

Terminplan

Termin: Mi 16:15 – 17:45 Uhr
Ort: HS 1224 (Kollegiengebäude I), ab **12.11.2024 im HS 01 007**
Physik Praktikumsgebäude (Hermann-Herder-Str. 6)
Beginn: 15.10.2024

Hinweis: Dieser Terminplan beschreibt die beabsichtigte inhaltliche Gestaltung der einzelnen Vorlesungsstunden für das gesamte Wintersemester, wobei es im Verlaufe der Veranstaltung zu Anpassungen kommen kann.

Einführung und Ausblick auf die Veranstaltungskomponenten

15.10.2024 1. Stunde	Ausblick auf die Veranstaltungskomponenten § 1 - Zur Arbeit mit (kriminal-)statistischen Grafiken
-------------------------	--

Kriminalisierung bestimmter Personengruppen

22.10.2024 2. Stunde	§ 2 - Kriminalisierung ethnischer Minderheiten
29.10.2023 3. Stunde	§ 3 - Kriminalität und Geschlecht § 4 - Kriminalisierung der Armen
5.11.2024 4. Stunde	§ 5 - Kriminalität der Mächtigen – Wirtschaftskriminalität
12.11.2024 5. Stunde	§ 6 - Kriminalität von Polizist:innen

Kriminalprognose

19.11.2024 6. Stunde	§ 7 - Kriminalprognose im Fokus und Probleme der Prognoseforschung mit Bezügen zur praktischen Tätigkeit der Strafverteidigung
-------------------------	--

Erscheinungsformen von Kriminalität

26.11.2024 7. Stunde	§ 8 - Drogenkriminalität
-------------------------	--------------------------

3.12.2024 8. Stunde	Exkursion zur Drogenhilfe Freiburg (DROBS) – Kontaktladen als niederschwelliges Hilfsangebot für drogengebrauchende Menschen der Szene (Stichwort: „Käfig“ / „Pergolaplatz“), Konsumraum, Hilfs- und Beratungsangebote
10.12.2024 9. Stunde	§ 9 - Politisch motivierte Kriminalität
17.12.2024 10. Stunde	§ 10 - Hasskriminalität im Internet
7.1.2025 11. Stunde	§ 11 – Sexualkriminalität und Verteidigung von Sexualdelikten
14.1.2025 12. Stunde	§ 12 - Gewaltkriminalität – Fokus: Partnerschaftsgewalt
21.1.2025 13. Stunde	Gruppenarbeit mit Kurzreferaten und Diskussion. Thema wird noch abschließend festgelegt.
28.1.2025 14. Stunde	§ 13 - Eigentums- und Vermögenskriminalität – Fokus: Cybercrime
4.2.2025 15. Stunde	§ 14 - Organisierte Kriminalität I – Clankriminalität – Grundlagen und Milieu / Problembearbeitung