

Stundenplan:

MPE | M.Sc. Produktentwicklung, (PO: 7)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00	Qualitätstechniken der Produktentwicklung von 07.10.2019 bis 24.01.2020 08:00-09:30 T2.3.07% Studiengang: MPE1		Cross Culture Management von 09.10.2019 bis 24.01.2020 08:00-09:30 T2.3.07% Studiengang: MPE1	Design-Einführung 09.01.2020 08:00-13:00 T2.3.07% Studiengang: MPE	Additive Fertigungstechnologien und Produktentwicklung 31.10.2019 08:00-17:00 Studiengang: MPE
10:00	Systems Engineering von 07.10.2019 bis 24.01.2020 09:45-11:15 T2.3.07% Studiengang: MIS1, MPE1	F&E-Controlling von 08.10.2019 bis 24.01.2020 09:45-11:15 T2.3.07% Studiengang: MPE1	Integrierte Produktentwicklung von 09.10.2019 bis 24.01.2020 09:45-11:15 T2.3.07% Studiengang: MPE1	Thales Akademie 06.11.2019 10:00-17:00 T2.3.07% Studiengang: MPE	Thales Akademie 07.11.2019 10:00-17:00 T2.3.07% Studiengang: MPE
12:00	Additive Fertigungstechnologien und Produktentwicklung von 07.10.2019 bis 24.01.2020 11:30-13:00 T2.3.07% Studiengang: MPE1				
14:00			Innovations- und Technologiemanagement von 09.10.2019 bis 24.01.2020 13:45-15:15 T2.3.07% Studiengang: MPE1		
16:00		Human Resource Management von 08.10.2019 bis 24.01.2020 15:30-18:45 T2.3.07% Studiengang: MPE1			
18:00					

- 1) **Design-Einführung (ART5011)**
13.12.2019,Fr (Einzel), 08:00-13:00 Uhr; Raum: T2.3.07%; Studiengang: MPE1
- 2) **Produktdigitalisierung (MEN5062)**
von 11.10.2019 bis 24.01.2020,Fr (woch), 09:45-13:00 Uhr; Raum: T2.3.07%; Studiengang: MPE1
- 3) **Kostenorientierte Produktentwicklung (MEN3341)**
von 04.10.2019 bis 24.01.2020,Fr (woch), 08:00-09:30 Uhr; Raum: T1.5.01%; Studiengang: MPE1,BMBPE6
- 4) **Design-Einführung (ART5011)**
29.11.2019,Fr (Einzel), 08:00-13:00 Uhr; Raum: T2.3.07%; Studiengang: MPE1
- 5) **Design-Einführung (ART5011)**
15.11.2019,Fr (Einzel), 08:00-13:00 Uhr; Raum: T2.3.07%; Studiengang: MPE1
- 6) **Additive Fertigungstechnologien und Produktentwicklung (MEN5063)**
25.10.2019,Fr (Einzel), 08:00-17:00 Uhr; Raum: ; Studiengang: MPE1