Information Governance Formalia – Ablauf/Modus, Aufgaben, Bewertung, Anmeldung







Frank Pallas



Modus im WiSe 23/24 - Termine



Lessons:

- Inhaltliche Vorlesungen in Präsenz (jew. montags)
- Weitere inhaltliche Vorlesungen vereinzelt auch donnerstags (via Zoom oder in Präsenz, siehe Ablaufplan)

Übungsbetrieb:

- Keine klassischen Tutorien
- 4 wöchentliche Konsultationsslots ("mindestens 30min da")
- Kurze ISIS-Quizzes zu Lesson-Inhalten
- Vereinzelt Online-Großübungen (wiss. Arbeiten, "How to Poster", …; via Zoom, siehe Ablaufplan)

Q&A Sessions:

- "Inverted classroom": Möglichkeit, inhaltliche Fragen zu stellen, jeweils zum Ende des thematischen Blocks
- Synchrontermine per Zoom, donnerstags um 14:15

Diverse Konsultationstermine:

- Fragen und ggfs. Vorstellung des Fortschritts an/bei Tutoren
- Termine werden teilweise individuell vereinbart, weitere Informationen im Laufe des Semesters per ISIS



Recap: Prüfungsleistungen



Semesterthema: Essay (in 4er Gruppen) Semesterthema: Poster & Präsentation (in 4er Gruppen)	35 P 25 P
Abschlusstest (06.03.23, 12:00-14:30, ca. 40min)	40 P
	100 P

Semesterthema:

- → Bearbeitung (vor)gegebener Forschungsfrage(n) zu einem aktuellen Thema
- → Wissenschaftliche Präsentation von (Zwischen-) Ergebnissen als Poster mit Vor-Ort-Präsentation
 - → Wissenschaftliche Aufbereitung der (finalen) Ergebnisse als Essay / Paper
 - → Bearbeitung in 4er (!) Gruppen

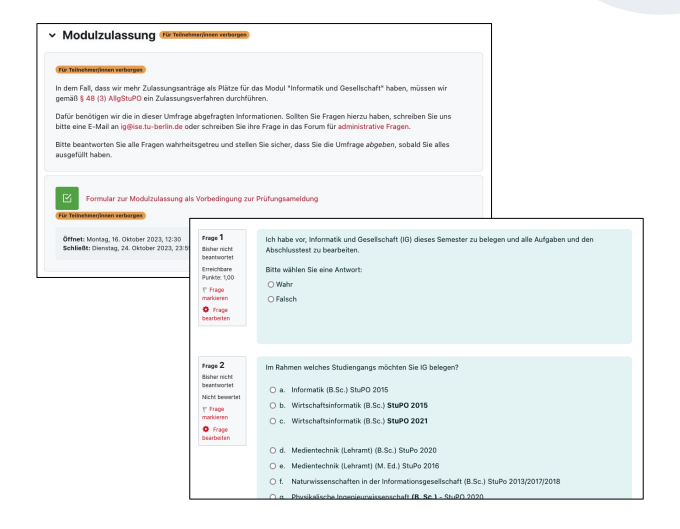


Information Governance - Formular Modulzulassung



Bis **spätestens 24.10.2022**, 23:59 via ISIS

no exceptions!





Information Governance – Thematischer Überblick



Recht, Vertrag, Eigentum, Transaktion Güterarten, "geist. Eigentum", Lizenzmodelle Wettbewerb,
Preise,
Transaktionsk.

Wiss. Arbeiten

Block A: Grundlagen

Informations-Ökonomie Netzwerk- und Plattform-Ökon., Digital Commons

Digitale
Transformation

Block B: Digitale Gesch.-modelle

Datenschutz: Rechtliche Grundlagen

Privacy Engineering Konsultationen zu Semesterthemen

Surveillance

Block C: Datenschutz & Privatheit

Technikbasierte Regulierung, "Code as Law" Postersessions (2 Wochen)

Technik- und informatische Berufsethik, Nachhaltigkeit I + II Wunschthemen & Roundup

Block D: Gestaltungsimplikationen





Block A: Grundlagen

L01: Recht, Vertrag, L03: Wettbewerb, L02: Güterarten, "geist. Eigentum", Preise, Eigentum, **Transaktionskosten Transaktion** Lizenzmodelle 23.10.2023 30.10.2023 06.11.2023 Q&A: Formalia⁴ Ü1: Wiss. Arb. Q&A: Block A 26.10.2023 02.11.2023 09.11.2023 Gruppenbildung & Themenwahl bis **Abmeldeschluss** Anmeldeschluss: 05.11.2023 08.11.2023 31.10.2023 Ausgabe / Vorstellung der Semesterthemen **Bearbeitung Semesterthemen**



23. - 25.10.2023



Block B: Digitale Geschäftsmodelle

L05: Informationsökonomie

13.11.2023

L06: Netzwerk- und Plattformökonomie

16.11.2023

L07: Digital Transformation

20.11.2023

Q&A: Block B

23.11.2023

Bearbeitung Semesterthemen





Block C: Datenschutz & Privatheit / Block D: Gestaltungsimplikationen

L08: Datenschutz: Rechtliche Grundlagen

27.11.2023

L09: Privacy Engineering

04.12.2023

L10: Surveillance

11.12.2023

L11: Techn.basierte Regulierung, "Code as Law"

18.12.2023

Großübung "How to Poster"

30.11.2023

Open Consultation / Gruppenkons.
Poster / Essay

07.12.2023

Q&A: Block C

14.12.2023

Großübung "How to Essay"

21.12.2023

1

Bearbeitung Semesterthemen

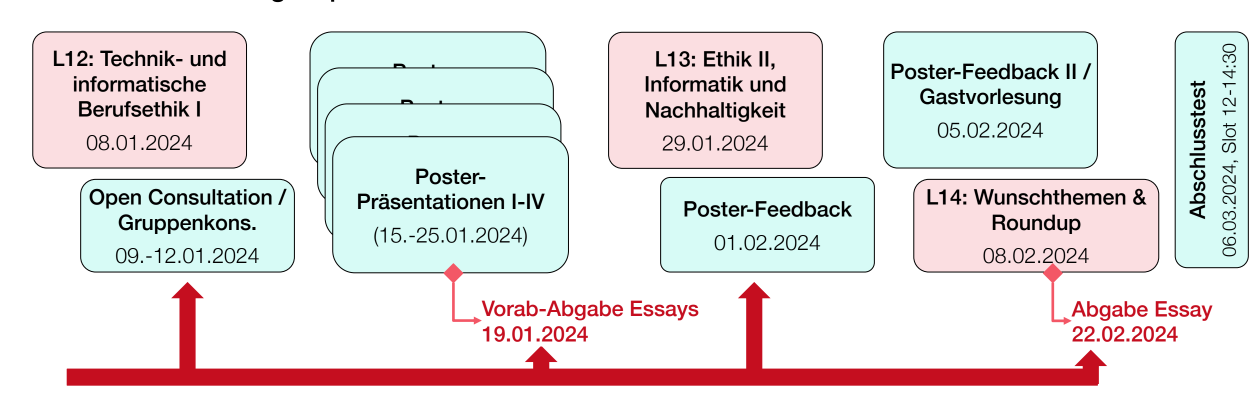
Poster-Einreichung für Druck 04.01.2024

Jahresendpause





Block D: Gestaltungsimplikationen



Bearbeitung Semesterthemen



Gruppen und Paten



- Die Bearbeitung der Semesteraufgabe findet in 4er Gruppen statt. Beiträge der einzelnen Teammitglieder müssen bei Abgaben aufgeführt sein
- Gruppenbildung asap, spätestens mit Themenwahl am 31.10.2023 Unvollständige Gruppen werden von uns zusammengefügt / aufgefüllt (ggfs. "I don't care"-Gruppe XXX wählen)
- Alle Gruppen bekommen einen Paten. Er ist erster Ansprechpartner über das gesamte Semester



Richard



Abdul



Jan



Tah



Semesterthema



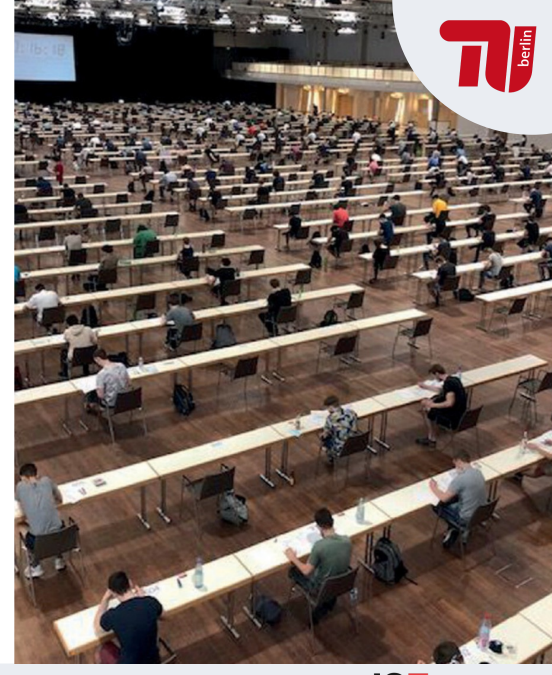
- Konkretes, aktuelles Problem theoretisch fundiert bearbeiten, Lösung(en) als Gruppe finden
- Erste Präsentation im Rahmen einer "wissenschaftlichen Postersession" in Präsenz:
 → Poster wird vor Fachpublikum präsentiert, Forschungsergebnisse werden diskutiert
- Zum Semesterende: Wissenschaftliche Ausarbeitung ("Essay / Paper"): max 6 Seiten (IEEE / ACM double-column oder vergleichbar) je Gruppe – zuzüglich Literatur
- Bewertet werden Inhaltliche Qualität, formale Ausgestaltung und Vorstellung
- Verschiedene Themen zur Auswahl, Verteilung (nach Präfenzangabe) über ISIS
- → Weitere Informationen dazu ab 23./25.10.2023



Abschlusstest

Leistungsabfrage zu den Inhalten der Vorlesung:

- Voraussichtlich als Online-Test
- 40-50min (Lese- + Bearbeitungszeit)
- 40 Portfoliopunkte



Modul-Anmeldung

Formular Modulzulassung via ISIS wegen maxTN (500) und Rangklassen:

- bis spätestens 24.10.2023, 23:59!
- Pflichtig > Wahlpflicht/Erasmus > Zusatzmodul > Nebenhörer*innen

Danach: Anmeldung über Moses:

- bis spätestens 31.10.2023!

Anmeldung Erasmus-/etc. Studierende:

- jeweilige Anmeldeform
- ISE-Sekretariat: a.junker@tu-berlin.de
- gleiche Deadlines





Important Dates

Formular Modulzulassung (ISIS): Ausfüllen bis

24.10.2023, 23:59 Uhr

Moses-Anmeldefrist: 31.10.2023

Lessons: Meist Mo. 12:15

(Präsenz, weiteres siehe Ablaufplan

Übungen/Q&As/...: Meist Do., 14:15

(meist online, weiteres siehe Ablaufplan)

Gruppenfindung: ab sofort, bis spätestens

31.10.2023

Semesterthemenauswahl: bis 05.11.2023

Abschlusstest: 06.03.2024

→ Aktualisierungen auf ISIS verfolgen







Fragen?

