

UnivIS - Raumplan RZ/01.02 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	08:00 - 08:30 Wartungarbeiten RZ [see 18.12]		08:00 - 08:30 Sonderkolloquium 2016 [see 18.12]	08:00 - 08:30 Sonderkolloquium 2016 [see 18.12]	08:00 - 08:30 Sonderkolloquium 2016 [see 18.12]	08:00 - 08:30 Erstsemesterfortbildung Sommersemester 2020 [see 18.12]	08:00 - 08:30 Vorbereitung Sonderkolloquium 2016 [see 18.12]
08:30	08:30 - 08:45 Sonderkolloquium 2016 [see 18.12]		08:30 - 08:45 Erstsemesterfortbildung SoSe 2017 [see 18.12]	08:30 - 08:45 Erstsemesterfortbildung SoSe 2017 [see 18.12]	08:30 - 08:45 Vorbereitung Sonderkolloquium 2016 [see 18.12]	08:30 - 08:45 Wartungarbeiten RZ [see 18.12]	08:30 - 08:45 Vorbereitung Sonderkolloquium 2016 [see 18.12]
09:00	09:00 - 09:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]		09:00 - 09:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]	09:00 - 09:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]	09:00 - 09:30 Sonderkolloquium 2016 [see 18.12, 18.13, 18.14]	09:00 - 09:30 Wartungarbeiten RZ [see 18.12]	09:00 - 09:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
09:30	09:30 - 09:45 Archivum Modularechnik [see 18.12]		09:30 - 09:45 Wartungarbeiten ITFS [see 18.12]	09:30 - 09:45 Wartungarbeiten [see 18.12]	09:30 - 09:45 Wartungarbeiten [see 18.12]	09:30 - 09:45 Wartungarbeiten RZ [see 18.12]	09:30 - 09:45 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
09:45	09:45 - 10:00 Wartungarbeiten ITFS [see 18.12]		09:45 - 10:00 FC-Führung Methoden der Statistik 2 [see 18.12]	09:45 - 10:00 FC-Führung Methoden der Statistik 2 [see 18.12]	09:45 - 10:00 Erstsemesterfortbildung Sommersemester 2020 [see 18.12]	09:45 - 10:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2017 [see 18.12]	09:45 - 10:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
10:00	10:00 - 10:30 Prüfung Methoden der Statistik 1 [see 18.12]		10:00 - 10:30 K. eger Winter School in Methods and Techniques [see 18.12]	10:00 - 10:30 Wartungarbeiten [see 18.12]	10:00 - 10:30 Wartungarbeiten ITFS [see 18.12]	10:00 - 10:30 Wartungarbeiten RZ [see 18.12]	10:00 - 10:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
10:30	10:30 - 10:45 FC-Führung Methoden der Statistik 1 [see 18.12]		10:30 - 10:45 EET WS21 - RZ/FMA/PfG [see 18.12]	10:30 - 10:45 Workshop [see 18.12]	10:30 - 10:45 Wartungarbeiten [see 18.12]	10:30 - 10:45 FC-Führung L.S. Statistik und Ökonometrie [see 18.12]	10:30 - 10:45 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
10:45	10:45 - 11:00 K. eger Winter School in Methods and Techniques [see 18.12]		10:45 - 11:00 Erstsemesterfortbildung [see 18.12]	10:45 - 11:00 K. eger Winter School in Methods and Techniques [see 18.12]	10:45 - 11:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	10:45 - 11:00 Wartungarbeiten ITFS [see 18.12]	10:45 - 11:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
11:00	11:00 - 11:30 EET WS21 - RZ/FMA/PfG [see 18.12]		11:00 - 11:30 Erstsemesterfortbildung [see 18.12]	11:00 - 11:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	11:00 - 11:30 K. eger Winter School in Methods and Techniques [see 18.12]	11:00 - 11:30 FC-Führung L.S. Statistik und Ökonometrie [see 18.12]	11:00 - 11:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
11:30	11:30 - 12:00 Erstsemesterfortbildung [see 18.12]		11:30 - 12:00 K. eger Winter School in Methods and Techniques [see 18.12]	11:30 - 12:00 K. eger Winter School in Methods and Techniques [see 18.12]	11:30 - 12:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	11:30 - 12:00 Wartungarbeiten ITFS [see 18.12]	11:30 - 12:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
12:00	12:00 - 12:30 K. eger Winter School in Methods and Techniques [see 18.12]		12:00 - 12:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	12:00 - 12:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	12:00 - 12:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	12:00 - 12:30 FC-Führung [see 18.12]	12:00 - 12:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
12:30	12:30 - 13:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		12:30 - 13:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	12:30 - 13:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	12:30 - 13:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	12:30 - 13:00 FC-Führung [see 18.12]	12:30 - 13:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
13:00	13:00 - 13:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		13:00 - 13:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	13:00 - 13:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	13:00 - 13:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	13:00 - 13:30 FC-Führung [see 18.12]	13:00 - 13:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
13:30	13:30 - 14:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		13:30 - 14:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	13:30 - 14:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	13:30 - 14:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	13:30 - 14:00 FC-Führung [see 18.12]	13:30 - 14:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
14:00	14:00 - 14:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		14:00 - 14:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	14:00 - 14:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	14:00 - 14:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	14:00 - 14:30 FC-Führung [see 18.12]	14:00 - 14:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
14:30	14:30 - 15:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		14:30 - 15:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	14:30 - 15:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	14:30 - 15:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	14:30 - 15:00 FC-Führung [see 18.12]	14:30 - 15:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
15:00	15:00 - 15:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		15:00 - 15:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	15:00 - 15:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	15:00 - 15:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	15:00 - 15:30 FC-Führung [see 18.12]	15:00 - 15:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
15:30	15:30 - 16:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		15:30 - 16:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	15:30 - 16:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	15:30 - 16:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	15:30 - 16:00 FC-Führung [see 18.12]	15:30 - 16:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
16:00	16:00 - 16:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		16:00 - 16:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	16:00 - 16:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	16:00 - 16:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	16:00 - 16:30 FC-Führung [see 18.12]	16:00 - 16:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
16:30	16:30 - 17:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		16:30 - 17:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	16:30 - 17:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	16:30 - 17:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	16:30 - 17:00 FC-Führung [see 18.12]	16:30 - 17:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
17:00	17:00 - 17:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		17:00 - 17:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	17:00 - 17:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	17:00 - 17:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	17:00 - 17:30 FC-Führung [see 18.12]	17:00 - 17:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
17:30	17:30 - 18:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		17:30 - 18:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	17:30 - 18:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	17:30 - 18:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	17:30 - 18:00 FC-Führung [see 18.12]	17:30 - 18:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
18:00	18:00 - 18:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		18:00 - 18:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	18:00 - 18:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	18:00 - 18:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	18:00 - 18:30 FC-Führung [see 18.12]	18:00 - 18:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
18:30	18:30 - 19:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		18:30 - 19:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	18:30 - 19:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	18:30 - 19:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	18:30 - 19:00 FC-Führung [see 18.12]	18:30 - 19:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
19:00	19:00 - 19:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		19:00 - 19:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	19:00 - 19:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	19:00 - 19:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	19:00 - 19:30 FC-Führung [see 18.12]	19:00 - 19:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
19:30	19:30 - 20:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		19:30 - 20:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	19:30 - 20:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	19:30 - 20:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	19:30 - 20:00 FC-Führung [see 18.12]	19:30 - 20:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
20:00	20:00 - 20:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		20:00 - 20:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	20:00 - 20:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	20:00 - 20:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	20:00 - 20:30 FC-Führung [see 18.12]	20:00 - 20:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
20:30	20:30 - 21:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		20:30 - 21:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	20:30 - 21:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	20:30 - 21:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	20:30 - 21:00 FC-Führung [see 18.12]	20:30 - 21:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
21:00	21:00 - 21:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		21:00 - 21:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	21:00 - 21:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	21:00 - 21:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	21:00 - 21:30 FC-Führung [see 18.12]	21:00 - 21:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
21:30	21:30 - 22:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		21:30 - 22:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	21:30 - 22:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	21:30 - 22:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	21:30 - 22:00 FC-Führung [see 18.12]	21:30 - 22:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
22:00	22:00 - 22:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		22:00 - 22:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	22:00 - 22:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	22:00 - 22:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	22:00 - 22:30 FC-Führung [see 18.12]	22:00 - 22:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
22:30	22:30 - 23:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		22:30 - 23:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	22:30 - 23:00 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	22:30 - 23:00 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	22:30 - 23:00 FC-Führung [see 18.12]	22:30 - 23:00 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]
23:00	23:00 - 23:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]		23:00 - 23:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	23:00 - 23:30 Erstsemesterfortbildung SoSe 2019 [see 18.12]	23:00 - 23:30 Experiment Master-Arbeit [see 18.12]	23:00 - 23:30 FC-Führung [see 18.12]	23:00 - 23:30 Mathematische Methoden [see 18.12, 18.13, 18.14]

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Monika Stieg (App. 2551, monika.stieg@uni-bamberg.de)

Einzeltermine vom 16.7.2016 bis 11.5.2024
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Sonntag, 23 Juni 2024 01:43:53