WIG-M01

1. Name des Moduls: Wissenschaftsgeschichte I

2. Fachgebiet / Verantwortlich: Wissenschaftsgeschichte / Prof. Dr. Omar Nasim

3. Inhalte / Lehrziele Das Modul vermittelt einen Überblick über zwei große Epochen

aus der Geschichte der Naturwissenschaften und führt an Fragestellungen und unterschiedliche Forschungspositionen der modernen Wissenschaftsgeschichte heran. Die Studierenden sollen die Wissenschaft in ihren Wechselwirkungen mit Kultur und Gesellschaft als historischen Prozeß begreifen und dieses Wissen in Tutorium und Seminar/Übung exemplarisch anwen-

den.

4. Voraussetzungen:a) allgemeiner Art

b) vorausgesetzte universitäre Veranstaltungen: keine

5. Bedingungen:

- verwendbar in: Bachelor-Nebenfach, Frei Kombinierbares Neben-

fach. Studieneinheit im EWS

- nicht verwendbar in / nicht kombinierbar mit: BA-Nebenfach, wenn zugleich FKN, und umge-

kehrt

6. Wie häufig wird das Modul angeboten einmal im Studienjahr

7. In welcher Zeit kann das Modul absolviert in zwei Semestern

werden?

8. Zusammensetzung:

Nr.	Veranstaltungen	SWS	LP
	A Pflichtbereich		
1	Vorlesung Wissenschaftsgeschichte (1. Semester)	2	4
2	Tutorium zur Vorlesung (1. Semester)	1	2
3	Vorlesung Wissenschaftsgeschichte (2. Semester)	2	4
4	Tutorium zur Vorlesung (2. Semester)	1	2
5	Seminar / Übung	2	3
	Summe aus dem Pflichtbereich	8	15

- 9. Die Veranstaltungen sind im Rahmen der für die Prüfungen gesetzten Fristen wiederholbar.
- 10. Die Endnote des Moduls ergibt sich aus den gewichteten Noten der Lehrveranstaltungen, wobei Nr. 1 bis 4 jeweils ein Sechstel und Nr. 5 zwei Sechstel zur Gesamtnote beitragen.

WIG-M02

1. Name des Moduls: Wissenschaftsgeschichte II

2. Fachgebiet / Verantwortlich: Wissenschaftsgeschichte / Prof. Dr. Omar Nasim

Das Modul vermittelt einen Überblick über mindestens eine 3. Inhalte / Lehrziele

> weitere große Epoche aus der Geschichte der Naturwissenschaften und führt an Fragestellungen und unterschiedliche Forschungspositionen der modernen Wissenschaftsgeschichte heran. Die Studierenden sollen die Wissenschaft in ihren Wechselwirkungen mit Kultur und Gesellschaft als historischen Prozeß begreifen und dieses Wissen in Tutorium exemplarisch anwenden. Im Hauptseminar erfolgt eine erste forschungsorientierte

Vertiefung.

4. Voraussetzungen:

a) allgemeiner Art

b) vorausgesetzte universitäre Veranstaltungen:

keine

5. Bedingungen:

- verwendbar in: Bachelor-Nebenfach, Frei Kombinierbares Neben-

fach, Studieneinheit im EWS

BA-Nebenfach, wenn zugleich FKN, und umge-- nicht verwendbar in / nicht kombinierbar mit:

kehrt

6. Wie häufig wird das Modul angeboten einmal im Studienjahr

7. In welcher Zeit kann das Modul absolviert

werden?

8. Zusammensetzung:

in zwei Semestern

Nr.	Veranstaltungen	SWS	LP
	A Pflichtbereich		
1	Vorlesung Wissenschaftsgeschichte (3. Semester)	2	4
2	Vorlesung Wissenschaftsgeschichte (4. Semester)	2	4
3	Hauptseminar	2	7
	Summe aus dem Pflichtbereich	6	15

- 9. Die Veranstaltungen sind im Rahmen der für die Prüfungen gesetzten Fristen wiederholbar.
- 10. Die Endnote des Moduls ergibt sich aus dem Durchschnitt der Noten der Lehrveranstaltungen Nr. 1, 2 und 3.