

## Stundenplan Wintersemester 2019/2020

### "Studiengang Forensic Sciences and Engineering"

<b>02.-06.10.2019</b>			
	<b>Jahresveranstaltung 2019:</b> Begrüßung der Erstsemester zusammen mit dem Berufsverband unabhängige Forensiker (VuF)	Manduria in Apulien (Südtalien)	
Uhrzeit	Freitag, 11.10.2019	Samstag, 12.10.2019	Sonntag, 13.10.2019
09:00 - 12:00	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180)	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)
13:00 - 16:00	<b>Jochen Lutz</b> Einführung in die Kriminaltechnik (520290)	<b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)	<b>LOStA Bernhard Brocher</b> Die Rolle des Sachverständigen (520293)
16:30 - 18:00	Raum: offen	Raum: ZHG/SR 4	Raum: ZHG/SR 4
Uhrzeit	Freitag, der 18.10.2019	Samstag, der 19.10.2019	Sonntag, 20.10.2019
09:00 - 12:00	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)
13:00 - 16:00	<b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)	<b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)	<b>LOStA Bernhard Brocher</b> Die Rolle des Sachverständigen (520293)
16:30 - 18:00	Raum: HG 0.16	Raum: HG 0.16	Raum: HG 0.16
Uhrzeit	Freitag, 25.10.2019	Samstag, 26.10.2019	Sonntag, 27.10.2019
09:00 - 12:00	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)
13:00 - 16:00	<b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)	<b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)	<b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)
16:30 - 18:00	Raum: offen	Raum: ZHG/SR 4	Raum: ZHG/SR 4
Uhrzeit	Freitag, 01.11.2019	Samstag, 02.11.18	Samstag, 03.11.2019
09:00 - 12:00	Modul 3 - Forensischer Vorbereitungskurs 2 A (11181)	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180)	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)
13:00 - 16:00	<b>Dr. Bernhard Opitz</b> Vorlesung (520001)	<b>OStA Horst Nothbaum</b> Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291)	<b>LOStA Bernhard Brocher</b> Die Rolle des Sachverständigen (520293)
16:30 - 18:00	Raum: HG 0.16	Raum: ZHG/SR 2	Raum: ZHG/SR 4
Uhrzeit	Freitag, 15.11.2019	Samstag, 16.11.2019	Sonntag, 17.11.2019
09:00 - 12:00	Modul 10 - Wahlpflicht (11188)	Modul 10 - Wahlpflicht (11188)	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)
13:00 - 16:00	<b>Jochen Lutz</b> - Gutachten (520213)	<b>RA. Thomas Röth</b> - "Cold Cases" (410787)	<b>LOStA Bernhard Brocher</b> Die Rolle des Sachverständigen (520293)
16:30 - 18:00	Raum: HG 0.16	Raum: ZHG/SR 4	Raum: ZHG/SR 4
Uhrzeit	Freitag, 22.11.2019	Samstag, 23.11.2019	Sonntag, 24.11.2019
09:00 - 12:00	Modul 10 - Wahlpflicht (11188)	Modul 4 - Forensischer Vorbereitungskurs 2B (11182)	Modul 10 - Wahlpflicht (11188)
13:00 - 16:00	<b>M.Sc. Jochen Lutz</b> - Gutachten (520213)	<b>Dr. Wolfgang Mattig</b> Rechtsmedizin (520294)	<b>M.Sc. Jochen Lutz</b> - Gutachten (520213)
16:30 - 18:00	Raum: LG 3A, 406	Raum: ZHG/SR 1	Raum: ZHG/SR 1
Uhrzeit	Freitag, 06.12.2019	Samstag, 07.12.2019	Sonntag 08.12.2019
09:00 - 12:00	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180)	Modul 2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1B (11180)	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180)
13:00 - 16:00	<b>OStA Horst Nothbaum</b> Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291)	<b>OStA Horst Nothbaum</b> Einführung in das Strafrecht und Strafprozessrecht (520291)	<b>Kornelia Nehse</b> Einführung in die Kriminaltechnik Textilkunde (520290)
16:30 - 18:00	Raum: HG 0.16	Raum: ZHG/SR 2	Raum: ZHG/SR 2

Uhrzeit	Freitag, 13.12.2019	Samstag, 14.12.2019	Sonntag, 15.12.2019
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)  (Genauere 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, 10.01.2020	Samstag, 11.01.2020	Sonntag, 12.01.2020
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, 24.01.2020	Samstag, 25.01.2020	Sonntag, 26.01.2020
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, 07.02.2020	Samstag, 08.02.2020	Sonntag, 09.02.2020
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, 21.02.2020	Samstag, 22.02.2020	Sonntag, 23.02.2020
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, 13.03.2020	Samstag, 14.03.2020	Sonntag, 15.03.2020
09:00 - 12:00	Modul 1/2 - Forensischer Vorbereitungskurs 1A/1B (11179, 11180)  <b>Hilja Hoevenberg</b> Gesichtserkennung (520290) <b>Raum: OFFEN</b>	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, 20.03.2020	Samstag, 21.03.2020	Sonntag, 22.03.2020
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 27.03.2020</b> Forensische Statistik und Qualitätssicherung (520214) Raum: ZHG/SR 2
13:00 - 16:00			
16:30 - 18:00			