzisk-Arens
13:30 H9 Begrüßung durch den Dekan Schilberg 13:30 H9 Begrüßung durch den Dekan Schilberg	13:30	H9	Begrüßung durch den Dekan	Schilberg
14:00 H9 Infos der Fachschaft Stephan 14:00 H9 Infos der Fachschaft Stephan		H9	Infos der Fachschaft	Stephan
14:30 Mittagspause 14:30 Mittagspause	14:30		Mittagspause	
ab 15:00 Kennenlerrweranstaltung der Fachschaft Stephan ab 15:00 Kennenlerrweranstaltung der Fachschaft Stephan	ab 15:00		Kennenlernveranstaltung der Fachschaft	Stephan
Dienstag Maschinenbau Dienstag Mechatronik,	Dienstag		KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik	
WirtschIng. Maschinenbau				
Zeit Ort Programm Personen Zeit Ort Programm Personen	Zeit	Ort	Dragramm	Personen
Zeit Ort Programm Personen Zeit Ort Programm Personen	Zeit	Urt	Programm	Personen
10:00-12:30 Foyer an der Rundgang und Informationen über Stephan Bibliothek Fachschaft, ASTA ASTA ASTA				
13:00 H5 1. Mathevorlesung / Info zum Projekt MB Siegert				
Mittwoch Maschinenbau Mittwoch Mechatronik, WirtschIng. Maschinenbau	Mittwoch		KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik	
Wildowning, madeline model				
Zeit Ort Programm Personen Zeit Ort Programm Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
	40.00.40.00			0
10:00-12:30 Foyer an der Rundgang und Informationen über Stephan Bibliothek Fachschaft, Bibliothek, Datenverarbeit., ASTA	I	Foyer an der Bibliothek	Rundgang und Informationen über Fachschaft, Bibliothek, Datenverarbeit., ASTA	Stephan
14:30-17:30 Eingang H-Gebäude WoMINToring: Erfolgreich ins Studium starten - Musialak Musialak Eingang H-Gebäude WoMINToring: Erfolgreich ins Studium starten - Musialak Musialak Mentoring für Frauen in MINT-Fächern	14:30-17:30	Eingang H-Gebäude	WoMINToring: Erfolgreich ins Studium starten - Mentoring für Frauen in MINT-Fächern	Musialak
Donnerstag Maschinenbau Donnerstag Mechatronik,	Donnerstag		KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik	
Mirst-Ling, Maschinenbau	Domierstag		Ria-maschineribau, Ria-mechanonik	
Zeit Ort Programm Personen Zeit Ort Programm Personen	Zeit	Ort	Programm	Personen
09:00 H5 Programmvorstellung Gurris 09:00 H5 Programmvorstellung Gurris	09:00	H5	Programmyorstellung	Gurris
09:05 H5 Prüfungsausschussvorsitzende: Studienablauf / P Lützig 09:05 H5 Prüfungsausschussvorsitzende: Lützig		H5	Prüfungsausschussvorsitzende:	Lützig
Studienablauf / Prüfungsleistungen			Studienablauf / Prüfungsleistungen	
09:30 H5 Stundenplan Gurris 09:30 H5 Stundenplan Gurris 09:45 H5 Studierendenservice Schuh/Kriebel 09:45 H5 Studierendenservice Schuh/Kriebel		H5 H5	Stundenplan Studierendenservice	Gurris Schuh/Kriebel
10.00 H5 Vorstellung des Studium PLUS-Angebotes Rüther 10:00 H5 Vorstellung des Studium PLUS-Angebotes Rüther		H5	Vorstellung des Studium PLUS-Angebotes	Rüther
10:30 H5 Einführung in das Präsentieren und Müller 10:30 H5 Einführung in das Präsentieren und Müller	10:30	H5	Einführung in das Präsentieren und	Müller
Visualisieren Visualisieren			Visualisieren Mittagspause	
	44.00			
11:30 Mittagspause 11:30 Mittagspause	11:30 gert 12:30	C1-06 / C1-07		Recker/Siegert
	gert 12:30 gert 13:00	C1-06 / C1-07 C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil	Becker/Siegert Becker/Siegert
11:30 Mittagspause 11:30 Mittagspause 12:30 H5 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Lützig 12:30 C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert	gert 12:30	C1-06 / C1-07 C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung	Becker/Siegert Becker/Siegert
11:30 Mittagspause Mittagspause Mittagspause 12:30 H5 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Lützig 12:30 C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert 13:00 Physiklabor Gruppenarbeit 1. Teil Witte/Gaebler 13:00 C1-06 / C1-07 Gruppenarbeit 1. Teil Becker/Siegert	gert 12:30 gert 13:00	C1-06 / C1-07 C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil	Becker/Siegert Becker/Siegert
11:30 Mittagspause 11:30 Mittagspause 12:30 H5 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Lützig 12:30 C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert 13:00 Physiklabor Gruppenarbeit 1. Teil Witter/Gaebler 13:00 C1-06 / C1-07 Gruppenarbeit 1. Teil Becker/Siegert ca. 17:00 Uhr Ende ca. 17:00 Uhr Ende Ende	gert 12:30 gert 13:00 ca. 17:00 Uhr	C1-06 / C1-07 C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende	Becker/Siegert Becker/Siegert
11:30 Mittagspause 11:30 Mittagspause 11:30 Mittagspause 12:30 H5 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Lützig 12:30 C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert 13:00 C1-06 / C1-07 Gruppenarbeit 1. Teil Becker/Siegert Ca. 17:00 Uhr Ende Ca. 17:00 Uhr Ende Freitag Maschinenbau Freitag Mechatronik, Wirtsch-Ing. Maschinenbau Wirtsch-Ing. Maschinenbau Maschinenbau Mittagspause Becker/Siegert C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C1-06 / C1-07 Gruppenarbeit 1. Teil Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert C2-06 / C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung u. Gruppeneint	gert 12:30 gert 13:00 ca. 17:00 Uhr	C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik	Becker/Siegert
11:30 Mittagspause 12:30 Mittagspause	gert 12:30 gert 13:00 ca. 17:00 Uhr Freitag Zeit	C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik	Becker/Siegert Personen
11:30 Mittagspause 11:30 Mittagspause 11:30 Mittagspause 12:30 H5 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Lützig 12:30 C1-06 / C1-07 Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Becker/Siegert 13:00 C1-06 / C1-07 Gruppenarbeit 1. Teil Becker/Siegert Ca. 17:00 Uhr Ende Ende Freitag Maschinenbau Freitag Mechatronik, WirtschIng. Maschinenbau Freitag Mittagspause Mechatronik, WirtschIng. Maschinenbau Freitag Mechatronik Mittagspause Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mittagspause Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mittagspause Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mittagspause Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mechatronik Mittagspause Mechatronik	gert 12:30 gert 13:00 ca. 17:00 Uhr Freitag Zeit	C1-06 / C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik Programm Gruppenarbeit 2. Teil,	Becker/Siegert
11:30 Mittagspause 12:30 Mittagspause	gert 12:30 gert 13:00 ca. 17:00 Uhr Freitag Zeit	C1-06 / C1-07 Ort C1-06/C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik	Becker/Siegert Personen
11:30	gert 12:30 gert 13:00 ca. 17:00 Uhr Freitag Zeit 09:00 11:00 pert 12:00	Ort C1-06/C1-07 Drt C1-06/C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik Programm Gruppenarbeit 2. Teil, Vorbereitung der Präsentation Pause Wettbewerb	Personen Becker/Siegert Becker/Siegert
11:30	12:30	Ort C1-06/C1-07 C1-06/C1-07 C1-06/C1-07 C1-06/C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik Programm Gruppenarbeit 2. Teil, Vorbereitung der Präsentation Pause Wettbewerb Präsentation	Personen Becker/Siegert Becker/Siegert Gurris/Becker/Siegert
11:30	12:30	Ort C1-06/C1-07 Drt C1-06/C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik Programm Gruppenarbeit 2. Teil, Vorbereitung der Präsentation Pause Wettbewerb	Personen Becker/Siegert Becker/Siegert
11:30	pert 12:30	Ort C1-06/C1-07 C1-06/C1-07 C1-06/C1-07 C1-06/C1-07	Technische Einführung u. Gruppeneinteilung Gruppenarbeit 1. Teil Ende KIA-Maschinenbau, KIA-Mechatronik Programm Gruppenarbeit 2. Teil, Vorbereitung der Präsentation Pause Wettbewerb Präsentation	Becker/Siegert Personen Becker/Siegert Becker/Siegert Gurris/Becker/Siegert