

Stundenplan Wintersemester 2020/2021

"Studiengang Forensic Sciences and Engineering"

Uhrzeit	Freitag, 16.10.2020	Samstag, 17.10.2020	Sonntag, 18.10.2020 - Stand 03.11.2020
09:00 - 12:00	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180) Jochen Lutz Einführung in die Kriminaltechnik (520290) Raum: ZHG / SR4	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2A (11181) Dr. Bernhard Opitz Vorlesung (520001) Raum: ZHG/SR4	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182) LOStA Bernhard Brocher Die Rolle des Sachverständigen (520293) Raum: ZHG/SR2
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, der 30.10.2020	Samstag, der 31.10.2020	Sonntag, 01.11.2020
09:00 - 12:00	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2A (11181) Dr. Bernhard Opitz Vorlesung (520001) Raum: ZHG / SR4	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2A (11181) Dr. Bernhard Opitz Vorlesung (520001) Raum: ZHG / SR4	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182) LOStA Bernhard Brocher Die Rolle des Sachverständigen (520293) Raum: ZHG /SR3
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 06.11.2020	Samstag, 07.11.2020	Sonntag, 08.11.2020
09:00 - 12:00	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2A (11181) Dr. Bernhard Opitz Vorlesung (520001) Raum ZHG / Hörsaal A	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2A (11181) Dr. Bernhard Opitz Vorlesung (520001) Raum: ZHG/SR4	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2A (11181) Dr. Bernhard Opitz Vorlesung (520001) Raum: ZHG/SR 4
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 27.11.2020	Samstag, 28.11.2020	Sonntag, 29.11.2020
09:00 - 12:00	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2A (11181) Dr. Bernhard Opitz Vorlesung (520001) Raum ZHG / Hörsaal A	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180) OStA Horst Nothbaum Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291) Raum: ZHG/SR4	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182) LOStA Bernhard Brocher Die Rolle des Sachverständigen (520293) Raum: ZHG/SR3
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 04.12.2020	Samstag, 05.12.2020	Sonntag, 06.12.2020
09:00 - 12:00	Modul 10 - Wahlpflicht (11188) Jochen Lutz - Gutachten (520213) Raum ZHG / Hörsaal A	Modul 10 - Wahlpflicht (11188) Jochen Lutz - Gutachten (520213) Raum: ZHG/SR4	Modul 10 - Wahlpflicht (11188) RA. Thomas Röth - "Cold Cases" (410487) Raum: ZHG/SR4
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 18.12.2020	Samstag, 19.12.2020	Sonntag, 20.12.2020
09:00 - 12:00	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182) LOStA Bernhard Brocher Die Rolle des Sachverständigen (520293) Raum ZHG / Hörsaal A	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180) OStA Horst Nothbaum Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291) Raum: ZHG/SR4	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180) Hilja Hoevenberg Einführung in die Kriminaltechnik Gesichtserkennung (520290) Raum: ZHG/SR4
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 08.01.2021	Samstag, 09.01.2021	Sonntag 10.01.2021
09:00 - 12:00	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180) OStA Horst Nothbaum Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291) Raum: ZHG SR2	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182) Dr. Wolfgang Mattig Rechtsmedizin (520294) Raum: ZHG/SR4	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180) Kornelia Nehse Einführung in die Kriminaltechnik Textilkunde (520290) Raum: ZHG/SR4
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 22.01.2021	Samstag, 23.01.2021	Sonntag, 24.01.2021
09:00 - 12:00	Prüfungen - Modul 1, 2 und 4 "Borcher" 9:00-10:30 Uhr (520239) "Lutz & Nothbaum" 11:00-13:00 Uhr (520246) "Opitz" 14:00-16:00 Uhr (520244) Forensischer Vorbereitungskurs 2A (520001) Räume: Audimax 1,2 und ZHG SR2,3	Modul 5 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) apl. Prof. Dr. Manfred Wanner VIDEO Dr. René Krawczynski (fällt aus) Methoden der biologischen Analyse (240790) Raum: LG 2C Raum 215	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182) Rainer Bote Einführung in die Polizeiarbeit (520292) Raum: ZHG/SR4
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 12.02.2021	Samstag, 13.02.2021	Sonntag, 14.02.2021

09:00 - 12:00	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) apl. Prof. Dr. Thomas Fischer	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) apl. Prof. Dr. Thomas Fischer	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) apl. Prof. Dr. Thomas Fischer
13:00 - 16:00	Methoden der physikalischen Analyse (205190)	Methoden der physikalischen Analyse (205190)	Methoden der physikalischen Analyse (205190)
16:30 - 18:00			Hinweis: Termin noch nicht bestätigt
Uhrzeit	Freitag, 26.02.2021	Samstag, 27.02.2021	Sonntag, 28.02.2021
09:00 - 12:00	Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184) apl. Prof. Dr. Thomas Fischer	Modul 5 – For. Unter.- und Analyseverfahren 1 (11183) Dr. Wolfgang Wiehe Meth. d. phys. Analyse (205190)	
13:00 - 16:00	Methoden der mineralogischen Analyse (240290)		
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 05.03.2021	Samstag, 06.03.2021	Sonntag, 07.03.2021
09:00 - 12:00	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) Dr. Thomas Juretzek	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180) OstA Horst Nothbaum Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291) Nachholtermin Raum: online	
13:00 - 16:00	Methoden der biologischen Analyse (240790) Raum: Carl-Thiem-Klinikum (CTK)		
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 19.03.2021	Samstag, 20.03.2021	Sonntag, 21.03.2021
09:00 - 12:00	Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184) Dr. Helmut Geppert	Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2/1 (11184 & ...83) Dr. Helmut Geppert & Dr. René Krawczynski	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) Raum Dr. Thomas Juretzek Methoden der biologischen Analyse (240790) Raum (?) : Carl-Thiem-Klinikum (CTK)
13:00 - 16:00	Methoden der chemischen Analyse (205191)	Methoden der chemischen Analyse (205191)	
16:30 - 18:00	Raum: ZHG SR2	Raum: ZHG SR2	
Uhrzeit	Freitag, 02.04.2021	Samstag, 03.04.2021	Sonntag, 04.04.2021
09:00 - 12:00	Karfreitag	Ostersonntag	Ostersonntag
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 09.04.2021	Samstag, 10.04.2021	Sonntag, 11.04.2021
09:00 - 12:00	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) Dr. Wolfgang Wiehe	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) apl. Prof. Dr. Thomas Fischer	Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184) apl. Prof. Dr. Thomas Fischer
13:00 - 16:00	Methoden der physikalischen Analyse (205190) Praktikum Raum: Labor ZAL LG 2C / HG 0.16	Methoden der physikalischen Analyse (205190) Raum: Praktikum	Methoden der mineralogischen Analyse (240290) Raum: Praktikum
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 16.04.2021	Samstag, 17.04.2021	Sonntag, 18.04.2021
09:00 - 12:00	Modul 7 – Forensische Statistik (11185) Lennart Grüger, Christine Goldmann	Modul 7 – Forensische Statistik (11185) Lennart Grüger, Christine Goldmann	Prüfungen Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) Analyse und Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184)
13:00 - 16:00	Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214) Raum: digital	Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214) Raum: digital	
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 23.04.2021	Samstag, 24.04.2021	Sonntag, 25.04.2021
09:00 - 12:00	Modul 7- Forensische Statistik Lennart Grüger, Christine Goldmann (520214)	Modul 7- Forensische Statistik Lennart Grüger, Christine Goldmann (520214)	Modul 7- Forensische Statistik Lennart Grüger, Christine Goldmann (520214)
13:00 - 16:00	Forensische Statistik (11185) Raum: digital	Forensische Statistik (11185) Raum: digital	Forensische Statistik (11185) Raum: digital
16:30 - 18:00			