

1. Semester
WiSe

M1 Grundlagen und Begriffe der Katastrophenvorsorge und des Katastrophenmanagements

SL: E-Learning-Einheit
PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M2 Gesellschaftswissenschaftliche Grundlagen und Methoden

PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M3 Natur- und Ingenieurwissenschaftl. Grundlagen und Methoden

PL: Klausur, Exkursion

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

2. Semester
SoSe

M4 Risikoanalyse & Risikokommunikation

SL: Webinar, E-Learning-Einheit
PL: Hausarbeit

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M5 Ausgewählte Konzepte und Maßnahmen der Katastrophenvorsorge

SL: E-Learning-Einheit
PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M6 Public Health, medizinische und psychosoziale Vorsorge und Notfallhilfe

SL: E-Learning-Einheit
PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

3. Semester
WiSe

M7 Risiko- und Krisenkommunikation

PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M8 Umgang mit speziellen Risiken

2 Module auswählen:

KRITIS	Hochwasserrisikomanagement
CBRN-Gefahren	Cyber-Security
Metropolen	Amok an Schulen

PL: 2 Hausarbeiten

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M9 Die Führungskraft im Katastrophenmanagement

SL: Peer-Feedback, Dokumentation Lernprozess
PL: Portfolio

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

4. Semester –
6. Semester

M10 Krisen- und Sicherheitsmanagement mit Stabsübung

PL: Klausur, Webinar

10 LP | 2 Wochenenden + 8 Wochen Selbststudium

M11 Masterarbeit

Voraussetzung:
Nachweis von 30 LP
PL: Masterarbeit

30 LP | 36 Wochen

M12 Praktikum

Vor oder nach
Präsenzphase
SL: Portfolio

35 LP | 36 Wochen

- Pflichtmodul**
- Wahlpflichtmodul**
- PL** **Prüfungsleistung** (benotet)
- SL** **Studienleistung** (unbenotet)