

# Teaching IEM – FS 2019

VETSUISSE	MeF	MNF	PhF	WWF	Uni Adelaide	Uni Bern
	<b>FS+HS:</b> 14MAS002 Mantelstudium „Evolutionäre Medizin“ (TB, <u>MH</u> , KS, NB, PE, AJ, VS)	<b>FS+HS:</b> VL „ Topics in Evolutionary Biology“ ( <u>VS</u> )	<b>FS:</b> 601467 Grundlagenmodul „Bioarchäologie“ (MH, <u>RL</u> , TB, PE)	<b>FS:</b> BOEC0095 „Quanti. Methoden Wirtschaftsgeschichte“ ( <u>JE</u> )		<b>FS:</b> KV11 VL „Evolutionary Medicine“ ( <u>NB</u> )
	<b>FS:</b> HUB2S090 Praktikum „Histologie III“ ( <u>MH</u> )	<b>FS:</b> BIO440 Blockkurs „Evol. Medicine“ (TB, KS, <u>MH</u> , AJ, NB, PE, VS)	<b>FS:</b> 600671 Kolloquium (KO) Einführung in quant. Methoden für Historiker ( <u>JE</u> )		ZHdK	<b>FS + HS:</b> WP „Evolutionary Medicine“ ( <u>NB</u> )
	<b>FS:</b> HUB2050a VL „Humanbiologie II“ ( <u>MH</u> , NB)	<b>FS:</b> BME320/1831 „Forensic Genetics“ ( <u>VS</u> et al.)				
<b>FS+HS:</b> BIO 780 Praktikum <i>Museum Internship</i> ( <u>WB</u> , DE)						
<b>FS+HS:</b> GDM0M060 „Paläopathologisches Kolloquium“ ( <u>TB</u> , MG, PG, MH, AJ, PE, VS)						
<b>FS+HS:</b> ANA17001 „Seminars in Evolutionary Medicine“ (TB, MH, VS, <u>NB</u> , <u>KS</u> , AJ)						

\_ = Responsible IEM Person

VL = Lecture

Ü = Tutorial

= FS 2019