

# Übergangsregelungen der Bachelorstudiengänge Informatik und SSE

## FSBs 2019 und vorherige → FSBs 2023

Prüfungsausschüsse B.Sc. Informatik und Software-System-Entwicklung (SSE)

Beschluss 23.04.2024

### 1. Modul Softwaretechnik (InfB-SWT, 9 LP)

Dieses Modul ist nicht mehr Teil des Curriculums für Studierende ab Studienstart WiSe 2023/24; in den FSB 2023 sind stattdessen die neuen Module „Software Engineering – Einführung“ (InfB-SEE, WiSe, 3 LP, Pflicht für beide Studiengänge) und „Softwareentwurf“ (InfB-SEW, SoSe, 6 LP, Pflicht für B.Sc. SSE und Wahlpflicht für B.Sc. Informatik) vorgesehen.

- Im SoSe 2024 wird ein letztes Angebot des Moduls Softwaretechnik (InfB-SWT, 9 LP) einschl. Lehrveranstaltungen und Prüfungsmöglichkeit erfolgen.  
Danach wird das Modul nicht mehr angeboten.  
B.Sc. SSE-Studierenden mit Studienstart vor 2023 wird empfohlen, InfB-SWT im SoSe 2024 zu belegen, falls sie das Modul noch nicht abgeschlossen haben.  
Dies gilt auch für B.Sc. Informatik-Studierende mit Studienstart vor 2023, soweit Sie dieses Modul als Teil Ihrer Wahlpflicht belegen möchten.
- Ab SoSe 2025 werden für Studierende mit Studienstart vor 2023 weiterhin Prüfungen im Modul InfB-SWT angeboten, zunächst (weiterhin) in Klausurform, ggf. – bei niedrigen Zahlen der zu Prüfenden – mündlich.  
Zur Vorbereitung auf diese Prüfung können die Lehrveranstaltungen aus InfB-SEE und InfB-SEW gehört werden.
- Eine eventuell für den Abschluss des Moduls InfB-SWT noch fehlende aktive Übungsteilnahme kann ersatzweise durch aktive Übungsteilnahme in InfB-SEW erbracht werden.

Da es bei **einer** Klausur (oder mündlichen Prüfung) zu InfB-SWT als Modulprüfung für alle Studierenden mit Studienstart vor 2023 bleibt, verändert sich die Prüfungslast nicht.

### 2. Gemäß Inhalt oder Struktur veränderte Module

Die in der folgenden Tabelle aufgelisteten Modulangebote gemäß der FSBs 2023, die sich gegenüber den FSBs 2019 und früher verändert haben, können verwendet werden, um unvollständige Module gemäß FSBs 2019 und früher abzuschließen.

Modul gemäß FSBs 2023	Modul gemäß FSBs 2019
Datenvisualisierung (Wahlpflicht, InfB-DV, 6 LP)	Datenvisualisierung und GPU-Computing (Wahlpflicht, InfB-DV, 9 LP)

Eventuell schon absolvierte Teilleistungen werden hierbei anerkannt, d.h. Studierende, die gemäß FSBs 2019 die Prüfung oder die Übungsteilnahme (aber nicht beides) erbracht haben, erhalten durch Absolvieren des jeweils fehlenden Modulbestandteils im neuen Modul gemäß FSBs 2023 den Abschluss ihres Moduls nach den FSBs 2014 und früher.

Ist das genannte Modul nach FSBs 2019 und früher abgeschlossen, ist ein Belegen des veränderten Moduls nach FSBs 2023 nicht möglich

### 3. Neue Module

Folgende Module, die gemäß FSBs 2023 im Wahlpflichtbereich neu angeboten werden, dürfen von Studierenden nach FSBs 2019 und früher wie folgt belegt werden.

Modul gemäß FSBs 2023	Zulassung in den Studiengänge gemäß FSBs 2019 und früher	
	Informatik	SSE
Aktuelle Themen der Theoretischen Informatik (InfB-ATI)	Zulassung Wahlpflicht	Zulassung Wahlpflicht
Rechnernetze (InfB-CN, 6 LP)	Zulassung Wahlpflicht	Zulassung Wahlpflicht
Einführung in die System-Medizin – Mit Big Data gegen Krebs und Volkskrankheiten (InfB-ESM, 6 LP)	Zulassung Wahlpflicht	Zulassung Wahlpflicht
Einführung in das Maschinelle Lernen (InfB-EML, 6 LP)	Zulassung Wahlpflicht	Zulassung Wahlpflicht