

1. Studieneinheit:	Informationskompetenz (Information literacy) INK
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Medieninformatik (Prof. Wolff) [Universitätsbibliothek (Dominique Bodner)]
3. Inhalte Lehrziele:	Vermittlung von Schlüsselqualifikationen im Bereich (bibliothekarischer) Informationskompetenz unter besonderer Berücksichtigung der digitalen Medien
4. Voraussetzungen: a) allgemeiner Art: b) vorausgesetzte universitäre Lehrveranstaltungen:	a) ----- b)
5. Bedingungen:	---
6. Modularer Aufbau:	Pflicht im Bachelorstudiengang ist das Basismodul. Bis zum Ende des Hauptstudiums des Magisterstudiengangs muss das Aufbaumodul absolviert sein.

INK – M 01 Basismodul Informationskompetenz I (information literacy)	und/oder	INK – M 10 Aufbaumodul Informationskompetenz II (information literacy)
---	----------	---

7. Kursangebot / zeitlicher Rahmen:	Die Studieneinheit kann in mindestens zwei Semestern absolviert werden (Basismodul jeweils zum Sommersemester, Aufbaumodul jeweils zum Wintersemester)
-------------------------------------	--

INK-M01

1. Name des Moduls:	Informationskompetenz (information literacy)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Medieninformatik (Prof. Wolff) Universitätsbibliothek (Dominique Bodner)
3. Inhalte des Moduls:	Einführung in das Spektrum der Schlüsselqualifikation Informationskompetenz und ihre praktischen Anwendungsmöglichkeiten in der Wissensgesellschaft mit Schwerpunkt auf den Serviceangeboten der Universitätsbibliothek.
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Die Studierenden erwerben Grundlagenwissen in Informationskompetenz, den Grundzügen der Informationsinfrastruktur sowie Grundlagen der Informationsaufbereitung. Sie erwerben die Fähigkeit, in Fachdatenbanken und im Internet vertiefte Rechercheaufgaben zu lösen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	Frei kombinierbares Nebenfach; Master Romanische Philologie
7. Angebotsturnus des Moduls:	Jeweils zum Sommersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	-
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Arbeitsaufwand: Gesamt in Stunden: 450 davon: 1. Präsenzzeit: 126 Std. 2. Selbststudium: 174 Std. 3. Prüfung (inkl. Vorbereitung): 150 Std. Leistungspunkte: 15

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr	P / W P	Lehrform	Themenbereich/Thema	SWS / Std.	Studienleistungen
1	P	S mit Ü	Grundlagen der Informationskompetenz sowie Informationsrecherche und Informationsaufbereitung	2	Bearbeitung praktischer Übungsaufgaben
2	P	VL / GK	im Bereich Informationsaufbereitung (Informationswissenschaft/ Medieninformatik)	2	Siehe kommentiertes Vorlesungsverzeichnis
3	P	VL / GK	im Bereich Informationsaufbereitung (Informationswissenschaft/ Medieninformatik)	2	Siehe kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

13. Modulprüfung

Kompetenz / Thema	Art der Prüfung	Dauer	Zeitpunkt / Bemerkungen	Anteil an Modulnote
Grundlagen der Informationskompetenz	Klausur	120 Min.	Einmalig zu Semesterende	1/1

14. Bemerkungen:

Die erworbenen Leistungen können nicht ein weiteres Mal für ein anderes HF oder NF angerechnet werden. Studenten der Informationswissenschaft ersetzen die in diesem Modul vorgesehene Pflichtveranstaltung der informationswissenschaftlichen Studiengänge jeweils durch vertiefende Veranstaltungen des jeweiligen Themenbereichs.

INK-M10 - nur zum Erwerb zusätzlicher LP

1. Name des Moduls:	Informationskompetenz (information literacy)
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Medieninformatik (Prof. Wolff) Universitätsbibliothek (Dr. Doß)
3. Inhalte des Moduls:	EDV-basierte Informationsrecherche und Informationsverarbeitung als Schwerpunkte (Information Retrieval, Data Mining) sowie Erweiterung des Fokus der Informationskompetenz auf die <i>digital humanities</i> .
4. Qualifikationsziele des Moduls / zu erwerbende Kompetenzen:	Die Studierenden vertiefen und bauen ihre Kenntnisse im Bereich Informationskompetenz in speziellen Teilaspekten aus. Sie vertiefen ihre Grundlagen der Informationsaufbereitung und der computergestützten Suche und erwerben die Fähigkeit, dieses Wissen in angrenzende Bereiche wie die <i>digital humanities</i> zu übertragen.
5. Teilnahmevoraussetzungen:	
a) empfohlene Kenntnisse:	keine
b) verpflichtende Nachweise:	keine
6. Verwendbarkeit des Moduls:	Frei kombinierbares Nebenfach; Master Romanische Philologie
7. Angebotsturnus des Moduls:	Jeweils zum Wintersemester
8. Das Modul kann absolviert werden in:	1 Semester
9. Empfohlenes Fachsemester:	-
10. Arbeitsaufwand des Moduls (Workload) / Anzahl Leistungspunkte:	Arbeitsaufwand: Gesamt in Stunden: 450 davon: 1. Präsenzzeit: 168 Std. 2. Selbststudium: 182 Std. 3. Prüfung (inkl. Vorbereitung): 100 Std. Leistungspunkte: 15

11. Das Modul ist erfolgreich absolviert, wenn die unten näher beschriebenen Leistungen erfüllt sind:

12. Modulbestandteile:

Nr	P / W P	Lehrform	Themenbereich/Thema	SWS / Std.	Studienleistungen
1	P	VL	Information Retrieval	2	
2	P		Veranstaltung zur Informationskompetenz der Fächer Germanistik und/oder Informationswissenschaft (i. d. R. ein Haupt- oder Vertiefungsseminar)	2	Siehe kommentiertes Vorlesungsverzeichnis
3	P	Ü	Übung zu einem Thema aus dem Bereich der <i>digital humanities</i>	2	Siehe kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

13. Modulprüfung

Kompetenz / Thema	Art der Prüfung	Dauer	Zeitpunkt / Bemerkungen	Anteil an Modulnote
Information Retrieval	Klausur		Semesterende	1/1

14. Bemerkungen:

Die erworbenen Leistungen können nicht ein weiteres Mal für ein anderes HF oder NF angerechnet werden. Studenten der Informationswissenschaft ersetzen die in diesem Modul vorgesehene Pflichtveranstaltung der informationswissenschaftlichen Studiengänge jeweils durch vertiefende Veranstaltungen des jeweiligen Themenbereichs.