

Veranstaltungsplan Information Systems Engineering Master WiSe 2023/24 2. Semester – 2. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:00						8:00
9:00	<p>8:15 - 12:30 Uhr Data Science II Prof. Dr. Elsen E141, E146 VÜP DSC II</p>	<p>8:15 - 12:30 Uhr Information System Lifecycle Management Prof. Dr.-Ing. Siepmann G115 VÜP ISLCM</p>	<p style="color: red;">8:30 - 12:00 Uhr Informationssicherheitsmanagement Master Höner M.Sc., Prof. Dr. Neugebauer F205, F207 P ISM</p>	<p>9:00 - 12:30 Uhr Informationssicherheitsmanagement Master Prof. Dr. Neugebauer G116 VÜ ISM</p>	<p>8:15 - 12:30 Uhr Management und Business Models D001/2 VÜP MBM</p>	9:00
10:00						10:00
11:00						11:00
12:00						12:00
13:00		<p>13:00 - 17:15 Uhr Theoretische Informatik Prof. Dr. rer. nat. Faßbender E112 VÜP TI</p>	<p>13:00 - 15:30 Uhr 3D-Bildverarbeitung Prof. Dipl.-Inform. Scholl G107 VÜP 3DBV</p>	<p>13:00 - 15:30 Uhr Kognitive Robotik / Cognitive Robotics Prof. Dr. rer. nat. Ferrein G101 VÜP KogRob</p>	13:00	
14:00	14:00					
15:00	15:00					
16:00	16:00					
17:00		<p>15:45 - 17:15 Uhr 3D-Bildverarbeitung Prof. Dipl.-Inform. Scholl F207, G107 VÜP 3DBV</p>	<p>15:45 - 17:15 Uhr Kognitive Robotik / Cognitive Robotics Prof. Dr. rer. nat. Ferrein, Stüttgen M.Eng. G101, G305 VÜP KogRob</p>	17:00		
18:00	18:00					
19:00	19:00					

Veranstaltungsplan Information Systems Engineering Master WiSe 2023/24 2. Semester – SP Intelligente Systeme

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:00	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 8:15 - 12:30 Uhr Data Science II Prof. Dr. Elsen E141, E146 VÜP DSC II </div>					8:00
9:00						9:00
10:00						10:00
11:00						11:00
12:00						12:00
13:00			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 13:00 - 15:30 Uhr 3D-Bildverarbeitung Prof. Dipl.-Inform. Scholl G107 VÜP 3DBV </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 13:00 - 15:30 Uhr Kognitive Robotik / Cognitive Robotics Prof. Dr. rer. nat. Ferrein G101 VÜP KogRob </div>	13:00
14:00						
15:00			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 15:45 - 17:15 Uhr 3D-Bildverarbeitung Prof. Dipl.-Inform. Scholl F207, G107 VÜP 3DBV </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 15:45 - 17:15 Uhr Kognitive Robotik / Cognitive Robotics Prof. Dr. rer. nat. Ferrein, Stüttgen M.Eng. G101, G305 VÜP KogRob </div>	15:00
16:00						
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00

Veranstungsplan Information Systems Engineering Master WiSe 2023/24 2. Semester – SP Verteilte Systeme und Management

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
8:00						8:00	
9:00		8:15 - 12:30 Uhr Information System Lifecycle Management Prof. Dr.-Ing. Siepmann G115 VÜP ISLCM	8:30 - 12:00 Uhr Informationssicherheitsmanagement Master Höner M.Sc., Prof. Dr. Neugebauer F205, F207 P ISM	9:00 - 12:30 Uhr Informationssicherheitsmanagement Master Prof. Dr. Neugebauer G116 VÜ ISM		9:00	
10:00							10:00
11:00							11:00
12:00							12:00
13:00						13:00	
14:00						14:00	
15:00						15:00	
16:00						16:00	
17:00						17:00	
18:00						18:00	
19:00						19:00	