

AK Modellierung



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

24.11.2023

Agenda

- Mitteilungen:
 - Modellierungen WiSe 24/25 - Status
- Neue rechtliche Vorgaben
 - Endgültiges Nichtbestehen
- Modellierung von Abschlussmodulen
 - Beispiele für Varianten
- Tipps & Tricks
- Verschiedenes

Modellierungen WiSe 23/24

Status



- Alle für das WiSe 23/24 geplanten POen sind in der Modellierung.
- IIC ist mit allen Fachbereichen im Austausch bzgl. der Modellierung.
- Bisher ist erst ein Test vollständig abgeschlossen und die Freigabe der PO ist erfolgt.
- Die letzten Modellierungen sollten möglichst noch vor Weihnachten abgeschlossen werden.
- Die letzten Freigabetests durch die Fachbereiche sollten Mitte Januar bis Ende Februar erfolgen, die Testphasen werden jeweils einzeln vereinbart.

Modellierungen WiSe 23/24

Status



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Fachbereich	Ordnung	Status
FB01 Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen - technische Fachrichtung Materialwissenschaft (2024)	Genehmigung SL ausstehend
FB01 Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen - technische Fachrichtung ETiT (2023)- neue Vertiefung	Durch SL genehmigt, Abstimmung/Modellierung offen
FB01 Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen - technische Fachrichtung ETiT (2023)- neue Vertiefung	Durch SL genehmigt, Abstimmung/Modellierung offen
FB04 Mathematik	B.Sc. Mathematik Studienrichtung Mathematik (2024)	In Abstimmung und Modellierung
FB04 Mathematik	B.Sc. Mathematik Studienrichtung Wirtschaftsmathematik (2024)	In Abstimmung und Modellierung
FB04 Mathematik	M.Sc. Mathematics Studienrichtung Mathematics (2024)	In Abstimmung und Modellierung
FB04 Mathematik	M.Sc. Mathematics Studienrichtung Business Mathematics (2024)	In Abstimmung und Modellierung
FB04 Mathematik	M.Sc. Mathematics Studienrichtung Mathematics Interdisciplinary (2024)	In Abstimmung und Modellierung
FB04 Mathematik	M.Sc. Mathematics Studienrichtung Mathematics in Data Science (2024)	In Abstimmung und Modellierung
FB11 Material- und Geowissenschaften	B.Sc. Materialwissenschaft (2024)	Derzeit im Test durch FB
FB11 Material- und Geowissenschaften	M.Sc. Materials Science (2024)	Derzeit im Test durch FB
FB20 Informatik	M.Sc. IT-Security (2024)	Freigabe durch FB ist erfolgt

Endgültiges Nichtbestehen

Endgültig nicht bestandene Wahl(pflicht)module



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Wahl(pflicht)bereiche nach §30 (5+6) APB gelten als „endgültig nicht bestanden“, wenn darin ein Modul endgültig nicht bestanden wurde.

Damit ist auch das **Studium insgesamt** „endgültig nicht bestanden“, da nach § 30 (5+6) APB nur ein nicht abgeschlossenes Modul abgewählt werden kann. Der/die Studierende wäre zu exmatrikulieren.

ABER:

Neue Rechtslage seit Dezember 2021 durch eine Änderung in § 63 Abs. 2 Nr. 6 HessHG:

„Die Immatrikulation kann insbesondere versagt werden,[...]

Nr. 6 : wenn die Bewerberin oder der Bewerber in demselben oder einem inhaltlich vergleichbaren Studiengang eine Leistung endgültig nicht erbracht hat, die an der Hochschule für den Abschluss im angestrebten Studiengang erforderlich wäre.“

Im Umkehrschluss gilt:

Ist das Modul kein Pflichtmodul in dem Studiengang, so ist eine erneute Einschreibung ggf. unter der Auflage, das Modul nicht erneut zu wählen, möglich. Wenn der/die Studierende sich also erneut für diesen Studiengang bewerben würde, dann würde er voraussichtlich mit der Auflage, dass dieses Modul in dem Wahlbereich nicht gewählt werden darf, wieder zugelassen werden.

Endgültiges Nichtbestehen

Endgültig nicht bestandene Wahl(pflicht)module



Zusammenfassend:

Im Fall eines endgültigen Scheiterns

in einem Modul, das kein Pflichtmodul in einer Ordnung ist

Können Studierende nach den Regelungen der geltenden Allgemeinen Prüfungsbestimmungen (APB) zwar exmatrikuliert werden, nach § 63 Abs. 2 Nr. 6 HessHG können sie bei einer erneuten Bewerbung auf diesen Studiengang jedoch wieder eingeschrieben werden (ggf. unter bestimmten Auflagen, das endgültig nicht bestandene Modul betreffend).

Dies betrifft z.B. das endgültige Nichtbestehen

- in einem Modul, das nur in einer alten PO verpflichtend ist, in der aktuellen PO jedoch nicht mehr,
- in einem Modul, das einem gewählten Schwerpunkt, Nebenfach etc. (§ 30 Abs. 4 APB) verpflichtend ist,
- in einem Modul, das einem Bereich mit eingeschränktem Modulwechsel (§ 30 Abs. 5 APB) oder
- in einem Modul, das einem Wahlbereich nach § 30 Abs. 6 APB angeboten wird

Dies gilt ohne Rücksicht darauf, ob das Modul bereits abgeschlossen ist (§ 30 Abs. 6 APB) oder im Fall des § 30 Abs. 4 und 5 APB die gem. Ausführungsbestimmungen erlaubten Modulwechsel bzw. Schwerpunktwechsel bereits „aufgebraucht“ sind.

Verschiedenes **Austausch**



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Best Practices

Ideen

Erfahrungen

...

Campus Management Kalender



- www.tu-darmstadt.de/tucan-termine
- mit wichtigen Terminen des Campus Managements:
Arbeitskreistreffen, Schulungen, Planungskonferenz, Testsysteme, Updates, P-Satz-Generierungen etc.

The screenshot displays the SharePoint 'Kalender' (Calendar) interface. It features a navigation bar with 'SharePoint' and 'Websites' tabs. Below the navigation bar, there are tabs for 'DURCHSUCHEN', 'EREIGNISSE', and 'KALENDER'. The main content area shows two calendar views. The left view is for 'März 2022' and the right view is for 'Februar 2022'. Both views show a grid of days with red event blocks. The events include 'Test A', 'Test B', 'Test C', and 'Generierung der P-Sät' with specific times. The interface also includes a search bar and a 'Freigeben' button.

Sollten StuBü-Mitarbeitende Zugriffsprobleme haben, bitte Mail an tucan@tu-darmstadt.de



Infos FAQ Modellierung

- https://www.intern.tu-darmstadt.de/verwaltung/dez_ii/campusmanagement/cm_modellierung/faq_mod/index.de.jsp mit allen wichtigen Infos und Anleitungen in TUCaN für die Modellierung ...

The screenshot shows the TUCaN website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Informationsportal', 'Arbeitsmittel', 'Verwaltung', and 'Zentrale Gremien'. Below this, the main header reads 'TUCaN-Modellierung' and 'Interner Bereich für Studienbüros'. A breadcrumb trail indicates the current path: 'TU Darmstadt > Intern > Verwaltung > Dezernat II > Campus Management > Modellierung > FAQ'. The main content area is titled 'Zentrale Modellierung' and includes a dropdown arrow. Below this, there is a text instruction: 'Klicken Sie auf „Zeige alle“ um dann mit Strg+F über die Suchfunktion Ihres Browsers (z.B. Firefox, Internet Explorer,...) nach Schlagworten in dieser Liste zu suchen.' The 'FAQ' section is displayed as a grid of four items: 'Kurse' (14), 'Prüfungsordnungen' (6), 'Module' (13), and 'Qualitätssicherung' (4). On the right side, there is a 'KONTAKT' button and a sidebar menu with 'Modellierung', 'FAQ', and 'MOD-Treffen' options. Two red buttons labeled 'VERSTECKE ALLE' and 'ZEIGE ALLE' are also visible.

Sollten StuBü-Mitarbeitende Zugriffsprobleme haben, bitte Mail an tucan@tu-darmstadt.de

Vielen Dank!

Weitere Termine 2024

Freitag, 21. Juni 2024, 10-12 Uhr

Thema Weiterentwicklung Studiengänge

1. Terminplan
2. Tipps & Tricks

Freitag, 15. November 2024, 10-12 Uhr

Themen:

1. Informationen über Neuerungen in der Software oder in rechtlichen Rahmenbedingungen
2. Erfahrungsaustausch der Modellierer*innen untereinander

Themenwünsche bitte bis jeweils eine Woche vor dem Termin

an: tucan@tu-darmstadt.de