

Ausgewählte Module der Masterstudiengänge

Fachbereich Technik

Sommersemester 2023

Bei unvollständigen Einträgen sind die Veranstaltungstermine und -orte noch in der Abstimmung. Änderungen von Veranstaltungsorten sowie die Umstellung auf Onlinelehre sind möglich. Die angegebenen Termine geben den aktuellen Planungsstand wieder (Datum siehe unten), operative Änderungen sind möglich und können nicht ausgeschlossen werden. Pro Modul sind jeweils beide angegebenen Blöcke zu besuchen.

Nummer	Bezeichnung	Block 1	Ort *	Block 2	Ort *	Teilnahme- gebühr	Prüfungs- gebühr
T3M10201	Methoden der Produktentwicklung	03.07.2023 -	05.07.2023 (Hb)	27.07.2023 -	29.07.2023 (Hb)	1.520 €	80 €
T3M10202	Innovationsmanagement (Beginn 08.05.)	08.05.2023 -	10.05.2023 (HN)	15.06.2023 -	17.06.2023 (KA)	1.520 €	80 €
T3M10202	Innovationsmanagement (Beginn 04.05.)	04.05.2023 -	06.05.2023 (HN)	12.06.2023 -	14.06.2023 (KA)	1.520 €	80 €
T3M10204	Numerische Strömungsmechanik	20.04.2023 -	22.04.2023 (MOS)	22.05.2023 -	24.05.2023 (MOS)	1.520 €	80 €
T3M10207	Mechatronische Systeme in der Anwendung	04.05.2023 -	06.05.2023 (S)	12.06.2023 -	14.06.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M10212	Innovationssprünge mit Bionik	06.07.2023 -	08.07.2023 (HN)	04.09.2023 -	06.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10302	Automatisierungstechnik	06.07.2023 -	08.07.2023 (RV)	04.09.2023 -	06.09.2023 (FN)	1.520 €	80 €
T3M10303	Messtechnik und Prozessstabilisierung	13.04.2023 -	15.04.2023 (MA)	15.05.2023 -	17.05.2023 (FN)	1.520 €	80 €
T3M10304	Produktionsmanagement	17.04.2023 -	19.04.2023 (FN)	11.05.2023 -	13.05.2023 (FN)	1.520 €	80 €
T3M10306	Oberflächentechnik	04.05.2023 -	06.05.2023 (HN)	12.06.2023 -	14.06.2023 (LÖ)	1.520 €	80 €
T3M10308	Additive Fertigung	19.06.2023 -	21.06.2023 (Hb)	20.07.2023 -	22.07.2023 (Hb)	1.520 €	80 €
T3M10401	Spezielle Themen der Wärmeübertragung	17.07.2023 -	19.07.2023 (HN)	14.09.2023 -	16.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10409	Thermische Energietechnik & Regenerative Energien	13.04.2023 -	15.04.2023 (HDH)	15.05.2023 -	17.05.2023 (HDH)	1.520 €	80 €
T3M10501	Fahrzeuggesamtsystem	27.04.2023 -	29.04.2023 (HN)	05.06.2023 -	07.06.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10503	Elektrische Antriebe	03.07.2023 -	05.07.2023 (HN)	27.07.2023 -	29.07.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10506	Embedded Systems im Kraftfahrzeug	20.04.2023 -	22.04.2023 (HN)	22.05.2023 -	24.05.2023 (FN)	1.520 €	80 €
T3M10511	Brennstoffzellenantriebe	13.07.2023 -	15.07.2023 (HN)	11.09.2023 -	13.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M20103	Elektromagnetische Verträglichkeit	24.04.2023 -	26.04.2023 (MOS)	25.05.2023 -	27.05.2023 (MOS)	1.520 €	80 €
T3M20104	Angewandte Feld- und Potentialtheorie	20.04.2023 -	22.04.2023 (HN)	22.05.2023 -	24.05.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M20205	Elektrische Antriebe und Aktorik	03.07.2023 -	05.07.2023 (HN)	27.07.2023 -	29.07.2023 (HN)	1.520 €	80 €

Nummer	Bezeichnung	Block 1	Ort *	Block 2	Ort *	Teilnahme- gebühr	Prüfungs- gebühr
T3M20601	Planung und Analyse elektr. Energieversorgungsnetze, Teil 1	22.06.2023 -	24.06.2023 (HN)	24.07.2023 -	26.07.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M20705	Funktionale Sicherheit	27.04.2023 -	29.04.2023 (HN)	05.06.2023 -	07.06.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M30101	Investition und Finanzierung	20.04.2023 -	22.04.2023 (HN)	22.05.2023 -	24.05.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M30102	Controlling	17.07.2023 -	19.07.2023 (HN)	14.09.2023 -	16.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M30203	Fach- und Führungsaufgaben im Einkauf	22.06.2023 -	24.06.2023 (MA)	24.07.2023 -	26.07.2023 (MA)	1.520 €	80 €
T3M30204	Projektmanagement	03.07.2023 -	05.07.2023 (HN)	27.07.2023 -	29.07.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M30215	Entwicklung und Vermarktung von Maschinen und Anlagen	17.04.2023 -	19.04.2023 (KA)	11.05.2023 -	13.05.2023 (KA)	1.520 €	80 €
T3M30216	Internationales Marketing und Technischer Vertrieb	17.04.2023 -	19.04.2023 (LÖ)	11.05.2023 -	13.05.2023 (LÖ)	1.520 €	80 €
T3M30219	Nachhaltigkeit und Strategische Unternehmensführung	22.06.2023 -	24.06.2023 (HN)	24.07.2023 -	26.07.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M30221	Agiles Projektmanagement mit Scrum	06.07.2023 -	08.07.2023 (HN)	04.09.2023 -	05.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M30305	Fabrik- und Layoutplanung	24.04.2023 -	26.04.2023 (S)	25.05.2023 -	27.05.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M30308	Industrial Engineering I	22.06.2023 -	24.06.2023 (S)	24.07.2023 -	26.07.2023 (FN)	1.520 €	80 €
T3M30318	Hochleistungswerkstoffe	22.06.2023 -	24.06.2023 (S)	24.07.2023 -	26.07.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M30701	Prozessorientiertes Qualitätsmanagement	24.04.2023 -	26.04.2023 (S)	25.05.2023 -	27.05.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M30703	Quality Improvement Projects II – Data Analytics and Design of Experiments	19.06.2023 -	21.06.2023 (S)	20.07.2023 -	22.07.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M30707	Cost Engineering	13.07.2023 -	15.07.2023 (HN)	11.09.2023 -	13.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M30809	System Dynamics	06.07.2023 -	08.07.2023 (S)	04.09.2023 -	06.09.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M32005	Einführung in die Fertigungstechnik	08.05.2023 -	09.05.2023 (S)	15.06.2023 -	17.06.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M32006	Einführung in die Werkstoffkunde	24.04.2023 -	26.04.2023 (S)	26.05.2023 -	27.05.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M40101	Forschungsmethoden und Innovation	17.04.2023 -	19.04.2023 (HN)	11.05.2023 -	13.05.2023 (S)	1.400 €	80 €
T3M40103	Systementwicklung und Architektur	08.05.2023 -	10.05.2023 (MA)	15.06.2023 -	17.06.2023 (MA)	1.400 €	80 €
T3M40201	Wissensmanagement-Modelle und -Strategien	13.04.2023 -	15.04.2023 (HN)	15.05.2023 -	17.05.2023 (HN)	1.400 €	80 €
T3M40203	Advanced Data Mining und Web Mining	20.04.2023 -	22.04.2023 (HN)	22.05.2023 -	24.05.2023 (HN)	1.400 €	80 €
T3M40303	Enterprise Architecture	13.07.2023 -	15.07.2023 (online)	11.09.2023 -	13.09.2023 (HN)	1.400 €	80 €
T3M40304	IT-Sicherheit	04.05.2023 -	06.05.2023 (S)	12.06.2023 -	14.06.2023 (S)	1.400 €	80 €
T3M40404	Kommunikationssysteme	24.04.2023 -	26.04.2023 (HN)	25.05.2023 -	27.05.2023 (HN)	1.400 €	80 €
T3M40506	Advanced Software Engineering	03.07.2023 -	05.07.2023 (MA)	27.07.2023 -	29.07.2023 (MA)	1.400 €	80 €

Nummer	Bezeichnung	Block 1	Ort *	Block 2	Ort *	Teilnahme- gebühr	Prüfungs- gebühr
T3M40507	Maschinelles Lernen und Computational Intelligence	13.07.2023 -	15.07.2023 (HN)	11.09.2023 -	13.09.2023 (HN)	1.400 €	80 €
T3M40601	International Project Management and Intercultural Competence	22.06.2023 -	24.06.2023 (VS)	24.07.2023 -	26.07.2023 (HN)	1.400 €	80 €
T3M70301	Grundlagen Datenbanken	03.07.2023 -	05.07.2023 (HN)	27.07.2023 -	29.07.2023 (HN)	1.630 €	80 €
T3M70302	Grundlagen praktische Kommunikationstechnik	13.04.2023 -	15.04.2023 (MOS)	15.05.2023 -	17.05.2023 (MOS)	1.630 €	80 €
T3M70303	Grundlagen Web Engineering	13.07.2023 -	15.07.2023 (HN)	11.09.2023 -	13.09.2023 (MA)	1.630 €	80 €
T3M70305	Grundlagen der Programmierung	24.04.2023 -	26.04.2023 (MOS)	25.05.2023 -	27.05.2023 (MOS)	1.630 €	80 €
T3M80102	Vertiefung Stahl- und Stahlbetonverbundbau	03.07.2023 -	05.07.2023 (HN)	27.07.2023 -	29.07.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M80103	Vertiefung Holzbau	13.04.2023 -	15.04.2023 (HN)	15.05.2023 -	17.05.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M80201	Strategisches und technisches Facility Management	17.07.2023 -	19.07.2023 (HN)	14.09.2023 -	16.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M80302	Betrieb von Straßen und Straßenverkehrsanlagen	20.04.2023 -	22.04.2023 (HN)	22.05.2023 -	24.05.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M80304	Bau und Betrieb von Schienenverkehrsanlagen	19.06.2023 -	21.06.2023 (HN)	20.07.2023 -	22.07.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M80403	Planungsprozesse und Lean Management	06.07.2023 -	08.07.2023 (HN)	04.09.2023 -	06.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M80405	Projektmanagement Hoch- und Industriebau	17.04.2023 -	19.04.2023 (HN)	11.05.2023 -	13.05.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M80407	Energieeffizientes Bauen	13.07.2023 -	15.07.2023 (HN)	11.09.2023 -	13.09.2023 (HN)	1.520 €	80 €

Für im Beratungsprotokoll festgelegte Zusatzmodule immatrikulierter Studierender wird eine reduzierte Gebühr in Höhe von 610 € (inkl. Prüfungsgebühr) erhoben. Sollte bei einer Belegung vor Beginn des Studiums eine höhere Gebühr erhoben worden sein, wird die Differenz nach Immatrikulation zurückerstattet.

Ausgewählte Module der Masterstudiengänge

Fachbereich Technik

Wintersemester 2023/24

Bei unvollständigen Einträgen sind die Veranstaltungstermine und -orte noch in der Abstimmung. Änderungen von Veranstaltungsorten sowie die Umstellung auf Onlinelehre sind möglich. Die angegebenen Termine geben den aktuellen Planungsstand wieder (Datum siehe unten), operative Änderungen sind möglich und können nicht ausgeschlossen werden. Pro Modul sind jeweils beide angegebenen Blöcke zu besuchen.

Nummer	Bezeichnung	Block 1	Ort *	Block 2	Ort *	Teilnahme- gebühr	Prüfungs- gebühr
T3M10101	Angewandte Ingenieurmathematik	05.10. -	07.10.2023 (HN)	06.11. -	08.11.2023 (MA)	1.520 €	80 €
T3M10102	Höhere Festigkeitslehre und Werkstoffmechanik	15.01. -	17.01.2024 (HDH)	22.02. -	24.02.2024 (HDH)	1.520 €	80 €
T3M10103	Angewandte Thermodynamik	29.01. -	31.01.2024 (HN)	07.03. -	09.03.2024 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10104	Product Lifecycle Management	26.10. -	28.10.2023 (MA)	27.11. -	29.11.2023 (MA)	1.520 €	80 €
T3M10202	Innovationsmanagement	26.10. -	28.10.2023 (HN)	27.11. -	29.11.2023 (KA)	1.520 €	80 €
T3M10206	Kunststoffe als Konstruktionswerkstoffe	15.01. -	17.01.2024 (Hb)	22.02. -	24.02.2024 (Hb)	1.520 €	80 €
T3M10207	Mechatronische Systeme in der Anwendung	29.01. -	31.01.2024 (S)	07.03. -	09.03.2024 (S)	1.520 €	80 €
T3M10208	Schwingungslehre und Vibrationserprobung	18.01. -	20.01.2024 (HN)	19.02. -	21.02.2024 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10211	Nichtlineare FE-Methoden und Anwendung	18.01. -	20.01.2024 (MA)	19.02. -	21.02.2024 (MA)	1.520 €	80 €
T3M10213	Angewandte Konstruktion	08.01. -	10.01.2024 (HN)	08.02. -	10.02.2024 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10304	Produktionsmanagement	09.10. -	11.10.2023 (FN)	02.11. -	04.11.2023 (FN)	1.520 €	80 €
T3M10305	Produktionslogistik und Supply Chain Management	08.01. -	10.01.2024 (HN)	08.02. -	10.02.2024 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10411	Tribologie	23.10. -	25.10.2023 (HN)	23.11. -	25.11.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10412	Prozess- und Anlagensicherheit	11.01. -	13.01.2024 (HN)	05.02. -	07.02.2024 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10415	Medizintechnologie	09.10. -	11.10.2023 (S)	02.11. -	04.11.2023 (S)	1.520 €	80 €
T3M10418	Maschinelles Lernen für Ingenieurwissenschaften	01.02. -	03.02.2024 (S)	04.03. -	06.03.2024 (S)	1.520 €	80 €
T3M10504	Hybridantriebe	29.01. -	31.01.2024 (HN)	07.03. -	09.03.2024 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10505	Fahrerassistenzsysteme	19.10. -	21.10.2023 (HN)	20.11. -	22.11.2023 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10509	Elektromobilität	08.01. -	10.01.2024 (HN)	08.02. -	10.02.2024 (HN)	1.520 €	80 €
T3M10510	Geschäftsmodelle Elektromobilität	12.10. -	14.10.2023 (HN)	13.11. -	15.11.2023 (HN)	1.520 €	80 €

Nummer	Bezeichnung	Block 1		Ort *	Block 2		Ort *	Teilnahme- gebühr	Prüfungs- gebühr
T3M11003	Wirtschaftlichkeit und Wertanalyse	11.01. -	13.01.2024	(HN)	05.02. -	07.02.2024	(HN)	1.520 €	80 €
T3M20101	Mathematische Methoden der Elektrotechnik	15.01. -	17.01.2024	(LÖ)	22.02. -	24.02.2024	(MA)	1.520 €	80 €
T3M20102	Product Lifecycle Management in der Elektroindustrie	18.01. -	20.01.2024	(HN)	19.02. -	21.02.2024	(HN)	1.520 €	80 €
T3M20201	Grundlagen des Maschinenbaus	05.10. -	07.10.2023	(HN)	06.11. -	08.11.2023	(KA)	1.520 €	80 €
T3M20202	Hydraulik und Pneumatik	12.10. -	14.10.2023	(HDH)	13.11. -	15.11.2023	(HDH)	1.520 €	80 €
T3M20203	Elektrotechnik Grundlagen und Mathematik	05.10. -	07.10.2023	(HN)	06.11. -	08.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M20204	Elektronik und Messtechnik	09.10. -	11.10.2023	(MA)	02.11. -	04.11.2023	(MA)	1.520 €	80 €
T3M20306	Prozessleitsysteme	01.02. -	03.02.2024	(HN)	04.03. -	06.03.2024	(HN)	1.520 €	80 €
T3M20504	Anwendungen moderner Informations- und Kommunikatio	01.02. -	03.02.2024	(MOS)	04.03. -	06.03.2024	(MOS)	1.520 €	80 €
T3M20603	Erneuerbare Energien	22.01. -	24.01.2024	(HN)	29.02. -	02.03.2024	(HN)	1.520 €	80 €
T3M20701	Planung und Analyse elektr. Energieversorgungsnetze, Teil	12.10. -	14.10.2023	(HN)	13.11. -	15.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M20703	Leistungselektronik und Energiespeicher	23.10. -	25.10.2023	(HN)	23.11. -	25.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30101	Investition und Finanzierung	23.10. -	25.10.2023	(S)	23.11. -	25.11.2023	(S)	1.520 €	80 €
T3M30202	Marketing und Vertrieb	18.01. -	20.01.2024	(HN)	19.02. -	21.02.2024	(LÖ)	1.520 €	80 €
T3M30204	Projektmanagement (Beginn 05.10.)	05.10. -	07.10.2023	(HN)	06.11. -	08.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30206	Industrielles Rechnungswesen	12.10. -	14.10.2023	(S)	13.11. -	15.11.2023	(S)	1.520 €	80 €
T3M30207	Personalführung und -management (HN)	09.11. -	11.11.2023	(HN)	30.11. -	02.12.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30207	Personalführung und -management (STG)	09.11. -	11.11.2023	(S)	30.11. -	02.12.2023	(S)	1.520 €	80 €
T3M30212	Entscheidungsfindung	05.10. -	07.10.2023	(S)	06.11. -	08.11.2023	(S)	1.520 €	80 €
T3M30217	Produktmanagement von Investitionsgütern	25.01. -	27.01.2024	(KA)	26.02. -	28.02.2024	(KA)	1.520 €	80 €
T3M30305	Fabrik- und Layoutplanung	22.01. -	24.01.2024	(S)	29.02. -	02.03.2024	(S)	1.520 €	80 €
T3M30306	Robotik	22.01. -	24.01.2024	(HDH)	29.02. -	02.03.2024	(HDH)	1.520 €	80 €
T3M30308	Industrial Engineering I	18.01. -	20.01.2024	(S)	19.02. -	21.02.2024	(FN)	1.520 €	80 €
T3M30310	Fertigungs- und Informationsmanagement	16.10. -	18.10.2023	(MOS)	16.11. -	18.11.2023	(MOS)	1.520 €	80 €
T3M30312	Werkzeugmaschinen	22.01. -	24.01.2024	(MA)	29.02. -	02.03.2024	(MA)	1.520 €	80 €
T3M30314	Modern Automotive Mobility	16.10. -	18.10.2023	(HN)	16.11. -	18.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30319	Werkstoffe in der Elektrotechnik	11.01. -	13.01.2024	(S)	05.02. -	07.02.2024	(S)	1.520 €	80 €
T3M30320	3D-Technologien	26.10. -	28.10.2023	(Hb)	27.11. -	29.11.2023	(Hb)	1.520 €	80 €
T3M30322	Industrial Engineering II	26.10. -	28.10.2023	(HN)	27.11. -	29.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €

Nummer	Bezeichnung	Block 1	Ort *	Block 2	Ort *	Teilnahme- gebühr	Prüfungs- gebühr
T3M30324	Process Management - Gestaltung stabiler Prozessketten	08.01. - 10.01.2024	(HN)	08.02. - 10.02.2024	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30403	Nachhaltiges Bauen	26.10. - 28.10.2023	(HN)	27.11. - 29.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30501	Einführung Elektrotechnik	11.01. - 13.01.2024	(S)	05.02. - 07.02.2024	(S)	1.520 €	80 €
T3M30702	Quality Improvement Projects I – Six Sigma Method	26.10. - 28.10.2023	(S)	27.11. - 29.11.2023	(S)	1.520 €	80 €
T3M30704	Technologiemanagement	23.10. - 25.10.2023	(HN)	23.11. - 25.11.2023	(HDH)	1.520 €	80 €
T3M30801	Technische Statistik	19.10. - 21.10.2023	(HN)	20.11. - 22.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30802	Management Science and Operations Research	26.10. - 28.10.2023	(FN)	27.11. - 29.11.2023	(HN)	1.520 €	80 €
T3M30804	Modellbildung, Analyse und Simulation technischer System	09.11. - 11.11.2023	(HDH)	30.11. - 02.12.2023	(HDH)	1.520 €	80 €
T3M30805	Business Intelligence	09.10. - 11.10.2023	(KA)	02.11. - 04.11.2023	(KA)	1.520 €	80 €
T3M30809	System Dynamics	25.01. - 27.01.2024	(S)	26.02. - 28.02.2024	(S)	1.520 €	80 €
T3M32004	Einführung in die Konstruktionslehre I	19.10. - 21.10.2023	(S)	20.11. - 21.11.2023	(S)	1.520 €	80 €
T3M32005	Einführung in die Fertigungstechnik	29.01. - 31.01.2024	(S)	08.03. - 09.03.2024	(S)	1.520 €	80 €
T3M32006	Einführung in die Werkstoffkunde	16.10. - 18.10.2023	(S)	17.11. - 18.11.2023	(S)	1.520 €	80 €
T3M40102	Angewandte Mathematik	12.10. - 14.10.2023	(MA)	13.11. - 15.11.2023	(S)	1.400 €	80 €
T3M40201	Wissensmanagement-Modelle und -Strategien	05.10. - 07.10.2023	(HN)	06.11. - 08.11.2023	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40204	Semantic Web & Internet der Dinge	23.10. - 25.10.2023	(HN)	23.11. - 25.11.2023	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40301	IT Service Management	25.01. - 27.01.2024	(HN)	26.02. - 28.02.2024	(S)	1.400 €	80 €
T3M40401	Mobile Computing	26.10. - 28.10.2023	(HN)	27.11. - 29.11.2023	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40402	Verteilte Systeme	25.01. - 27.01.2024	(HN)	26.02. - 28.02.2024	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40502	Advanced Algorithms	18.01. - 20.01.2024	(S)	19.02. - 21.02.2024	(S)	1.400 €	80 €
T3M40504	Agile Prozessmodelle	11.01. - 13.01.2024	(HN)	05.02. - 07.02.2024	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40505	Intelligente Interaktive Systeme	22.01. - 24.01.2024	(HN)	29.02. - 02.03.2024	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40509	Programming for Data Science	08.01. - 10.01.2024	(HN)	08.02. - 10.02.2024	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40601	International Project Management and Intercultural Compe	18.01. - 20.01.2024	(VS)	19.02. - 21.02.2024	(HN)	1.400 €	80 €
T3M40602	Wertorientiertes Management	25.01. - 27.01.2024	(S)	26.02. - 28.02.2024	(S)	1.400 €	80 €
T3M70301	Grundlagen Datenbanken	09.10. - 11.10.2023	(HN)	02.11. - 04.11.2023	(HN)	1.630 €	80 €
T3M70302	Grundlagen praktische Kommunikationstechnik	25.01. - 27.01.2024	(MOS)	26.02. - 28.02.2024	(MOS)	1.630 €	80 €
T3M70304	Grundlagen Software Engineering	08.01. - 10.01.2024	(HN)	08.02. - 10.02.2024	(HN)	1.630 €	80 €
T3M70305	Grundlagen der Programmierung	26.10. - 28.10.2023	(MOS)	27.11. - 29.11.2023	(Online)	1.630 €	80 €

Nummer	Bezeichnung	Block 1		Ort *	Block 2		Ort *	Teilnahme- gebühr	Prüfungs- gebühr
T3M80101	Stahlbeton- und Spannbetonbau	12.10. -	14.10.2023 (HN)		13.11. -	15.11.2023 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80104	Industrie- und Ingenieurbau	22.01. -	24.01.2024 (HN)		29.02. -	02.03.2024 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80202	Brandschutzmanagement und Bauen im Bestand	16.10. -	18.10.2023 (HN)		16.11. -	18.11.2023 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80203	Technische Gebäudeausrüstung und Gebäudeautomation	29.01. -	31.01.2024 (HN)		07.03. -	09.03.2024 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80301	Verkehrsmodellierung und Verkehrsmanagement	19.10. -	21.10.2023 (HN)		20.11. -	22.11.2023 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80303	Versorgungs- und Entsorgungsnetze	11.01. -	13.01.2024 (HN)		05.02. -	07.02.2024 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80401	Umwelt und Nachhaltigkeit	25.01. -	27.01.2024 (HN)		26.02. -	28.02.2024 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80402	BIM	01.02. -	03.02.2024 (MOS)		04.03. -	06.03.2024 (MOS)		1.520 €	80 €
T3M80404	Baurecht	23.10. -	25.10.2023 (HN)		23.11. -	25.11.2023 (HN)		1.520 €	80 €
T3M80406	Geoinformationssysteme	15.01. -	17.01.2024 (HN)		22.02. -	24.02.2024 (HN)		1.520 €	80 €

Für im Beratungsprotokoll festgelegte Zusatzmodule immatrikulierter Studierender wird eine reduzierte Gebühr in Höhe von 610 € (inkl. Prüfungsgebühr) erhoben. Sollte bei einer Belegung vor Beginn des Studiums eine höhere Gebühr erhoben worden sein, wird die Differenz nach Immatrikulation zurückerstattet.