Anmerkung: der MSc
Studiengang "Molecular and
Cellular Biology (Molekulare
und zelluläre Biologie)" ist
ab dem WiSe 23/24 umbenannt
in "Molekularbiologie zellulärer
Systeme (Molecular Biology of
Cellular Systems)". Diese
Vereinbarung behält auch unter
diesem Namen ihre Gültigkeit.

Vereinbarung zum Austausch von Modulen

zwischen

dem Fachbereich Biologie der Philipps-Universität Marburg

und

dem exportierenden Studiengang B.Sc. Physik

Diese Vereinbarung basiert auf den "Regelungen zum Import und Export von Modulen" sowie den "Leitlinien zur Studiengangentwicklung konsekutiver Studiengänge und für Lehramt an der Philipps-Universität Marburg vom 21.09.2009" der Philipps-Universität Marburg.

Vereinbarungsgegenstand:

Gegenstand der Vereinbarung ist der Export von Lehrleistung. Es handelt sich dabei um Module oder Modulpakete in unterschiedlichen Umfang, der vom jeweiligen Studiengang der oder des Studierenden abhängt.

Studierende des B.Sc. Biologie, M.Sc. Molecular and Cellular Biology (Molekulare und Zelluläre Biologie) und M.Sc. Biodiversität und Naturschutz (Biodiversity and Conservation) des FB Biologie können im Bereich "Profil" aus dem Studiengang B.Sc. Physik Module im Umfang von 6-18 LP (BSc Biologie) bzw. 6-12 LP (beide MSc-Studiengänge des FB 17) gemäß Tabelle 1 absolvieren.

II. Gültigkeitsdauer:

Diese Vereinbarung gilt ab dem Wintersemester 2019/20.

Sie gilt bis auf Weiteres, solange die Vereinbarung nicht schriftlich von einem Vertragspartner gekündigt wird. Die Kündigung ist mit einer Frist von 6 Monaten zu erklären. Die Gültigkeitsdauer der Vereinbarung ist an die Geltungsdauer der Studien- und Prüfungsordnung der Studiengänge gebunden und verlängert sich automatisch entsprechend der Verlängerungsdauer der Genehmigung der Studien- und Prüfungsordnung.

Unabhängig von der Gültigkeitsdauer dieser Vereinbarung verpflichtet sich die exportierende Einheit, Studierenden, die Teile eines Exportpaketes im Rahmen einer vorherigen Vereinbarung absolviert haben, die Möglichkeit zu eröffnen, fehlende Teile in angemessener Zeit abschließen zu können.

Mehr als redaktionelle Veränderungen der Modulbeschreibungen des Exportangebots werden dem importierenden Studiengang unverzüglich mitgeteilt. Im Fall solcher Änderungen besteht ein Kündigungsrecht der vorliegenden Vereinbarung durch beide Vertragspartner mit einer Frist von 6 Monaten

III. Teilnahmebeschränkung:

Im Hinblick auf die vorhandenen Kapazitäten in dem Lehrangebot, das Gegenstand dieser Vereinbarung ist, wird folgende Regelung getroffen:

Übersteigt in einem Modul die Zahl der Anmeldungen von Studierenden des importierenden Studiengangs die Zahl der noch zur Verfügung stehenden Plätze, entscheidet der exportierende Studiengang über ein entsprechendes Vergabeverfahren.

IV. Geltende Prüfungsbestimmungen:

Die von dieser Vereinbarung betroffenen Module sind nach Maßgabe der Studien- und Prüfungsordnung des exportierenden Studiengangs zu absolvieren.

V. Besondere Vereinbarungen:

Die Studierenden müssen sich beim exportierenden Fachbereich hinsichtlich der geltenden Regelungen zur Anmeldung zu Modulen und Modulprüfungen sowie zu den Kombinationsregelungen informieren.

VI. Bekanntmachung

Die Studiengangverantwortlichen beider Seiten verpflichten sich, die in dieser Vereinbarung festgelegten Angebote und Regelungen auf den Fachbereichswebseiten bekannt zu machen und für die Studierenden zur Verfügung zu stellen.

VII. Änderungsrecht

Die Vereinbarung kann in beiderseitigem Einvernehmen geändert oder sogar aufgehoben werden. Änderungen sind in geeigneter Weise bekannt zu geben.

VIII. Mitwirkung des Fachbereichsrates

Den Fachbereichsräten des Fachbereichs Biologie und des Fachbereichs Physik wird die vorliegende Vereinbarung zur Kenntnis gegeben.

Marburg, den 05.06.2019

Studiendekanin des Fachbereichs Biologie

Studiendekan des Fachbereichs Physik

Liste der exportierten Module durch die Lehreinheit Physik

Impo	Importiert durch	Modultitel	Pflicht/Wahlpfl.	Offen für	I.P	Regelnde StPO
			Ē	ausländische		
Lehreinheit	Studiengang der	Lehrveranstaltungen/arten	importierenden	Austausch-		
	Lehreinheit		Studiengang	studierende		
Biologie	Bachelor Biologie	Mechanik	Wahlpflicht	ja	12	Bachelor Physik
		Elektrizität und Wärme	Wahlpflicht	ja	12	
	Master Molecular and Cellular	Kern-, Teilchen und Astrophysik	Wahlpflicht	ja	9	
	Biology	Biologische und Statistische Physik A	Wahlpflicht	ja	9	
		Biologische und Statistische Physik B	Wahlpflicht	ja	9	
	Master Biodiversität und	Biologischeund Statistische Physik C	Wahlpflicht	ja	9	
	Naturschutz	Optik und Spektroskopie A	Wahlpflicht	ja	9	
		Optik und Spektroskopie B	Wahlpflicht	eſ	9	
		Optik und Spektroskopie C	Wahlpflicht	ja	9	