

für die Studiengänge
- Bachelor Bauingenieurwesen
- Bachelor Bauingenieurwesen mit Praxissemester
- DUAL - Bachelor Bauingenieurwesen mit Praxissemester

Prüfungszeitraum	09.07.2024-30.08.2024
Letztmöglicher Termin zur Anmeldung zu Prüfungen und Prüfungsvorleistungen	spätestens 7 Werktage vor der Prüfung/Prüfungsvorleistung
Eintragung der Prüfungsvorleistungen durch die Fachdozenten	spät. 12 Werktage vor der Prüfung
Rücktritt bei Erstmeldung	3 Werktage vor der jeweiligen Prüfung
Feststellung der Zulassung	6 Werktage vor der jeweiligen Prüfung

WICHTIG:

Studierende, die in der **Prüfungsordnung 2023** eingeschrieben sind, müssen sich **selbst zu den obligatorischen Wiederholungsprüfungen nach Fehlversuch anmelden!**
Die Teilnahme an der Wiederholungsprüfung im nächstmöglichen Prüfungszeitraum ist zwingend erforderlich und eine **versäumte Anmeldung zählt automatisch als Fehlversuch.**
Studierende der PO 2019 werden wie gewohnt durch den Studienservice pflichtangemeldet.

Bitte beachten Sie die Anmeldefristen zu den Prüfungen und Prüfungsvorleistungen über QIS. Verspätete Anmeldungen werden nicht akzeptiert.

Die Anmeldung über QIS wird vom Prüfungsamt freigeschaltet und ist bis sieben Werktage vor der Prüfung möglich.
Sollten bei der Anmeldung über QIS Probleme auftreten, besteht die Möglichkeit die Anmeldung vor Ablauf der Anmeldefrist per E-Mail ans Prüfungsamt Team1@studienservice.hochschule-trier.de vorzunehmen.

Verspätete E-Mails werden ebenfalls nicht akzeptiert

B1												
Prüfung	Prüfungsordnung		Prüfungsvoraussetzungen				erlaubte Hilfsmittel	Prüfungsformen	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer
	2019	2023	2019		2023							
			Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen	Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen						
Mathematik I	5944		---	---	---	---	Skript Mathe I, keine EDV - Programme	Klausur	17.07.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Naumes
Baukonstruktion / Bauphysik I	39175		---	---	---	---	zur Lehrveranstaltung gehörender Umdruck, Mitschriften (Vorlesung + Übungen), Bautabellen	Klausur	30.07.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Thewes
Technische Mechanik I	39170		---	---	---	---	zugehöriger Umdruck, Mitschriften (Vorlesung + Übungen)	Klausur	06.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Hoos
Baustoffkunde / Bauchemie I	19276		---	---	---	---	Standardtaschenrechner	Klausur	12.08.24	13:00 - 15:00	C204	Prof. Dr. Hoos
CAD / Technisches Darstellen	39178		---	---	---	---	außer Zeichenmaterial keine Hilfsmittel	Klausur Seminararbeit	23.08.24 30.08.24	14:00 - 15:30 Abgabe bis: 14:00 Uhr	C204	Dr. Iris Ebner Dipl.-Des. (FH) Schiffeler

B2												
Prüfung	Prüfungsordnung		Prüfungsvoraussetzungen				erlaubte Hilfsmittel	Prüfungsformen	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer
	2019	2023	2019		2023							
			Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen	Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen						
Baukonstruktion / Bauphysik II	39176		---	---	---	---	zur Lehrveranstaltung gehörender Umdruck, Mitschriften (Vorlesung + Übungen), Bautabellen	Klausur	15.07.24	08:00 - 10:00	Aula	Prof. Dr. Thewes
Mathematik II	5946	52671	---	---	---	---	Skripte Mathe I und Mathe II, handschriftliche Aufzeichnungen, keine EDV Programme	Klausur	25.07.24	10:00 - 12:00	Aula	Prof. Dr. Broschart
Bauinformatik	39172		---	---	---	---	zur Lehrveranstaltung gehörende Skripte (Folien Excel, VBA, BIM) und eigene Mitschriften aus der Vorlesung, keine EDV - Programme	Klausur	07.08.24	10:00 - 11:30	Aula	Dr. Iris Ebner
Technische Mechanik II	39171		---	---	---	---	alle Hilfsmittel, keine EDV - Programme	Klausur	13.08.24	10:00 - 12:00	Aula	Prof. Dr. Hoos
Baustoffkunde / Bauchemie II	19277		---	---	---	---	Standardtaschenrechner	Klausur	20.08.24	10:00 - 12:00	Aula	Prof. Dr. Hoos
Vermessungskunde I	39173		39174: Anerkennung von 80 % der Übungen des Moduls BIB-A6 (Vermessungskunde I)	---	39174: Anerkennung von 80 % der Übungen des Moduls BIB-A6 (Vermessungskunde I)	---	handschriftliche Aufzeichnungen und Skript, keine Kopien aus Lehrbüchern	Studienleistung, Klausur	13.08.24, 30.08.24	10:00 - 12:00	Aula	Dipl.- Ing. (FH) Markus Schäfer

B3												
Prüfung	Prüfungsordnung		Prüfungsvoraussetzungen				erlaubte Hilfsmittel	Prüfungsformen	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer
	2019	2023	2019		2023							
			Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen	Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen						
Baukonstruktion / Bauphysik III	39177		---	---	---	---	zur Lehrveranstaltung gehörender Umdruck, Mitschriften (Vorlesung + Übungen), Bautabellen	Klausur	24.07.24	13:00 - 15:00	C204	Prof. Dr. Thewes
Verkehrswegeplanung	5985		---	---			Fragenteil (25 min): keine Hilfsmittel außer Geodreieck/Lineal, Aufgabenteil (95 min): Keine elektrischen Geräte. Erlaubt ist ein nicht programmierbarer Taschenrechner. Erlaubt ist alles in Papierform.	Klausur	05.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Trapp
Straßenverkehrswesen		39596			---	---	Fragenteil (25 min): keine Hilfsmittel außer Geodreieck/Lineal, Aufgabenteil (95 min): Keine elektrischen Geräte. Erlaubt ist ein nicht programmierbarer Taschenrechner. Erlaubt ist alles in Papierform.	Klausur	09.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Trapp
Hydromechanik	5982		---	---	---	---	Skript, Aufgabensammlung, Bautabellen, keine EDV - Programme	Klausur	14.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Kreiter
Geotechnik I	5977		---	---	---	---	Fragenteil (30 min): keine Hilfsmittel außer Geodreieck/Lineal und Schreibwerkzeug, Aufgabenteil (90 min): alles, nur keine Computer und keine Altklausuren einschließlich Musterlösungen	Klausur	22.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Schoen
Öffentliches Baurecht	39180		---	---			Gesetzestexte, Taschenrechner	Klausur	27.08.24	10:00 - 11:00	C204	Dipl.- Ing. Lichtenthal
Baustatik I	5968		---	---	---	---	alle Hilfsmittel, keine EDV-Programme	Klausur	30.08.24	13:00 - 15:00	C204	Prof. Dr. Broschart

B4												
Prüfung	Prüfungsordnung		Prüfungsvoraussetzungen				erlaubte Hilfsmittel	Prüfungsformen	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer
	2019	2023	2019		2023							
			Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen	Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen						
Stahlbetonbau I	5991		---	BIB-A3 (Technische Mechanik I) und BIB-A4 (Technische Mechanik II)	---	---	zur Lehrveranstaltung gehöriger Umdruck, Mitschriften, Bautabellen	Klausur	18.07.24	13:00 - 15:00	C204	Prof. Dr. Bender
Holzbau		5995			---	---	alle Hilfsmittel, keine EDV - Programme	Klausur	26.07.24	12:00 - 14:00	Aula	Prof. Dr. Naumes
Abwassertechnik	39181		---	---			Skript, Formelsammlung, Tabellenbuch, nichtprogrammierbarer Taschenrechner, keine EDV-Programme	Klausur	08.08.24	08:00 - 10:00	Aula	Prof. Dr. Kreiter
Baubetrieb I	5975		---	---	---	---	alle Hilfsmittel, außer EDV - Programme	Klausur	16.08.24	10:00 - 12:00	Aula	Prof. Dr. Ebner
Geotechnik II	19145		5979: bestandenes Laborpraktikum des Moduls BIB-K3 (Geotechnik I)	---	5979: bestandenes Laborpraktikum des Moduls BIB-K3 (Geotechnik I)	---	Fragenteil (30 min): keine Hilfsmittel außer Geodreieck/Lineal und Schreibwerkzeug, Aufgabenteil (90 min): alles, nur keine Computer und keine Altklausuren einschließlich Musterlösungen	Klausur	23.08.24	10:00 - 12:00	Aula	Prof. Dr. Schoen
Baustatik II	5969		---	---	---	---	alle Hilfsmittel, keine EDV-Programme	Klausur	26.08.24	10:00 - 12:00	Aula	Prof. Dr. Broschart
Wasserwirtschaft / Wasserbau	5983		---	---	---	---	Skript, Formelsammlung, Tabellenbuch, nichtprogrammierbarer Taschenrechner, keine EDV-Programme	Klausur	29.08.24	09:00 - 11:00	Aula	Prof. Dr. Kreiter

B5/B7												
Prüfung	Prüfungsordnung		Prüfungsvoraussetzungen				erlaubte Hilfsmittel	Prüfungsformen	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer
	2019	2023	2019		2023							
			Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen	Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen						
Stahlbetonbau II	5992		5993: anerkannte Semesterübung des Moduls BIB-K6 (Stahlbetonbau II)	BIB-A3 (Technische Mechanik I), BIB-A4 (Technische Mechanik II) und das Vorpraktikum	---	Vorpraktikum	zur Lehrveranstaltung gehöriger Umdruck, Mitschriften, Bautabellen	Klausur	23.07.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Bender
Erd- und Tiefbautechnik	39179		beständenes Laborpraktikum des Moduls BIB-K3 (Geotechnik I)	BIB-K3 (Geotechnik I)	beständenes Laborpraktikum des Moduls BIB-K3 (Geotechnik I)	Vorpraktikum	keine EDV- Programme	Klausur	01.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Ebner
Straßenentwurf		52674			---	Vorpraktikum	Fragenteil (25 min): keine Hilfsmittel außer Geodreieck/Lineal, Aufgabenteil (95 min): Keine elektrischen Geräte. Erlaubt ist ein nicht programmierbarer Taschenrechner. Erlaubt ist alles in Papierform.	Klausur	05.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Trapp
Straßenverkehrswesen	39596		---	---			Fragenteil (25 min): keine Hilfsmittel außer Geodreieck/Lineal, Aufgabenteil (95 min): Keine elektrischen Geräte. Erlaubt ist ein nicht programmierbarer Taschenrechner. Erlaubt ist alles in Papierform.	Klausur	09.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Trapp
Baubetrieb II	5987		---	---	---	Vorpraktikum	Alle Hilfsmittel außer Computer und Tabellenkalkulationsprogramme	Klausur	15.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Ebner
Wasserversorgung	5988		---	---	---	Vorpraktikum	Skript, Formelsammlung, Tabellenbuch, nichtprogrammierbarer Taschenrechner, keine EDV-Programme	Klausur	28.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Kreiter

B6												
Prüfung	Prüfungsordnung		Prüfungsvoraussetzungen				erlaubte Hilfsmittel	Prüfungsformen	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer
	2019	2023	2019		2023							
			Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen	Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen						
Holzbau	5995		---	BIB-A3 (Technische Mechanik I), BIB-A4 (Technische Mechanik II), Vorpraktikum			alle Hilfsmittel, keine EDV - Programme	Klausur	26.07.24	12:00 - 14:00	Aula	Prof. Dr. Naumes
Abwassertechnik		52673			---	Vorpraktikum	Skript, Formelsammlung, Tabellenbuch, nichtprogrammierbarer Taschenrechner, keine EDV-Programme	Klausur	08.08.24	08:00 - 10:00	Aula	Prof. Dr. Kreiter
Stahlbau	5994		---	BIB-A4 (Technische Mechanik II), Vorpraktikum	---	Vorpraktikum	alles bis auf Laptop	Klausur	12.08.24	10:00 - 12:00	Aula	Prof. Dr. Naumes
Straßenbautechnik	39182		---	---	---	Vorpraktikum	ZTV-S0B, ZTV-Asphalt, ZTV-Beton, RStO, ZTV-E, DIN 18196, Skript	Klausur	19.08.24	08:00 - 09:00	Aula	Dipl.-Ing. (FH) Dieter Thelen

Wahlpflichtfächer												
Prüfung	Prüfungsordnung		Prüfungsvoraussetzungen				erlaubte Hilfsmittel	Prüfungsformen	Datum	Uhrzeit	Raum	Prüfer
	2019	2023	2019		2023							
			Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen	Prüfungsvorleistung	bestandene Prüfungen						
Ganzheitlicher Entwurf	9900		---	---	---	Vorpraktikum		Seminararbeit, Präsentation	10.07.24	ab 08:00 Uhr	C207	Prof. Dr. Ebner
Brückenbau - Grundlagen	39598		---	---	---	Vorpraktikum		Seminararbeit, Präsentation	12.07.24	ab 08:00 Uhr	C206	Prof. Dr. Bender
Anlagentechnik für Bauingenieure	39287		---	---	---	Vorpraktikum	Formelsammlung, Taschenrechner, Gesetzestext	Klausur	15.07.24	11:00 - 13:00	C205	M. Eng. Trierweiler
Angewandte Statik- Software	52662		---	BIB-K1 (Baustatik I), BIB-K2 (Baustatik II)	---	Vorpraktikum		Präsentation	18.07.24	ab 08:00 Uhr	C315	Prof. Dr. Broschart
Bahntechnik	50827		---	---	---	---	Richtlinien der Deutschen Bahn AG	Klausur	22.07.24	10:00 - 12:00	C204	Dipl.-Ing. Thomas Bey
Englisch für Bauingenieure	39282		26489: 5 anerkannte Seminare des Moduls BIB-A-WPF Englisch für Bauingenieure	---	26489: 5 anerkannte Seminare des Moduls BIB-A-WPF Englisch für Bauingenieure	---	Skript, 1 Lexikon	Klausur	23.07.24	13:00 - 14:00	C204	M. Eng. Thomas Poss
Sonderbauverfahren	19147		---	---	---	Vorpraktikum		Seminararbeit, Präsentation	25.07.24	ab 13:00 Uhr	C205	Prof. Dr. Ebner
EDV im Baubetrieb	34454		---	BIB-A12 (CAD / Technisches Darstellen)	---	BIB-A12 (CAD / Technisches Darstellen)		Seminararbeit, Präsentation	29.07.24	ab 14:00 Uhr	C316	Prof. Dr. Ebner
Bauphysikalische Messtechnik	39285		35903: Testat über die erfolgreich ausgeführten praktischen, bauphysikalischen Messungen im Rahmen der Vorlesung	BIB-A09 (Baukonstruktion / Bauphysik I), BIB-A10 (Baukonstruktion / Bauphysik II)	35903: Testat über die erfolgreich ausgeführten praktischen, bauphysikalischen Messungen im Rahmen der Vorlesung	---	selbstgeschriebene Formelsammlung	Klausur	30.07.24	13:00 - 14:30	C204	Prof. Dr. Thewes
Vermessungskunde II	37196		35899: Anerkennung von 80% der Übungen des Moduls BIB-A-WPF (Vermessungskunde 2)	Modul BIB-A6 (Vermessungskunde I)	35899: Anerkennung von 80% der Übungen des Moduls BIB-A-WPF (Vermessungskunde 2)	Modul BIB-A6 (Vermessungskunde I)		Seminararbeit, Präsentation	31.07.24	ab 09:00 Uhr	C206	Dipl.- Ing. (FH) Markus Schäfer
Software Development for Civil Engineering Tasks	39791		---	---	---	---		Seminararbeit, Präsentation	02.08.24	ab 10:00 Uhr	C204	Dr. Iris Ebner
Irrigation and Drainage	50828		---	---	---	Vorpraktikum		Klausur	06.08.24	13:00 - 14:00	C204	Prof. Dr. Sartor
Bauen im Bestand - Betoninstandsetzung und Baulicher Brandschutz	47982		---	---	---	Vorpraktikum	DIN A4-Blatt, handbeschrieben	Klausur	21.08.24	10:00 - 12:00	C204	Prof. Dr. Hoos
Verkehrstechnische Software und Verkehrsprojekt	27617	39597	---	---	---	Vorpraktikum		Seminararbeit, Präsentation	26.08.24	ab 14:00 Uhr	C310	Prof. Dr. Trapp
Öffentliches Baurecht		39180			---	---	Gesetzestexte, Taschenrechner	Klausur	27.08.24	10:00 - 11:00	C204	Dipl.- Ing. Lichtenthal
Sicherheitstechnik	19148		---	---	---	---	Skript Sicherheitstechnik, BG-Info	Klausur	29.08.24	14:00 - 16:00	Aula	Prof. Dr. Ebner