

## Stundenplan Wintersemester 2020/2021

### "Studiengang Forensic Sciences and Engineering"

13.-15.11.2020	Jahresveranstaltung 2020	in Lübbenau/Spreewald	
Uhrzeit	Freitag, 16.10.2020	Samstag, 17.10.2020	Sonntag, 18.10.2020 - Stand 19.08.2020
09:00 - 12:00	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180)  <b>Jochen Lutz</b>  Einführung in die Kriminaltechnik (520290)  Raum: offen	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)  <b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)  Raum: ZHG/SR 4	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)  <b>LOStA Bernhard Brocher</b>  Die Rolle des Sachverständigen (520293)  Raum: ZHG/SR 4
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 2 A (11181)  <b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)  Raum: HG 0.16	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)  <b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)  Raum: HG 0.16	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)  <b>LOStA Bernhard Brocher</b>  Die Rolle des Sachverständigen (520293) Raum: HG 0.16
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 2 A (11181)  <b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001) Raum: offen	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)  <b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001) Raum: ZHG/SR 4	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)  <b>Dr. Bernhard Opitz</b> 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 2 A (11181)  <b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)  Raum: HG 0.16	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180)  <b>OStA Horst Nothbaum</b>  Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291)  Raum: ZHG/SR 2	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)  <b>LOStA Bernhard Brocher</b>  Die Rolle des Sachverständigen (520293)  Raum: ZHG/SR 4
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)  <b>Jochen Lutz</b> - Gutachten (520213)  Raum: HG 0.16	Modul 10 - Wahlpflicht (11188)  <b>RA. Thomas Röth</b> - "Cold Cases" (410787)  Raum: ZHG/SR 4	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)  <b>LOStA Bernhard Brocher</b>  Die Rolle des Sachverständigen (520293) Raum: ZHG/SR 4
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 10 - Wahlpflicht (11188)  <b>M.Sc. Jochen Lutz</b> - Gutachten (520213)  Raum: offen	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180)  <b>OStA Horst Nothbaum</b> Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291) Raum: ZHG/SR 2	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180)  <b>Hilja Hoevenberg</b> Einführung in die Kriminaltechnik Gesichtserkennung (520290) Raum: ZHG/SR 1
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)  <b>OStA Horst Nothbaum</b> Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291) Raum: HG 0.16	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)  <b>Dr. Wolfgang Mattig</b> Rechtsmedizin (520294) Raum: ZHG/SR 1	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180)  <b>Kornelia Nehse</b> Einführung in die Kriminaltechnik Textilkunde (520290) Raum: ZHG/SR 2
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  Forensischer Vorbereitungskurs 1A (520239) Forensischer Vorbereitungskurs 1B (520246) Forensischer Vorbereitungskurs 2B (520244) Forensischer Vorbereitungskurs 2A (520001)  (Genaue Prüfungszeiten und Räume <b>werden noch bekannt gegeben</b> )	Modul 5 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183)  <b>apl. Prof. Dr. Manfred Wanner</b> <b>Michael Elmer</b> <b>Dr. René Krawczynski</b>  Methoden der biologischen Analyse (240790) Raum: LG 2C Raum 215	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)  <b>Rainer Bote</b>  Einführung in die Polizeiarbeit (520292)  Raum: ZHG/SR 4
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)  <b>apl. Prof. Dr. Thomas Fischer</b>  Methoden der physikalischen Analyse (205190)  Raum: HG 0.16	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183)  <b>apl. Prof. Dr. Thomas Fischer</b>  Methoden der physikalischen Analyse (205190)  Raum: ZHG/SR 4	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183)  <b>apl. Prof. Dr. Thomas Fischer</b>  Methoden der physikalischen Analyse (205190)  Hinweis: Termin noch nicht bestätigt Raum: ZHG/SR 4
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
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)  <b>apl. Prof. Dr. Thomas Fischer</b>  Methoden der mineralogischen Analyse (240290)  Raum HG 0.16	Modul 5 – For. Unter.- und Analyseverfahren 1 (11183) <b>Dr. Wolfgang Wiehe</b> Meth. d. phys. Analyse (205190)  Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184) <b>Dr. Helmut Geppert</b> Methoden der chemischen Analyse (205191) Raum: HG 0.16	Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184)  <b>Dr. Helmut Geppert</b>  Methoden der chemischen Analyse (205191)  Raum: HG 0.16
13:00 - 16:00			
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)  <b>Dr. Thomas Juretzek</b>  Methoden der biologischen Analyse (240790) Raum: Carl-Thiem-Klinikum (CTK)	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183)  <b>Dr. Wolfgang Wiehe</b> Methoden der physikalischen Analyse (205190) Praktikum Raum: Labor ZAL LG 2C / HG 0.16	Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183)  <b>Dr. Thomas Juretzek</b>  Methoden der biologischen Analyse (240790) Raum: Carl-Thiem-Klinikum (CTK)
13:00 - 16:00			
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)  <b>apl. Prof. Dr. Thomas Fischer</b>  Methoden der mineralogischen Analyse (240290)  Raum: ZHG/SR 2	Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184)  <b>apl. Prof. Dr. Thomas Fischer</b>  Methoden der mineralogischen Analyse (240290)  Raum: ZHG/SR 2	<b>Prüfungen</b>  Modul 5 – Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 1 (11183) Analyse und Modul 6 - Forensische Untersuchungs- und Analyseverfahren 2 (11184) Raum: ZHG/SR 2
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			
Uhrzeit	Freitag, 02.04.2021	Samstag, 03.04.2021	Sonntag, 04.04.2021
09:00 - 12:00	keine Vorlesung	Modul 7 – Forensische Statistik (11185)  <b>Beatrice Rich</b>  Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214)	Modul 7 – Forensische Statistik (11185)  <b>Beatrice Rich</b>  Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214)
13:00 - 16:00			
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)  <b>Jane Worlitz</b>  Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214) Raum: ZHG/SR 2	Modul 7 – Forensische Statistik (11185)  <b>Jane Worlitz</b>  Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214) Raum: ZHG/SR 2	Modul 7 – Forensische Statistik (11185)  <b>Jane Worlitz</b> <b>PRÜFUNG am Freitag, den 23.04.2021</b> Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214) Raum: ZHG/SR 2
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			