



**Zehnte Satzung zur Änderung der
Studien- und Fachprüfungsordnung
für den Masterstudiengang
International Software Systems Science
an der Otto-Friedrich-Universität Bamberg
Vom 15. September 2022**

(Fundstelle:

<https://www.uni-bamberg.de/fileadmin/www.abt-studium/amtliche-veroeffentlichungen/2022/2022-66.pdf>)

Aufgrund des Art. 13 Abs. 1 Satz 2 in Verbindung mit Art. 58 Abs. 1 Satz 1 und Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) erlässt die Otto-Friedrich-Universität Bamberg folgende

Änderungssatzung

§ 1

Die Studien- und Fachprüfungsordnung für den Masterstudiengang International Software Systems Science an der Otto-Friedrich-Universität Bamberg vom 6. März 2015 (Fundstelle: <https://www.uni-bamberg.de/fileadmin/www.abt-studium/amtliche-veroeffentlichungen/2015/2015-06.pdf>), die zuletzt durch Satzung vom 6. August 2021 (Fundstelle: <https://www.uni-bamberg.de/fileadmin/www.abt-studium/amtliche-veroeffentlichungen/2021/2021-49.pdf>) geändert worden ist, wird wie folgt geändert:

1. In § 33 Abs. 4 Satz 1 werden nach dem Wort „ermöglicht“ die Wörter“, sofern zum Zeitpunkt der Einschreibung mindestens 150 ECTS-Punkte des qualifizierenden Studiengangs nachgewiesen werden“ eingefügt.
2. In § 40 Abs. 3 werden nach dem Wort „Systeme“ die Wörter „und Systemnahe Programmierung“ eingefügt.
3. Anhang 1 wird wie folgt geändert:
 - a) Die Tabelle zur Modulgruppe A1 wird wie folgt geändert:
 - aa) Nach dem Modul „Selected Readings in Distributed Systems“ werden folgende zwei Module eingefügt:

”

SYSNAP- OSE-M	Operating Systems Engineering	6	mündlich
SYSNAP- Virt-M	Virtualisierung	6	Klausur oder mündlich

“

bb) Folgendes Modul wird angefügt:

”

AISE-UL	Universelle Logik & Universelles Schließen	6	Klausur oder mündlich
---------	--	---	-----------------------------

“

b) Die Tabelle zur Modulgruppe A2 wird wie folgt geändert:

aa) Nach dem Modul Ubiquitous Systems wird folgendes Modul eingefügt:

”

VIS-IVVA-M	Advanced Information Visualization and Visual Analytics	6	Klausur
------------	---	---	---------

“

bb) Das Modul „Lernende Systeme (Machine Learning)*“ wird aufgehoben.

4. In Anhang 2 Abschnitt a) von wird der Spiegelstrich „- Systemnahe Programmierung“ angefügt.

5. Anhang 3 wird wie folgt geändert:

a) Das Modul „Machine Learning“ wird aufgehoben.

b) Die Tabelle wird ab dem Modul „Software Quality“ wie folgt gefasst:

”

SYSNAP-OSE-M	Operating Systems Engineering	6			x	x
SYSNAP-Virt-M	Virtualization	6			x	x
PSI-AdvaSP-M	Advanced Security and Privacy	6	x			x
AISE-UL	Universelle Logik & Universelles Schließen	6		x		

* Die mit einem Sternchen versehenen Module werden nicht mehr angeboten und können somit nicht mehr belegt werden. Unabhängig hiervon werden die Module bei der Schwerpunktsetzung auch künftig wie oben angegeben berücksichtigt.

“

§ 2

¹Diese Änderungssatzung tritt am 1. Oktober 2022 in Kraft. ²Gemäß bisher geltender Prüfungsordnung bereits absolvierte Module und nach Maßgabe des Modulhandbuchs in Teilen absolvierte Module bleiben von dieser Änderungssatzung unberührt. ³Die geänderten Zugangsregelungen finden erstmals im Zulassungsverfahren für das Sommersemester 2023 Anwendung.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Otto-Friedrich-Universität Bamberg vom 20. Juli 2022 sowie der Genehmigung gemäß Art. 13 Abs. 2 Satz 2 in Verbindung mit Art. 61 Abs. 2 Satz 1 BayHSchG durch den Präsidenten der Otto-Friedrich-Universität Bamberg vom 15. September 2022.

Bamberg, 15. September 2022

gez.

**Prof. Dr. Kai Fischbach
Präsident**

Die Satzung wurde am 15. September 2022 2021 in der Otto-Friedrich-Universität Bamberg niedergelegt; die Niederlegung wurde am gleichen Tag durch Anschlag in der Hochschule bekannt gemacht. Tag der Bekanntmachung ist daher der 15. September 2022.