

Ablauf 6. Fachsemester BIB / 8. Fachsemester BIK **Sommersemester 2026**

Im 6. FS BIB Bachelor Bauingenieurwesen / 8.FS BIK Bachelor Bauingenieurwesen kooperativ werden gemäß der SPO 2020 prinzipiell folgende Module angeboten (Ausnahmen sind möglich, z.B., wenn nicht genügend Einschreibungen - mind. 5 Teilnehmer/Modul - vorliegen):

Block 1: B018 (BIB 6301) Integrierte Tragwerksplanung im Stahlbau
 B880 (BIB 6303) Holz- und Mauerwerksbau II
 B833 (BIB 6304) Stahlbetonbau II
 B297 (BIB 6305) Einführung FEM

Block 2: (~~B213 (BIB 6306) Infrastrukturplanung – entfällt im SoSo 2026!~~)
 Ersatz dafür: F293 (BIB 6314) Englisch im Beruf: Civil Eng. & Business
 B691 (BIB 6307) Abfallwirtschaft, Umwelttechnik
 B985 (BIB 6308) Stützbauwerke und Böschungen

Block 3: B777 (BIB 6309) Brandschutz
 B991 (BIB 6311) Entwurfsprojekt
 B847 Einführung in die REVIT-Umgebung
 B291 Ökobilanzierung

Block4: B406 (BIB 6312) Bauwirtschaft II
 B068 (BIB 6313) Bauproduktionstechnik II
 F293 (BIB 6314) Englisch im Beruf: Civil Eng. & Business

Block allgemein: B340 (BIB 6315) Allgemeines Wahlmodul (aus dem gesamten Fächerspektrum der HTWK –
 aber: fachfremd – mind. 4. ECTS – zeitlich unabhängig von den anderen Angeboten)

Die Wahl/Einschreibung/“Anmeldung“ erfolgt im OPAL vom **19.01.2026 bis 25.01.2026**.
Zu dieser Einschreibung zugelassen sind ausschließlich Studierende im Regelsemester, die Studienleistungen im Wert von mind. 90 ECTS vorliegen haben.
Darüber hinaus gilt für Studierende im Regelsemester und Nachholer aus höheren Semestern ebenso: Zum Zeitpunkt der Einschreibung für die Praktikumsbetreuung/zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses müssen Studienleistungen im Wert von mind. 90 ECTS vorliegen.

Gleichzeitig erfolgen die Einschreibungen für das Absolvieren des Projektes Baupraxis und Praktikumsbetreuung.

Zu dieser Einschreibung zugelassen sind ebenso ausschließlich Studierende im Regelsemester, die Studienleistungen im Wert von mind. 90 ECTS vorliegen haben.

Darüber hinaus gilt für Studierende im Regelsemester und Nachholer aus höheren Semestern ebenso: Zum Zeitpunkt der Einschreibung für die Praktikumsbetreuung/zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses müssen Studienleistungen im Wert von mind. 90 ECTS vorliegen.

Weitere Informationen zum Projekt Baupraxis finden im OPAL im entsprechenden Kurs.

Die Module finden zeitlich wie folgt statt (Blockveranstaltungen/Blockwochen):

Lehrveranstaltungen: **15.-20. KW/PW (06.04.2026 – 17.05.2025)**

Prüfungen: **21. KW/PW (18.05.2026 – 24.05.2026)**

Wenn das Modul „B692 (BIB 6310) AK Baustofftechnik“ erfolgreich abgeschlossen wurde, kann dieses als WP-Modul aus dem Bereich „Auswahl Wahlpflichtmodule“ anerkannt werden. Demnach müssten dann nur noch 2 WP-Module aus diesem Bereich belegt/erbracht werden.

Für die Studierenden des 6./8. Semesters kann der weitere Ablauf dann nach dem folgenden optimalen theoretischen Zeitplan erfolgen:

- **22.-27. KW/PW (25.05.2026 - 05.07.2026)** Praktikumszeitraum / Projekt Baupraxis
- **28. KW/PW (06.07.2026 - 12.07.2026)** Anfertigen der Praktikumsarbeit
- **29. KW/PW (13.07.2026 - 19.07.2026)** Verteidigung der Praktikumsarbeit
- **30.-38. KW/PW (20.07.2026 - 20.09.2026)** Anfertigen der Bachelorarbeit
- **Ab 39. KW/PW (ab 21.09.2026)** Verteidigung der Bachelorarbeit

Beachten Sie bitte außerdem die beiden Prüfungsperioden für Ihre möglichen Nachholungs- oder Wiederholungsprüfungen:

- **30.-32. KW/PW (20.07.2026 - 09.08.2026)** Prüfungsperiode
- **39. KW/PW (21.09.2026 - 27.09.2026)** Prüfungsperiode