

Sinologie, Nebenfach (40 ECTS-Punkte)**Studienverlaufsplan***

erstellt auf der Grundlage der 3. Änderungssatzung der B.A.-Prüfungsordnung vom 10.07.2008

* Bitte beachten Sie unbedingt die Erläuterungen zum Studienverlaufsplan auf der letzten Seite und die Bestimmungen der B.A.-Prüfungsordnung!

(1) Bei Wahl des Schwerpunktes "Modernes Chinesisch"

FS	Veranstaltung	ECTS	SWS	PL/SL
1	Modernes Chinesisch I	7	4	SL
	Gesamtvolumen	7	4	
2	Modernes Chinesisch II	7	4	PL
	Gesamtvolumen	7	4	
3	Modernes Chinesisch III	7	4	PL
	Einführung in das Studium der Sinologie oder Landeskunde Chinas	6	2	SL
	Gesamtvolumen	13	6	
4	Vorlesung zur chinesischen Sprache und Kultur	4	2	PL
	Gesamtvolumen	4	2	
5	Einführung in die Klassische chinesische Schriftsprache	3	2	SL
	Gesamtvolumen	3	2	
6	Proseminar aus dem Bereich Geschichte, Politik und Recht Chinas oder Proseminar aus dem Bereich Philosophie, Literatur und Kultur Chinas	6	2	PL
	Gesamtvolumen	6	2	

(2) Bei Wahl des Schwerpunktes "Klassisches Chinesisch"

FS	Veranstaltung	ECTS	SWS	PL/SL
----	---------------	------	-----	-------

1	Einführung in das Studium der Sinologie	6	2	SL
Gesamtvolumen		6	2	

2	Klassische chinesische Schriftsprache I	4	2	PL
Gesamtvolumen		4	2	

3	Klassische chinesische Schriftsprache II	4	2	SL
	Landeskunde Chinas	6	2	SL
Gesamtvolumen		10	4	

4	Klassische chinesische Schriftsprache III	4	2	PL
	Vorlesung zur chinesischen Sprache und Kultur	4	2	PL
Gesamtvolumen		8	4	

5	Proseminar aus dem Bereich Geschichte, Politik und Recht Chinas oder Proseminar aus dem Bereich Philosophie, Literatur und Kultur Chinas	6	2	PL/SL
	Gesamtvolumen		6	2

6	Proseminar aus dem Bereich Geschichte, Politik und Recht Chinas bzw. Proseminar aus dem Bereich Philosophie, Literatur und Kultur Chinas	6	2	PL/SL
	Gesamtvolumen		6	2

Hinweis: In der Regel belegt die bzw. der Studierende nach eigener Wahl entweder den Schwerpunkt "Modernes Chinesisch" oder "Klassisches Chinesisch". Studierende mit einem Schul- bzw. Hochschulabschluss aus einem chinesischsprachigen Land, der zu einem Studium an einer deutschen Hochschule berechtigt, belegen zwingend den Schwerpunkt "Klassisches Chinesisch".

Erläuterungen zum Studienverlaufsplan

Der Studienverlaufsplan (= Auszug aus dem Studienplan) empfiehlt, welche Lehrveranstaltung/en im Rahmen eines sechssemestrigen B.A.-Studiums (Regelstudienzeit) in welchem Fachsemester/FS besucht werden soll/en. Abweichungen sind nur im Rahmen der Vorschriften der B.A.-Prüfungsordnung und in Abhängigkeit vom Lehrangebot möglich und sollten auf jeden Fall mit dem/der zuständigen Fachvertreter/in vorab besprochen werden.

Für die Durchführung eines ordnungsgemäßen Studiums ist es **zwingend erforderlich**, neben dem vorliegenden Studienverlaufsplan die Bestimmungen der **B.A.-Prüfungsordnung** zu beachten (siehe www.geko.uni-freiburg.de/studium/bachelor.php).

ECTS

Anzahl der in der Lehrveranstaltung/Modulkomponente zu erwerbenden ECTS-Punkte.

SWS

Die Lehrveranstaltungen werden in der Regel mit der angegebenen Zahl von Semesterwochenstunden/SWS angeboten, Modifikationen sind jedoch möglich. Die für die jeweilige Lehrveranstaltung angegebene Zahl der ECTS-Punkte bleibt hiervon unberührt.

PL/SL

- PL In dieser Lehrveranstaltung/Modulkomponente ist zwingend eine studienbegleitende Prüfung abzulegen. Zum Erwerb der ECTS-Punkte kann darüber hinaus das Erbringen von Studienleistungen erforderlich sein.
Die studienbegleitenden Prüfungen müssen fristgemäß beim Prüfungsamt der Gemeinsamen Kommission angemeldet werden (siehe hierzu www.geko.uni-freiburg.de/studium/ba/pruefanmeld_termine.pdf).
- SL In dieser Lehrveranstaltung/Modulkomponente ist keine studienbegleitende Prüfung abzulegen.
Zum Erwerb der ECTS-Punkte ist das Erbringen von Studienleistungen erforderlich.
- PL/SL Der/Die Studierende kann im Rahmen der Vorgaben der fachspezifischen Bestimmungen der B.A.-Prüfungsordnung (siehe www.geko.uni-freiburg.de/studium/bachelor.php) wählen, ob er/sie in dieser Lehrveranstaltung/Modulkomponente eine studienbegleitende Prüfung ablegt oder ausschließlich Studienleistungen erbringt.