

Siebte Satzung zur Änderung der Fachspezifische Bestimmungen für das Studienfach Wirtschaftsmathematik mit dem Abschluss Bachelor of Science (Erwerb von 180 ECTS-Punkten)

Vom 22. November 2023

(Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2023-89)

Aufgrund von Art. 9 Satz 1 und 2 in Verbindung mit Art. 80 Abs. 1 und Art. 84 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG) vom 5. August 2022 (GVBl. S. 414, BayRS 2210-1-3-WK) in der jeweils geltenden Fassung in Verbindung mit § 1 Abs. 2 Satz 1 der Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung für die Bachelor- und Masterstudiengänge (ASPO) an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg vom 1. Juli 2015 (Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2015-4) erlässt die Julius-Maximilians-Universität Würzburg folgende Änderungssatzung, die hiermit bekannt gemacht wird.

§ 1

Die fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Wirtschaftsmathematik mit dem Abschluss „Bachelor of Science“ (Erwerb von 180 ECTS-Punkten) vom 20. Oktober 2015 (Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2015-216), zuletzt geändert durch die Änderungssatzung vom 15. Februar 2023 (Fundstelle: https://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2023-13), werden wie folgt geändert:

1. In § 5 Abs. 1 Satz 2 werden die Worte „Der bzw. die“ durch die Worte „Die bzw. der“ ersetzt.
2. § 7 wird wie folgt geändert:
 - a) In Abs. 1 werden die Worte „Korrektor oder Korrektorin“ durch die Worte „Korrektorin oder Korrektor“ ersetzt.
 - b) In Abs. 2 werden die Worte „Korrektor oder Korrektorin“ durch die Worte „Korrektorin oder Korrektor“ ersetzt.
3. § 8 wird wie folgt geändert:
 - a) In Satz 3 werden die Worte „den Betreuer bzw. die Betreuerin“ durch die Worte „die Betreuerin bzw. den Betreuer“ ersetzt.
 - b) In Satz 4 werden die Worte „dem Betreuer oder der Betreuerin“ durch die Worte „der Betreuerin oder dem Betreuer“ ersetzt.
4. Die Anlage SFB (Studienfachbeschreibung) wird wie folgt geändert:
 - a) Im „Wahlpflichtbereich Wirtschaftsmathematik“ (bzw. „Wahlpflichtbereich“ in den FSB der Erstfassung sowie der 1. bis 4. Änderungssatzung) – „Unterbereich

Wirtschaftswissenschaften“ werden nach den bereits vorhandenen Modulen folgende 17 Module angefügt:

12-SC	2023-WS	Social Commerce Social Commerce	V(2)+ Ü(2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Portfolioprfung (50-75 Std.)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch
12-CA	2023-WS	Customer Analytics Customer Analytics	V(2)+ Ü(2)	5	1		NUM	Klausur (ca. 60 Min.)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch
12-DDSCM	2023-WS	Data-Driven Supply Chain Management Data-Driven Supply Chain Management	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (15-20 S.) oder c) Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1) oder d) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 15 Min. je TN) oder e) Portfolioprfung (50-75 Std.)	Deutsch und/oder Englisch		2) Deutsch und/oder Englisch
12-DSCM	2023-WS	Seminar: Digitalisierung im Supply Chain Management Seminar: Digitalization in Supply Chain Management	S (2)	5	1		NUM	Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 10 Min.); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		2) Deutsch und/oder Englisch
12-SCA	2023-WS	Seminar: Supply Chain Analytics Seminar: Supply Chain Analytics	S (2)	5	1		NUM	Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 10 Min.); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		2) Deutsch und/oder Englisch
12-DMOT	2023-WS	Decision-Making in Organizations and Teams Decision-Making in Organizations and Teams	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 15 Min. je TN)	Deutsch und/oder Englisch		2) Deutsch und/oder Englisch
12-MDT	2023-WS	Management & Digitale Transformation Management & Digital Transformation	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 15 Min. je TN)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch

12-Wise-FS	2023-WS	Seminar: Wirtschaftsinformatik und Systementwicklung Seminar: Information Systems and Engineering	S (2)	5	1		NUM	Hausarbeit (ca. 20 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch
12-Wiba-FS	2023-WS	Seminar: Wirtschaftsinformatik und Business Analytics Seminar: Information Systems and Business Analytics	S (2)	5	1		NUM	Hausarbeit (ca. 20 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch
12-Wiki-FS	2023-WS	Seminar: Wirtschaftsinformatik und KI im Unternehmen Seminar: Information Systems and Enterprise Artificial Intelligence	S (2)	5	1		NUM	Hausarbeit (ca. 20 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch
12-SDM	2023-WS	Simulation for Decision Making Simulation for Decision Making	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (15-20 S.) oder c) Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1) oder d) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 15 Min. je TN) oder e) Portfolioprüfung (50-75 Std.)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch
12-GDA	2023-WS	Geospatial Data Analytics & Smart Cities Geospatial Data Analytics & Smart Cities	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (15-20 S.) oder c) Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1) oder d) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 15 Min. je TN) oder e) Portfolioprüfung (50-75 Std.)	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch
12-DDD	2023-WS	Data-Driven Decisions in Practice Data-Driven Decisions in Practice	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (15-20 S.) oder	Deutsch und/oder Englisch		1) Bonusfähig 2) Deutsch und/oder Englisch

								c) Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1) oder d) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 15 Min. je TN) oder e) Portfolioprüfung (50-75 Std.)			
12-DAS	2023-WS	Data Science and Applied Econometrics in Business and Economics Data Science and Applied Econometrics in Business and Economics	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	Klausur (ca. 60 Min.)	Deutsch und/oder Englisch		2) Englisch
12-EV	2023-WS	Seminar: Empirische und Experimentelle Verhaltensökonomik Seminar: Empirical and Experimental Psychology and Economics	S (2)	5	1		NUM	Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		2) Deutsch und/oder Englisch
12-BEE	2023-WS	Behavioral and Experimental Economics Behavioral and Experimental Economics	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (15-20 S.) oder c) Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1) oder d) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 15 Min. je TN)	Deutsch und/oder Englisch		2) Deutsch und/oder Englisch
12-GAE	2023-WS	Globalization and the Environment Globalization and the Environment	V (2) + Ü (2)	5	1		NUM	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Hausarbeit (15-20 S.) oder c) Hausarbeit (10-15 S.) und Referat (ca. 20 Min.); (Gewichtung 2:1) oder d) Portfolioprüfung (50-75 Std.)	Deutsch und/oder Englisch		2) Deutsch und/oder Englisch

- b) Im Bereich der Schlüsselqualifikationen wird im Wahlpflichtbereich des Unterbereichs „Fachspezifische Schlüsselqualifikationen“ nach den bereits vorhandenen Modulen folgendes Modul angefügt:

12-IK	2023-WS	Training interkultureller Kompetenzen Training of Intercultural Competences	S (2)	5	1		NUM	a) Hausarbeit (5-10 S.) und Referat (15-30 Min.) oder b) Hausarbeit (10-15 S.) oder c) Klausur (ca. 60 Min) oder d) Portfolioprüfung (ca. 30 Std.) oder e) Mündliche Prüfung (bis zu 3 TN, ca. 30 Min. pro TN)			
-------	---------	--	-------	---	---	--	-----	--	--	--	--

§ 2 Inkrafttreten

Diese Änderungssatzung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Würzburg, den
Der Präsident der Universität Würzburg

Prof. Dr. Paul Pauli