

**Zweite Satzung zur Änderung der
Fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach
Information Systems
mit dem Abschluss Master of Science
(Erwerb von 120 ECTS-Punkten)**

Vom 11. November 2020

(Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/amtl_veroeffentlichungen/2020-103)

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/amtl_veroeffentlichungen/pdf/2015/2015-4.pdf) erlässt die Julius-Maximilians-Universität Würzburg folgende Änderungssatzung:

§ 1

Die fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Information Systems mit dem Abschluss „Master of Science“ (Erwerb von 120 ECTS-Punkten) vom 15. Dezember 2015 (Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/amtl_veroeffentlichungen/2015-262), geändert durch die Änderungssatzung vom 27. März 2019 (Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/amtl_veroeffentlichungen/2019-25) werden wie folgt geändert:

Die Anlage SFB (Studienfachbeschreibung) wird wie folgt geändert:

- a) Im Wahlpflichtbereich I: Fundamentals Information (10 ECTS-Punkte) wird nach dem Modul 10-I=ST (Simulationstechnik zur Systemanalyse) folgendes Modul angefügt:

10-I=APR	2016-SS	Fortgeschrittenes Programmieren Advanced Programming	V(2) + Ü(2)	5	1		NUM	Klausur (ca. 60-120 Min.); Klausur kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV- Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Min.) oder mündliche Gruppenprüfung (2 TN, je ca. 15 Min.) ersetzt werden.	Deutsch und/oder Englisch		1) bonusfähig 7) mögliche Schwerpunkte für den MA 120 Informatik: SE,IS,LR, HCI, ES,GE
----------	---------	---	----------------	---	---	--	-----	---	---------------------------	--	---

- b) Im Wahlpflichtbereich III: Electives (15 ECTS-Punkte) werden folgende Module eingefügt:
- i. Nach dem Modul 10-I=STM (Sprachverarbeitung und Text Mining) wird folgendes Modul eingefügt:

10- I=PRJAK	2016-WS	Projekt - Aktuelle Themen der Informatik Project - Current Topics in Computer Science	P(4)	5	1		NUM	Projektbericht (10-15 S.) und Präsentation des Projekts (15-30 Min.)	Deutsch und/oder Englisch		3) Im Semester der LV (Jedes Projekt wird nur einmal durchgeführt. Eine Wiederholung des Projekts mit demselben Thema findet nicht statt. Daher kann die Prüfung nur zu dem im Semester durchgeführten Projekt durchgeführt werden). 7) mögliche Schwerpunkte für den MA 120 Informatik: AT,SE,IT,IS,ES,LR,HCI,GE
----------------	---------	--	------	---	---	--	-----	--	---------------------------	--	---

- ii. Nach dem Modul 12-M-ECC (Wirtschaftskommunikation Print, Online und Social Media) wird folgendes Modul angefügt:

12-M-VGP	2020-WS	Vorstände und Geschäftsführer*innen berichten aus der Praxis Managerial Practice Lectures	S(2)	5	1		NUM	Portfolioprfung (ca. 15 S.)	Deutsch und/oder Englisch		
----------	---------	--	------	---	---	--	-----	-----------------------------	---------------------------	--	--

§ 2
Inkrafttreten

Diese Änderungssatzung tritt mit Wirkung vom 1. Oktober 2020 in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Universität Würzburg vom 27. Oktober 2020.

Würzburg, den 10. November 2020

Der Präsident:

Prof. Dr. A. Forchel

Die Zweite Satzung zur Änderung der Fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Information Systems mit dem Abschluss Master of Science (Erwerb von 120 ECTS-Punkten) wurden am 10. November 2020 in der Universität niedergelegt; die Niederlegung wurde am 11. November 2020 durch Anschlag in der Universität bekannt gegeben. Tag der Bekanntmachung ist daher der 11. November 2020.

Würzburg, den 11. November 2020

Der Präsident:

Prof. Dr. A. Forchel