

Studiengang Information Science (Master of Science) [PO 2019]

Fachmodule

1	Modulname Ethical Issues in Research and Development (Ethical Issues in Research and Development)
1.1	Modulkürzel 214034
1.2	Art FM-Teilmodul (Wahlpflicht)
1.3	Lehrveranstaltung(en) Ethical Issues in Research and Development
1.4	Semester 1-2
1.5	Modulverantwortliche(r) Prof. Dr. Margot Mieskes
1.6	Weitere Lehrende
1.7	Studiengangsniveau Master
1.8	Lehrsprache Deutsch
2	Inhalt <ul style="list-style-type: none">• Fallstudien zu wissenschaftlichem Fehlverhalten• Grundlagen der Ethik mit Bezug auf Themen der Information Science• Diskussion aktueller wissenschaftlicher Publikationen im Plenum
3	Ziele <u>Kenntnisse</u> Philosophischer Hintergrund der Ethik Ethische Grundsätze der Forschung i. Allgemeinen und insbesondere der Informationswissenschaft <u>Fertigkeiten</u> kritische Analyse wissenschaftlicher Publikationen Analyse wissenschaftlich genutzter Informationsmethodiken Kontroverse Diskussion und Meinungsäußerung <u>Kompetenzen</u> Kritische Auseinandersetzung mit aktuellen Forschungsansätzen im Bereich der Informationswissenschaft Ethisch zweifelhafte Vorgehensweisen erkennen und darlegen
4	Lehr- und Lernformen Seminar mit hohem Diskussionsanteil

5	Arbeitsaufwand und Credit Points 2,5 CP; 75 Stunden: 30 Stunden Präsenzzeit, 45 Stunden Selbststudium und Prüfungsvorbereitung
6	Prüfungsform, Prüfungsdauer und Prüfungsvoraussetzung Hausarbeit und Präsentation nach §13(3) und (5) ABPO.
7	Notwendige Kenntnisse
8	Empfohlene Kenntnisse
9	Dauer, zeitliche Gliederung und Häufigkeit des Angebots 1 Semester; SoSe ; 2 SWS
10	Verwendbarkeit des Moduls Masterstudiengang Information Science
11	Literatur Wird bekanntgegeben

Stand: 20.11.2020, 15:15:35