

Studiengangbezeichnung:		<b>Geschichte (Bachelor of Arts)</b>		
Stand: ASPO 2015		<b>Hauptfach mit 120 ECTS-Punkten</b>		
FS	Module	Bereich	ECTS	SWS
1.	Basismodul Informationskompetenz für Studierende der Geisteswissenschaften	FSQ	2	0,5
	Modul Wissenschaftliches Arbeiten (BA)	FSQ	2	2
	Aufbaumodul Einführung in die Alte Geschichte	PF	8	4
	Aufbaumodul Einführung in die Mittelalterliche Geschichte, Teil A	PF	3	2
	ASQ	ASQ	5	+
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>			<i>[10]</i>
<b>Zwischensumme 1. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	<b>8,5+ + [x]</b>
2.	Aufbaumodul Einführung in die Mittelalterliche Geschichte, Teil B	PF	5	2
	Aufbaumodul Einführung in die Neuere Geschichte	PF	8	4
	Historische Hilfswissenschaften (BA120)	FSQ	7	4
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>			<i>[10]</i>
<b>Zwischensumme 2. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	<b>10 + [x]</b>
3.	Theorie und Methode der Geschichtswissenschaft (BA120)	FSQ	4	2
	Aufbaumodul Einführung in die Neueste Geschichte	PF	8	4
	Aufbaumodul Einführung in die Landesgeschichte	PF	8	4
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>			<i>[10]</i>
<b>Zwischensumme 3. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	<b>10 + [x]</b>
4.	Spezialisierungsmodul zur Geschichte (BA)	PF	10	6
	[Wahlpflichtbereich; eines von 5 Vertiefungsmodulen]	WPF	10	4
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>			<i>[10]</i>
<b>Zwischensumme 4. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	<b>10 + [x]</b>
5.	[Wahlpflichtbereich; ein zweites von 5 Vertiefungsmodulen]	WPF	10	4
	Großes Praxismodul Geschichte	PF	10	4
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>			<i>[10]</i>
<b>Zwischensumme 5. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	<b>8 + [x]</b>
6.	[Wahlpflichtbereich; ein drittes von 5 Vertiefungsmodulen]	WPF	10	4
	Bachelor Thesis	PF	10	---
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>			<i>[10]</i>
<b>Zwischensumme 6. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	<b>4 + [x]</b>
<b>Gesamtsumme</b>			<b>120 + [60]</b>	<b>50,5+ + [x]</b>