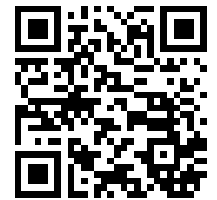


UnivIS - Raumplan

RZ/00.04 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	08:00 - 19:00 8. ecpr Winter	08:00 - 19:00 8. ecpr Winter	08:00 - 19:00 8. ecpr Winter	08:00 - 19:00 8. ecpr Winter	08:00 - 19:00 8. ecpr Winter	08:00 - 19:00 8. ecpr Winter
09:00	School in Methods and Techniques (nur 25.2.)	School in Methods and Techniques (nur 26.2.)	School in Methods and Techniques (nur 27.2.)	School in Methods and Techniques (nur 28.2.)	School in Methods and Techniques (nur 22.2., 1.3.)	School in Methods and Techniques (nur 23.2.)
10:00						
11:00	08:00 - 20:00 Erstsemesterein SoSe 2019 (nur 15.4.)	08:00 - 20:00 Erstsemesterein SoSe 2019 (nur 16.4.)	08:00 - 20:00 Erstsemesterein SoSe 2019 (nur 17.4.)	08:00 - 20:00 Erstsemesterein SoSe 2019 (nur 18.4.)	08:00 - 20:00 Erstsemesterein SoSe 2019 (nur 19.4.)	
12:00						
13:00	09:00 - 12:30 WC105 Python Programming for the Social Sciences, Kim (nur 25.2.)	09:00 - 12:30 WC105 Python Programming for the Social Sciences, Kim (nur 26.2.)	09:00 - 12:30 WC105 Python Programming for the Social Sciences, Kim (nur 27.2.)	09:00 - 12:30 WC105 Python Programming for the Social Sciences, Kim (nur 28.2.)	09:00 - 12:30 WC105 Python Programming for the Social Sciences, Kim (nur 1.3.)	
14:00						
15:00						
16:00	14:00 - 17:30 WB107 Linear Regression with R/Stata, Bosancianu (nur 25.2.)	14:00 - 17:30 WB107 Linear Regression with R/Stata, Bosancianu (nur 26.2.)	14:00 - 17:30 WB107 Linear Regression with R/Stata, Bosancianu (nur 27.2.)	14:00 - 17:30 WB107 Linear Regression with R/Stata, Bosancianu (nur 28.2.)	14:00 - 17:30 WB107 Linear Regression with R/Stata, Bosancianu (nur 1.3.)	
17:00						
18:00						
19:00						

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Ali Mutter (App. 1311,
itfs-service@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 10.2.2019 bis 22.4.2019
Einzeltermine vom 10.2.2019 bis 22.4.2019
Stand: Dienstag, 16 Juli 2024 21:26:35