

**Dritte Satzung zur Änderung
der Fachspezifischen Bestimmungen
für das Studienfach
Biochemie
mit dem Abschluss „Bachelor of Science“
(Erwerb von 180 ECTS-Punkten)**

Vom 22. Dezember 2021

(Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2021-87)

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 58 Abs. 1 Satz 1 sowie Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) vom 23. Mai 2006 (GVBl. S. 245, BayRS 2210-1-1-WFK) in der jeweils geltenden Fassung in Verbindung mit § 1 Abs. 1 Satz 1 der Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung (ASPO) für die Bachelor- und Masterstudiengänge an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg vom 1. Juli 2015 (Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/pdf/2015/2015-4.pdf) erlässt die Julius-Maximilians-Universität Würzburg folgende Änderungssatzung:

§ 1

Die fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Biochemie mit dem Abschluss „Bachelor of Science“ (Erwerb von 180 ECTS-Punkten) vom 22. Juli 2015 (Fundstelle: http://www2.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/pdf/2015/2015-42.pdf), zuletzt geändert durch die Änderungssatzung vom 5. Juli 2017 (Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2017-42), werden wie folgt geändert:

Die Anlage SFB (Studienfachbeschreibung) wird wie folgt geändert:

1. Im Wahlpflichtbereich wird nach dem Modul 08-AVP10-BC (Allgemeines Vertiefungspraktikum) folgendes Modul angefügt:

08-BC-SFBM	2021-WS	Struktur und Funktion biologischer Membranen und Membranproteine Structur and Function of Biological Membranes and Membrane Proteins	V(2) + S(1) + P(5)	10	1	BA Bio- chemie: 12 ⁵	NUM	a) Prüfung ¹ a) oder b) oder c) oder e) oder b) Hausarbeit (8-12 S.)	Deutsch und/oder Englisch		3) jährlich WS
-------------------	----------------	---	--------------------------	----	---	---------------------------------------	-----	---	---------------------------------	--	----------------

2. Im Bereich Schlüsselqualifikationen - Unterbereich Fachspezifische Schlüsselqualifikationen - werden nach dem Modul 08-OC4 (Organische Chemie 4) folgende drei Module eingefügt:

08-TC	2015-WS	Quantenchemie Quantum Chemistry	V(2) + Ü(1)	3	1		NUM	Prüfung ²	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig
08-BC- E	2021-WS	Ethik der molekularen Lebenswissenschaften Ethics of Molecular Life Sciences	V(1) + S(1)	2	1		NUM	a) Prüfung ¹ a) oder c) oder d) oder e) oder b) Hausarbeit (8-12 S.)	Deutsch und/oder Englisch		
08-BC- PHIL	2021-WS	Philosophische Aspekte der Naturwissenschaften Philosophical Aspects of the Sciences	S(2)	3	1	BA Bio- chemie: 30 ⁵	NUM	a) Prüfung ¹ a) oder c) oder d) oder e) oder b) Hausarbeit (8-12 S.)	Deutsch und/oder Englisch		3) jährlich WS

§ 2

Inkrafttreten

Diese Änderungssatzung tritt mit Wirkung vom 1. Oktober 2021 in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Universität Würzburg vom 30. November 2021.

Würzburg, den 21. Dezember 2021

Der Präsident:

Prof. Dr. P. Pauli

Die Dritte Satzung zur Änderung der Fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Biochemie mit dem Abschluss Bachelor of Science (Erwerb von 180 ECTS-Punkten) wurden am 21. Dezember 2021 in der Universität niedergelegt; die Niederlegung wurde am 22. Dezember 2021 durch Anschlag in der Universität bekannt gegeben. Tag der Bekanntmachung ist daher der 22. Dezember 2021.

Würzburg, den 22. Dezember 2021

Der Präsident:

Prof. Dr. P. Pauli