

.. 1. (geringfügige) Änderung des Curriculums für den Universitätslehrgang Pharmazeutisches Qualitätsmanagement

Der Senat hat in seiner Sitzung am XY 2021 die von der gemäß § 25 Abs 8 Z 8 und Abs 10 des Universitätsgesetzes 2002 eingerichteten entscheidungsbefugten Curricularkommission am XY beschlossene 1. (geringfügige) Änderung des Curriculums für den Universitätslehrgang Pharmazeutisches Qualitätsmanagement, veröffentlicht im Mitteilungsblatt der Universität Wien am 07.03.2006, 19. Stück, Nr. 125, in der nachfolgenden Fassung genehmigt.

Rechtsgrundlagen für diesen Beschluss sind das Universitätsgesetz 2002 und der Studienrechtliche Teil der Satzung der Universität Wien in der jeweils geltenden Fassung.

(1) § 6. Unterrichtsplan

1. Abs 2a lautet nunmehr:

Der Grundlehrgang umfasst folgende Fächer:

Prüfungsfach/Modul	Alt		Neu	
	UE	ECTS	UE	ECTS
1. Rechtliche Grundlage	7	1,5	7	2
2. Physik				
Experimentalphysik (inkl. Messtechnik)	7	1,5	6	1
3. Chemie				
Allgemeine und Anorganische Chemie	9	2	9	2
Organische Chemie	14	3	14	3
Analytische Chemie	9	2	9	2
Analytische Chemie (VU statt PR)	14	2	14	2
4. Biochemie				
Allgemeine und angewandte (medizinische) Biochemie	21	4,5	21	4
5. Pharmazeutische Chemie				
Pharmazeutische Chemie (synthetische und semisynthetische Arzneistoffe)	28	6	28	6
Pharmazeutisch-chemische Analytik (VU statt SE+PR)	14	2	14	2
6. Physiologie	14	3	14	3
7. Mikrobiologie				
Mikrobiologie	7	1,5	7	1
Mikrobiologie (VU statt PR)	7	1	7	2
8. Pharmazeutische Technologie	42	9	42	9
9. Pharmakologie und Toxikologie				
Pharmakologie	42	9	42	9
Toxikologie	14	3	14	3
10. Pharmakognosie				
Pharmakognosie (biogene Arzneimittel, medizinische Aspekte)	42	9	42	9
SUMME	291	60	290	60

(5) § 9 Inkrafttreten

1. Dem Text von Abs 1 wird „(1)“ vorangestellt.

2. Abs 2 wird hinzugefügt:

„(2) Die Änderungen des Curriculums in der Fassung des Mitteilungsblattes vom {pubdate2}, Nr. {article_number}, Stück {document_number}, treten mit 1. Oktober 2022 in Kraft.“

Im Namen des Senates:
Der Vorsitzende der Curricularkommission
K r a m m e r