

## Studienverlaufsplan B.A. English Literature and Culture als Externes Beifach WiSe 2015/16

Sem.	GME I: Language and Communication	SWS/LP	GME II: Literature	SWS/LP	SWS/LP
1.	Integrated Language Skills (Ü 110)	2/4	Studying English Literature (PS ELC 115) H	2/6	<b>gesamt 6/11</b>
	Lecture: Introduction to English Linguistics (V 114)	2/1			
2.	Spoken English (Ü 113)	2/3	Lecture: English Literature and Culture (V ELC 124) KK	2/2	<b>8/11</b>
	Translation Skills I (Ü 111)*	2/3			
	Written English I (Ü 112)*	2/3			
	<b>Modulprüfung: *K in 111 oder 112 (siehe Erläuterung)</b>	<b>10/14</b>			
3.	<b>GME III: Cultural Studies</b>		Proseminar ELC 122	2/6	<b>6/11</b>
	Cultural Studies I (Ü ELC 130) K	2/4			
4.	Lecture: Cognate Field (V 214)*	2/1	<b>Modulprüfung: H in ELC 122</b>	<b>6/14</b>	<b>6/11</b>
	Cultural Studies II (Ü ELC 131)	2/5			
	<b>Modulprüfung: Mündl. Prüfung (15. Min.) in ELC 131</b>	<b>6/10</b>	<b>AME I: Cultural Studies</b>	<b>SWS/LP</b>	
			Lecture: Cultural Studies (V 133)	2/2	
			Cultural Studies III (Ü ELC 132)	2/4	
			<b>Modulprüfung: K in ELC 132</b>	<b>4/6</b>	<b>6/11</b>
5.	<b>AME II: Literature and Culture</b>				
	Seminar ELC 313	2/8			<b>2/8</b>
6.	Seminar ELC 410	2/8			
	<b>Modulprüfung: H in ELC 313 oder 410</b>	<b>4/16</b>			<b>2/8</b>
<b>1.-6.</b>	<b>B.A. ELC Externes Beifach:</b>			<b>30 SWS/60LP</b>	

**\*Erläuterung:**

GME I: Die Studierenden müssen sich in den Kursen Translation Skills (111) und Written English (112) vor der Klausur entscheiden, in welchem der Kurse die Modulprüfung erbracht werden soll. Sonstige Erläuterungen entnehmen Sie dem fachspezifischen Prüfungsordnungsanhang.

GME III: Cognate Field: Zur Veranstaltungsanmeldung sind zusätzliche Informationen in JOGUSTlNe zu finden (Info).

**Legende:**

Sem. - Semester, GME - Grundmodul Externes Beifach, AME - Aufbaumodul Externes Beifach; AS - American Studies; PS - Proseminar, S - Seminar, Ü - Übung, V - Vorlesung; H - Hausarbeit, K - Klausur (90 Min.), KK - Kurzklausur (30-45 Min.); SWS - Semesterwochenstunden, LP - Leistungspunkte