

Erste Satzung zur Änderung der Satzung über die Studienschwerpunkte für ingenieurwissenschaftliche Studiengänge an der Technischen Hochschule Aschaffenburg (SPS-IW) vom 11. August 2023

vom 30.10.2023

Aufgrund von Art. 9 Satz 1, Art. 80 Abs. 1 und Art. 84 Abs. 2 des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG) vom 5. August 2022 (GVBl. S. 414, BayRS 2210-1-3-WK), das zuletzt durch § 3 des Gesetzes vom 23. Juni 2023 (GVBl. S. 251) und durch § 2 des Gesetzes vom 24. Juli 2023 (GVBl. S. 455) geändert worden ist, erlässt die Technische Hochschule Aschaffenburg folgende Änderungssatzung:

Artikel 1

Die Satzung über die Studienschwerpunkte für ingenieurwissenschaftliche Studiengänge an der Technischen Hochschule Aschaffenburg (SPS-IW) vom 11. August 2023 wird wie folgt geändert:

1. § 2 wird wie folgt geändert:
 - a. Bei Nr. 4 wird bei Modul AME_3 in Spalte „Art, Dauer der Prüfung, ggf. Teilleistungen“ der Fußnotenverweis „3“ gestrichen.
 - b. Bei Nr. 13 wird bei Modul CES_3 in Spalte „Art, Dauer der Prüfung, ggf. Teilleistungen“ der die Angabe „schrP 90“ ersetzt durch „SamP, 10 Seiten, 15 min.“.
 - c. Nr. 15 entfällt.
 - d. Die bisherigen Nrn. 16 bis 19 werden die Nrn. 15 bis 18.
 - e. Bei Nrn. 15 bis 17 wird jeweils die Angabe „mündIP“ durch „mdIP“ ersetzt.
 - f. Bei Nr. 17 werden bei den Regelungen A.1.2 und A.1.3 jeweils die Wörter „dem Dozent“ durch die Wörter „dem Dozenten“ ersetzt.
2. § 3 wird wie folgt geändert:
 - a. In Tabellenzeile FZM wird in der Spalte „E3“ die Angabe „+“ durch „o“ ersetzt.
 - b. Die Tabellenzeile „MW“ wird gestrichen.
3. Die Anlage wird wie folgt geändert:
 - a. Nr. 15 entfällt.
 - b. Die bisherigen Nrn. 16 bis 18 werden die Nrn. 15 bis 17.

Artikel 2

- (1) Die Änderungssatzung tritt am 01. November 2023 in Kraft.
- (2) Die Änderungen nach Artikel 1 Nr. 1 Buchst. c, Nr. 2 Buchst. b und Nr. 3 gelten nicht für Studierende, die vor dem Inkrafttreten dieser Satzung Prüfungsleistungen im Schwerpunkt Materialwissenschaften abgelegt haben oder noch im Wintersemester 2023/24 ablegen.