

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Biostatistik		03-TM-BSTAT-202-m01
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Institut für Klinische Epidemiologie und Biometrie		Fakultät für Biologie
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
2	bestanden / nicht bestanden	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	weiterführend	Kann nicht zusammen mit 03-TM-BIOM belegt werden.
Inhalte		
Umgang mit dem Statistikprogramm SPSS; Datenaufbereitung; deskriptive Statistik; grundlegende Testmethoden.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Dieser Kurs vermittelt in kurzer Form die Grundlagen statistischer Methoden. Dazu gehören Datenvorbereitung, Im- und Export sowie Zusammenführen von Daten, Transformation und Umkodierung, deskriptive Statistik (numerisch und graphisch) sowie grundlegende Verfahren für Signifikanztests.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
V (0,5) + S (0,5) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Mündliche Gruppenprüfung (max. 4 TN, 15-20 Min./TN) Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch		
Platzvergabe		
--		
weitere Angaben		
--		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Bachelor (1 Hauptfach) Biomedizin (2020)		