

## Modulinformation 1.2

### Einführung in das sozialwissenschaftliche Arbeiten

SWS 4

Credits 5

Prüfungsformen: aktive Präsenz und Klausur

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Modul Einführung in das sozialwissenschaftliche Arbeiten umfasst zwei Veranstaltungen. Ein Theorieseminar zu allgemeinen Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens und ein Praxisseminar zur Nutzung von Informationstechnologie.

Beide Seminare sind insoweit miteinander verschränkt, als die Methoden des sozialwissenschaftlichen Arbeitens in der Erstellung wissenschaftlicher Dokumente (Hausarbeiten, Berichte, Analysen, Gutachten, Projektplanungen, Bachelor- und Master-Thesis etc.) ihren formalen Ausdruck finden.

Zur besseren Orientierung finden Sie die Inhalte beider Veranstaltungen hier in Stichworten und bezogen auf die einzelnen Semesterveranstaltungen dargestellt.

Abhängig von der absoluten Anzahl der Veranstaltungen im jeweiligen Semester und natürlich auch abhängig von der gemeinsamen Seminargestaltung können Inhalte und Termine abweichen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Michael Holewa

Anlagen:

Anlage 1 Inhalte Seminarveranstaltungen

Anlage 2 Modulbeschreibung 1.2

## Anlage 1

<b>Inhalte Modul 1.2 sozialwissenschaftliches Arbeiten</b>			
<b>Sozialwissenschaftliches Arbeiten</b>		<b>Informatik</b>	
1	Einführung in die Semesterplanung	1	Einführung in die Semesterplanung
2	Grundlagen wiss. Arbeitens	2	Arbeitsmaterialien
3	Theorie - Methode - Instrument	3	Einführung in Microsoft Word 2007
4	Theorie - Methode - Instrument	4	Arbeiten mit Formatvorlagen
5	Theoriegestützte Argumentationen	5	Arbeiten mit Formatvorlagen
6	Themenfindung & Eingrenzung	6	Gestaltung von Textseiten
7	Quellenrecherchen: Internet	7	Zitate, Fußnoten
8	Quellenrecherchen: nationale Bibliotheken und Datenbanken	8	Arbeiten mit Objekten: Textfelder
9	Literaturauswertung	9	Arbeiten mit Objekten: Grafiken
10	Übung Literaturanalyse	10	Arbeiten mit Objekten: Tabellen
11	Methode des modularen Dokumentierens	11	Gliederungsstruktur einer wissenschaftlichen Arbeit
12	Struktur und Gliederung eines wissenschaftlichen Textes	12	Inhalts-, Abbildungs-, Tabellen-, Abkürzungs- und Quellenverzeichnis
13	Zitieren und Belegen	13	Layouts von Titelblatt, Kopf- und Fußzeilen
14	Zitieren und Belegen	14	Seitenlayout und Abschnitte
15	Zitieren und Belegen von Rechtsquellen	15	Klausurübung

### **Wichtiger Hinweis zu den Informatikveranstaltungen**

Die für Informatik genannten Inhalte beziehen sich auf die Veranstaltungen A 109 und A 110 für EinsteigerInnen.

Die Veranstaltungen A 111, A 112 vertiefen die grundlegenden Kenntnisse.

Die Veranstaltungen A113, A114, A115, A116 sind für Fortgeschrittene und gehen zusätzlich auf die Nutzung von Tabellen und Diagrammen für die Statistik ein und schließen Grundlagen der Tabellenkalkulation Excel ein.