Georg-August-Universität Göttingen  Modul SK.Bio.356: Biologische Psychologie II  English title: Biological psychology II		3 C 2 SWS	
		2 3003	
Lernziele/Kompetenzen:		Arbeitsaufwand:	
Nach Abschluss des Moduls besitzen die Studierenden ein Verständnis der zentralen		Präsenzzeit:	
Verarbeitung von Sinnesinformationen und der Generierung von motorischem		28 Stunden	
Verhalten. Sie erwerben Kenntnisse in den Themengebieten Hormone, Stress,		Selbststudium:	
Aufmerksamkeit, Chronobiologie, Homöostase, Emotionen und Sprache.		62 Stunden	
Lehrveranstaltung: SK.Bio.356.VL Biologische Psychologie II (Vorlesung)		2 SWS	
Prüfung: Klausur (30 Minuten)		3 C	
SK.Bio.356.Mp: Biologische Psychologie II			
Prüfungsanforderungen:			
Die Studierenden sollen das in der Vorlesung vermittelte Grundwissen der			
Biopsychologie beherrschen können. Sie sollen die Fähigkeit besitzen, über die			
gelernten Fakten hinaus Zusammenhänge des E	rwerbens von kognitiven Fähigkeiten	,	
Verhaltensmustern und biologischen Grundlagen	ŭ		
darzustellen sowie das erworbene Wissen auf ne	ue Situationen anzuwenden.		
Zugangsvoraussetzungen:	Empfohlene Vorkenntnisse:		
Für 2-F-BA: mindestens 20 C aus den	SK.Bio.355	SK.Bio.355	
Orientierungsmodulen	Grundkenntnisse der Neurobiol	Grundkenntnisse der Neurobiologie	
Sprache:	Modulverantwortliche[r]:	Modulverantwortliche[r]:	
Deutsch	Prof. Dr. Stefan Treue	Prof. Dr. Stefan Treue	
Angebotshäufigkeit:	Dauer:	Dauer:	
jedes Wintersemester	1 Semester	1 Semester	
Wiederholbarkeit:	Empfohlenes Fachsemester:	•	
zweimalig	3 - 5		
Maximale Studierendenzahl:			
100			

Bemerkungen:

Das Modul kann nicht in Kombination mit B.Bio.130 belegt werden.