

Anhang zu den Studienplänen mit UE in
Sport- und Bewegungswissenschaften

Übergangsbestimmungen in Sport- und Bewegungswissenschaften

gültig ab dem akademischen Jahr
2020/21

Angenommen von der Math.-Nat. und Med. Fakultät am 06.04.2020

Übergangsbestimmungen 2020/21

Diese Übergangsbestimmungen betreffen Studierende, deren Referenzprogramm (Hauptfach, Zusatzfach, usw.) aus einem Studienplan vor dem Herbstsemester 2020 stammt, d.h.:

- Master of Science in Sportwissenschaften, Option Unterricht (MSc-Sport-U)
- Master of Science in Sportwissenschaften, Option Gesundheit und Forschung (MSc-Sport-GF)

Die Revision 2020/21 der Studienpläne in Sport- und Bewegungswissenschaften umfasst Änderungen an Codes, Bezeichnungen und Anzahl der Kredite pro UE. Dies führt zu spezifischen Verfahren insbesondere bei der Anmeldung zu Vorlesungen und Prüfungen für die untenstehenden Unterrichtseinheiten.

Studierende, welche gemäss ihrem Studienplan eine UE der untenstehenden Tabelle absolvieren sollen, ersetzen diese UE durch die entsprechende UE im neuen Studienplan. Studierende, welche beim erster Versuch einer alten UE ein ungenügendes Ergebnis erzielt haben, schreiben sich für den zweiten Versuch in die gleiche UE (ursprüngliche UE) ein.

Entsprechungstabelle zwischen alten und neuen UE, Stufe Bachelor

UE gemäss altem Studienplan		ECTS	UE gemäss neuem Studienplan		ECTS
L25.00410	Entwicklungspsychologie I	3	L25.01025	Entwicklungspsychologie	6
L25.00504	Entwicklungspsychologie II	3			
L25.00071	Lernpsychologie : Lerntheorien in der Klinischen Psychologie	3	L25.01052	Lernen, Verhaltenserwerb & Adaptation	3
L24.00352	Berufspraktische Fachdidaktik Sport	3	L24.00612	Berufspraktische Fachdidaktik Bewegung und Sport	3

Entsprechungstabelle zwischen alten und neuen UE, Stufe Master

UE gemäss altem Studienplan		ECTS	UE gemäss neuem Studienplan		ECTS
SSM.03015	Die Dynamik der Gruppe und ich (Workshop)	2	SSM.03016	Digital Skills in der Lehre (Workshop)	2
SSP.01008	Psychische Aspekte der Gesundheit	3	SSP.01012	Sportneuropsychologie	3