

AUFBAU DES STUDIENGANGS

Im **1. SEMESTER** werden vier informationswissenschaftliche Basismodule und ein Wahlpflichtmodul belegt:

- > Informationswissenschaft I
- > Informationsbewertung im Information Life Cycle
- > Informationsintegration, Interoperabilität & Standards
- > Methoden & Werkzeuge der Prozessanalyse und des Wissenstransfers

Wahlpflicht (1 aus 3, ggf. mit thematischer Fortsetzung im 2. Semester zur persönlichen Profilbildung)

- > Dokumenten-/ Recordsmanagement
- > Forschungsdatenmanagement
- > Knowledge Building & Informationsdidaktik

Im **2. SEMESTER** liegt der Schwerpunkt auf der Durchführung von Projekten in Kleingruppen:

- > Informationswissenschaft II: Weiterführende Aspekte
- > Projektmanagement & Forschungsmethoden
- > umfangreiche Projektarbeit (zu wechselnden Themen)

sowie einem Wahlpflichtmodul:

- > Digitale Archivierung
- > Digitale Sammlungen
- > Wissensmanagement

Die Projektangebote werden häufig mit Kooperationspartnern der Region durchgeführt, wie z.B. die Erarbeitung eines Archivierungskonzepts für digitale Dokumente eines (bekannten) Großkonzerns oder der exemplarische Einsatz von Eye-Tracking zur Analyse der Verwertung von Wissensbeständen kulturellen Erbes .

Im **3. SEMESTER** wird die Masterarbeit geschrieben und verteidigt. Begleitend findet ein Masterkolloquium statt. Insgesamt werden 90 Creditpunkte vergeben.

STUDIENANGLEITUNG

Prof. Dr. Rolf Däßler
Telefon: +49 331 580 1512
daessler@fh-potsdam.de

Prof. Dr. Hans-Christoph Hobohm
Telefon: +49 331 580 1514
hobohm@fh-potsdam.de

DEKANAT

Dörte Behrendt
Telefon: +49 331 580 1501
Fax: +49 331 580 1599
iw@fh-potsdam.de

FACHBEREICH INFORMATIONSWISSENSCHAFTEN

Fachhochschule Potsdam
(Kiepenheuerallee 5, Haus 2)
Postfach 60 06 08, 14406 Potsdam

IM WEB

FHP Website: tinyurl.com/Master-IW-FHP
twitter.com/Master_IW_FHP
facebook.com/IW.Master.Potsdam



MASTER OF ARTS INFORMATIONSWISSENSCHAFTEN

JETZT BEWERBEN

- > Konsekutiv
- > Projekt- und anwendungsorientiert
- > Intensiv: direkter Kontakt zu Professoren und Studiengruppen
- > Interdisziplinär: aufbauend auf informationswissenschaftlichen Grundlagen aus verschiedenen Disziplinen
- > Sommersemester-Beginn
- > 3 Semester (90 Credits)
- > Präsenzstudium

QUALIFIKATIONSZIEL

Der Studiengang bildet durch die Vermittlung und Reflexion wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden zu selbstständigem, konzeptionellem Handeln in aktuellen Feldern der Informationsarbeit aus. Die zu erwerbenden Kenntnisse und Fähigkeiten beinhalten analytisch-konzeptionelle und vermittelnd-kommunikative Kompetenzen gleichermaßen. Inhaltlich orientiert sich der Studiengang an den unterschiedlichen Phasen des „Informationslebenszyklus“: vom Informationsbedarf und der Entstehung von Informationsobjekten bis zur nachhaltigen Nutzung und Sicherung von Information und Wissen.

Das Studium ist geprägt durch einen hohen Anteil interdisziplinärer und projektorientierter Lehrveranstaltungen (oft im Teamteaching mit mehreren Professoren) und führt im ersten Semester in die aktuelle Fachdiskussion der Informations- aber auch anderer z.B. der Archivwissenschaft ein.

Absolvent_innen dieses Masterstudiengangs sind informationswissenschaftliche Expert_innen, die die Fähigkeit beherrschen, die Informationen und Informationsflüsse einer Organisation oder Einrichtung (Gebietskörperschaft, Unternehmen etc.) zu analysieren, zu organisieren und entsprechende IT-Lösungen einzuführen, zu konfigurieren und in Organisationsprozesse einzubinden. Sie können neue Werkzeuge, Prozesse oder Produkte konzipieren, die die Ressource Wissen langfristig für verschiedene Zielgruppen verfügbar und nutzbar machen. Sie finden auf konstruktive, eigenverantwortliche Weise neue Lösungen für komplexe Probleme. Sie können beratende oder aktiv gestaltende Tätigkeiten übernehmen und sind in der Lage, nicht nur die informationstechnologischen Erfordernisse, sondern auch die organisatorisch-personalen Rahmenbedingungen zu konzipieren, zu steuern und zu vermitteln.

DAS STUDIUM

Der Masterstudiengang Informationswissenschaften baut als konsekutiver Studiengang auf informationswissenschaftlichen Vorkenntnissen auf, die (auch anteilig) im Rahmen eines erfolgreich absolvierten Bachelorstudiums (z.B. in einem Kombinationsbachelor) erworben wurden. Er bietet eine integrative, interdisziplinäre wissenschaftliche Weiterqualifikation bei hoher Praxis- und Anwendungsorientierung für Berufsfelder im Umgang mit Information und Wissen, z.B. in Einrichtungen des kulturellen Erbes aber auch in Wirtschaftsunternehmen, Forschungsinstituten, bzw. wissenschaftlicher Informationsinfrastruktur.

Bewerben können sich Absolvent_innen eines Bachelor-Studiums (mit 210 Credits), in dem Kenntnisse im Umfang von 30 ECTS Punkten aus mindestens einem der drei Gebiete erworben wurden:

- a) Informationsaufbereitung und -vermittlung
- b) Konzeption, Aufbau und Präsentation von Informationssammlungen und Wissensbeständen
- c) Technische und / oder organisatorische Aspekte des Daten-, Dokumenten-, Records- oder Informationsmanagement.



BEWERBUNG

Die Bewerbungsfrist für den im April beginnenden Studiengang endet am **15. FEBRUAR** des jeweiligen Jahres.

Nach erfolgreicher Online-Bewerbung sind der FH Potsdam folgende Antragsunterlagen auf dem Postweg bis **1. MÄRZ** des Jahres (Posteingang an der FHP) einzureichen:

- > Motivations schreiben (im Umfang von 1,5 – 2 Seiten)
- > tabellarischer Lebenslauf
- > Hochschulabschlusszeugnis(se) bzw. aktuelle Leistungsübersicht mit den bisher erworbenen ECTS-Punkten und der bisher erworbenen Note, falls das Studium noch nicht abgeschlossen ist
- > ggf. Nachweise der bisherigen berufspraktischen Tätigkeit
- > ggf. Nachweise über informationswissenschaftlich relevante Fort- und Weiterbildungen
- > Fragebogen zur Bewerbung

Pro Jahr werden ca. 30 Studienplätze angeboten. Studiengebühren werden nicht erhoben.

Ein berufsbegleitender Studienmodus kann im Einzelfall auf Antrag vereinbart werden (Teilzeitstudium).

