

Veranstaltungstermine im Studienjahr 2016/17

Gesamtangebot Fakultät Technik

Bei unvollständigen Einträgen sind die Veranstaltungstermine und -orte noch in der Abstimmung.

Die angegebenen Termine geben den aktuellen Planungsstand wieder (Datum siehe unten), operative Änderungen können nicht ausgeschlossen werden.

Nummer	Bezeichnung	1. Termin	2. Termin	3. Termin	Ort*
TM10101	Höhere Mathematik in der Anwendung	04.10. - 07.10.2016 (HN)	02.11. - 05.11.2016 (MA/HN)	06.12. - 09.12.2016 (MA/HN)	
TM10101	Höhere Mathematik in der Anwendung	05.04. - 08.04.2017 (HN)	03.05. - 06.05.2017 (MA/HN)	31.05. - 03.06.2017 (MA/HN)	
TM10104	Product Lifecycle Management	04.10. - 07.10.2016 (HN)	02.11. - 05.11.2016 (MA/HN)	06.12. - 09.12.2016 (MA/HN)	
TM10104	Product Lifecycle Management	05.04. - 08.04.2017 (HN)	03.05. - 06.05.2017 (MA/HN)	31.05. - 03.06.2017 (MA/HN)	

Nummer	Bezeichnung	1. Termin	2. Termin	Ort*
TM10102	Höhere Festigkeitslehre und Werkstoffmechanik	09.01. - 11.01.2017 (HN)	09.02. - 11.02.2017 (HN)	
TM10102	Höhere Festigkeitslehre und Werkstoffmechanik	26.06. - 28.06.2017 (MA)	20.07. - 22.07.2017 (MA)	
TM10103	Angewandte Thermodynamik	30.01. - 01.02.2017 (HN)	23.02. - 25.02.2017 (HN)	
TM10103	Angewandte Thermodynamik	10.07. - 12.07.2017 (HN)	14.09. - 16.09.2017 (HN)	
TM10201	Methoden der Produktentwicklung	26.06. - 28.06.2017 (HN)	20.07. - 22.07.2017 (HN)	
TM10202	Innovationsmanagement für Ingenieure (Beginn 6.4.)	06.04. - 08.04.2017 (HN)	15.05. - 17.05.2017 (HN)	
TM10202	Innovationsmanagement für Ingenieure (Beginn 24.4.)	24.04. - 26.04.2017 (HN)	22.06. - 24.06.2017 (BAD)	
TM10204	Numerische Strömungssimulation und -optimierung	10.04. - 12.04.2017 (MOS)	01.06. - 03.06.2017 (MOS)	
TM10206	Kunststoffe als Konstruktionswerkstoffe	12.01. - 14.01.2017 (Hb)	06.02. - 08.02.2017 (Hb)	
TM10207	Mechatronische Systeme in der Anwendung	30.01. - 01.02.2017 (S)	23.02. - 25.02.2017 (S)	
TM10207	Mechatronische Systeme in der Anwendung	10.07. - 12.07.2017 (S)	14.09. - 16.09.2017 (S)	
TM10208	Schwingungslehre und Vibrationserprobung	09.01. - 11.01.2017 (HN)	09.02. - 11.02.2017 (HN)	
TM10208	Schwingungslehre und Vibrationserprobung	26.06. - 28.06.2017 (HN)	20.07. - 22.07.2017 (HN)	
TM10209	Innovative Leichtbaulösungen	29.06. - 01.07.2017 (HN)	17.07. - 19.07.2017 (RV/FN)	
TM10210	Finite-Elemente-Methoden I (Strukturoptimierung mit FE-Methoden)	30.03. - 01.04.2017 (S)	08.05. - 10.05.2017 (HN)	
TM10212	Innovations-sprünge mit Bionik	03.07. - 05.07.2017 (HN)	21.09. - 23.09.2017 (HN)	
TM10301	Fügetechnik	27.04. - 29.04.2017 (HN)	19.06. - 21.06.2017 (HN)	
TM10302	Automatisierungstechnik (Beginn 3.7.)	03.07. - 05.07.2017 (RV/FN)	21.09. - 23.09.2017 (RV/FN)	
TM10302	Automatisierungstechnik (Beginn 31.7.)	31.07. - 02.08.2017 (RV/FN)	07.09. - 09.09.2017 (RV/FN)	
TM10303	Messtechnik und Prozessstabilisierung	03.04. - 05.04.2017 (MOS)	18.05. - 20.05.2017 (MOS)	
TM10304	Produktionsmanagement	03.04. - 05.04.2017 (RV/FN)	18.05. - 20.05.2017 (RV/FN)	
TM10306	Oberflächentechnik	20.04. - 22.04.2017 (HN)	29.05. - 31.05.2017 (LÖ)	

Nummer	Bezeichnung	1. Termin	2. Termin	Ort*
TM10401	Spezielle Themen der Wärmeübertragung	13.07. - 15.07.2017 (HN)	11.09. - 13.09.2017 (HN)	
TM10409	Thermische Energietechnik	27.03. - 29.03.2017 (HDH)	11.05. - 13.05.2017 (HDH)	
TM10411	Tribologie	27.10. - 29.10.2016 (KA)	21.11. - 23.11.2016 (KA)	
TM10501	Fahrzeugesamtsystem	10.04. - 12.04.2017 (KA/BAD)	01.06. - 03.06.2017 (KA/BAD)	
TM10503	Elektrische Antriebe	29.06. - 01.07.2017 (HN)	17.07. - 19.07.2017 (HN)	
TM10504	Innovative Hybridantriebe	02.02. - 04.02.2017 (HN)	20.02. - 22.02.2017 (RV/FN)	
TM10506	Embedded Systems im Kraftfahrzeug	07.11. - 09.11.2016 (S)	08.12. - 10.12.2016 (RV/FN)	
TM11003	Wirtschaftlichkeit und Wertanalyse	23.01. - 25.01.2017 (HN)	16.02. - 18.02.2017 (KA/BAD)	
TM20101	Mathematische Methoden der Elektrotechnik	12.01. - 14.01.2017 (S)	06.02. - 08.02.2017 (S)	
TM20102	Product Lifecycle Management in der Elektroindustrie	09.01. - 11.01.2017 (HN)	09.02. - 11.02.2017 (HN)	
TM20103	Elektromagnetische Verträglichkeit	06.04. - 08.04.2017 (MOS)	15.05. - 17.05.2017 (MOS)	
TM20104	Angewandte Feld- und Potentialtheorie	03.04. - 05.04.2017 (HN)	18.05. - 20.05.2017 (HN)	
TM20201	Grundlagen des Maschinenbaus	17.10. - 19.10.2016 (HN)	17.11. - 19.11.2016 (KA)	
TM20202	Hydraulik und Pneumatik	20.10. - 22.10.2016 (HDH)	14.11. - 16.11.2016 (HDH)	
TM20203	Elektrotechnik Grundlagen und Mathematik	17.10. - 19.10.2016 (HN)	17.11. - 19.11.2016 (HN)	
TM20204	Elektronik und Messtechnik	20.10. - 22.10.2016 (MA)	14.11. - 16.11.2016 (MA)	
TM20205	Elektrische Antriebe und Aktorik	26.06. - 28.06.2017 (HN)	20.07. - 22.07.2017 (HN)	
TM20305	Modellierung von Anlagen und Systemen	23.01. - 25.01.2017 (HN)	16.02. - 18.02.2017 (HN)	
TM20402	Numerische Methoden in der Elektrotechnik	02.02. - 04.02.2017 (HN)	20.02. - 22.02.2017 (HN)	
TM20503	Drahtlose Kommunikationstechnik	24.10. - 26.10.2016 (HN)	24.11. - 26.11.2016 (KA)	
TM20601	Planung und Analyse elektr. Energieversorgungsnetze, Teil 1	26.06. - 28.06.2017	20.07. - 22.07.2017	
TM20602	Energieinformationstechnik	10.11. - 12.11.2016 (HN)	05.12. - 07.12.2016 (HN)	
TM30101	Investition und Finanzierung (Beginn 9.1.)	09.01. - 11.01.2017 (HN)	09.02. - 11.02.2017 (HN)	
TM30101	Investition und Finanzierung (Beginn 27.10.)	27.10. - 29.10.2016 (HN)	21.11. - 23.11.2016 (HN)	
TM30101	Investition und Finanzierung (Beginn 3.4.)	03.04. - 05.04.2017 (HN)	18.05. - 20.05.2017 (HN)	
TM30101	Investition und Finanzierung (Beginn 6.7.)	06.07. - 08.07.2017 (HN)	18.09. - 20.09.2017 (HN)	
TM30102	Controlling (Beginn 28.11.)	28.11. - 30.11.2016 (HN)	19.01. - 21.01.2017 (HN)	
TM30102	Controlling (Beginn 23.1.)	23.01. - 25.01.2017 (HN)	16.02. - 18.02.2017 (HN)	
TM30102	Controlling (Beginn 13.7.)	13.07. - 15.07.2017 (HN)	14.09. - 16.09.2017 (HN)	
TM30201	Risk- and Change Management	10.04. - 12.04.2017 (HN)	01.06. - 03.06.2017 (HN)	
TM30202	Marketing und Vertrieb	09.01. - 11.01.2017 (LÖ)	09.02. - 11.02.2017 (HN)	
TM30203	Strategischer Einkauf	10.07. - 12.07.2017 (HN)	11.09. - 13.09.2017 (HN)	
TM30204	Projektmanagement (Beginn 17.10.)	17.10. - 19.10.2016 (HN)	17.11. - 19.11.2016 (HN)	
TM30204	Projektmanagement (Beginn 12.1.)	12.01. - 14.01.2017 (HN)	06.02. - 08.02.2017 (HN)	
TM30204	Projektmanagement (Beginn 3.7.)	03.07. - 05.07.2017 (HN)	21.09. - 23.09.2017 (HN)	
TM30204	Projektmanagement (Beginn 29.6.)	29.06. - 01.07.2017 (HN)	17.07. - 19.07.2017 (HN)	
TM30205	Wertorientierte Unternehmensführung (Beginn 24.4.)	24.04. - 26.04.2017 (HN)	22.06. - 24.06.2017 (HN)	
TM30207	Personalmanagement	10.11. - 12.11.2016 (HN)	05.12. - 07.12.2016 (HN)	

Nummer	Bezeichnung	1. Termin	2. Termin	Ort*
TM30208	Volkswirtschaftslehre	28.11. - 30.11.2016 (HN)	19.01. - 21.01.2017 (HN)	
TM30209	Einführung in das Recht	16.01. - 18.01.2017 (HN)	09.02. - 11.02.2017 (HN)	
TM30210	Unternehmenssimulation	20.10. - 22.10.2016 (HN)	14.11. - 16.11.2016 (HN)	
TM30211	International Business	Termine siehe separate Liste		
TM30212	Entscheidungsfindung	17.10. - 19.10.2016 (S)	17.11. - 19.11.2016 (S)	
TM30213	Produkt- und Prozessmanagement	06.04. - 08.04.2017 (HDH)	15.05. - 17.05.2017 (HN)	
TM30214	Wirtschaftsrecht	24.04. - 26.04.2017 (HN)	22.06. - 24.06.2017 (HN)	
TM30215	Entwicklung und Vermarktung von Maschinen und Anlagen	30.03. - 01.04.2017 (HN)	08.05. - 10.05.2017 (KA)	
TM30216	Internationales Marketing und Technischer Vertrieb	30.03. - 01.04.2017 (LÖ)	08.05. - 10.05.2017 (LÖ)	
TM30217	Produktmanagement von Investitionsgütern	01.12. - 03.12.2016 (HN)	16.01. - 18.01.2017 (KA)	
TM30302	Zustandsüberwachung und Optimierung von Produktionsanlagen	27.03. - 29.03.2017 (MA)	11.05. - 13.05.2017 (MA)	
TM30303	Konstruktionslehre II	06.04. - 08.04.2017 (S)	15.05. - 17.05.2017 (S)	
TM30305	Fabrik- und Layoutplanung (Beginn 27.3.)	27.03. - 29.03.2017 (S)	11.05. - 13.05.2017 (S)	
TM30306	Robotik	16.01. - 18.01.2017 (HDH)	09.02. - 11.02.2017 (HDH)	
TM30307	Ganzheitliches Produktionsmanagement	06.10. - 08.10.2016 (HN/FN)	03.11. - 05.11.2016 (FN/HN)	
TM30308	Industrial Engineering I	06.07. - 08.07.2017 (S)	18.09. - 20.09.2017 (FN)	
TM30310	Fertigungs- und Informationsmanagement	27.10. - 29.10.2016 (MOS)	28.11. - 30.11.2016 (MOS)	
TM30312	Werkzeugmaschinen	26.01. - 28.01.2017 (MA)	13.02. - 15.02.2017 (MA)	
TM30314	Automobiltechnik	24.10. - 26.10.2016 (HN)	24.11. - 26.11.2016 (HN)	
TM30314	Automobiltechnik	26.06. - 28.06.2017 (HN)	20.07. - 22.07.2017 (HN)	
TM30401	Regenerative Energien	26.01. - 28.01.2017 (HN)	13.02. - 15.02.2017 (HN)	
TM30501	Einführung Elektrotechnik	28.11. - 30.11.2016 (S)	19.01. - 21.01.2017 (S)	
TM30701	Prozessorientiertes Qualitätsmanagement	06.07. - 08.07.2017 (S)	18.09. - 20.09.2017 (S)	
TM30702	Qualitätsmanagement - Fortgeschrittene Methoden I	07.11. - 09.11.2016 (S)	08.12. - 10.12.2016 (S)	
TM30703	Qualitätsmanagement - Fortgeschrittene Methoden II	27.04. - 29.04.2017 (S)	19.06. - 21.06.2017 (S)	
TM30704	Technologiemanagement	10.04. - 12.04.2017 (HN)	01.06. - 03.06.2017 (HDH)	
TM30706	Energieeffizienz und Energiemanagement	17.10. - 19.10.2016 (HN)	17.11. - 19.11.2016 (HN)	
TM30801	Technische Statistik	24.10. - 26.10.2016 (HN)	24.11. - 26.11.2016 (HN)	
TM30801	Technische Statistik	27.03. - 29.03.2017 (HN)	11.05. - 13.05.2017 (HN)	
TM30802	Management Science and Operations Research	07.11. - 09.11.2016 (S)	08.12. - 10.12.2016 (HN)	
TM30803	Simulation in Produktion und Logistik	30.03. - 01.04.2017 (S)	08.05. - 10.05.2017 (S)	
TM30804	Analyse und Simulation technischer Systeme	10.11. - 12.11.2016 (HDH)	05.12. - 07.12.2016 (HDH)	
TM30805	Business Intelligence	20.10. - 22.10.2016 (S)	14.11. - 16.11.2016 (S)	
TM30806	Informationssysteme für Wirtschaftsingenieure	01.12. - 03.12.2016 (S)	16.01. - 18.01.2017 (S)	
TM30808	Wirtschaftsstatistik und multivariate Verfahren	03.04. - 05.04.2017 (S)	18.05. - 20.05.2017 (S)	
TM30809	System Dynamics (Beginn 24.10.)	24.10. - 26.10.2016 (S)	24.11. - 26.11.2016 (S)	
TM30809	System Dynamics (Beginn 30.1.)	30.01. - 01.02.2017 (S)	23.02. - 25.02.2017 (S)	
TM40101	Forschungsmethoden und Innovation	02.03. - 04.03.2017 (HN)	07.09. - 09.09.2017 (S)	

Nummer	Bezeichnung	1. Termin	2. Termin	Ort*
TM40102	Angewandte Mathematik	06.10. - 08.10.2016 (S)	10.11. - 12.11.2016 (MA)	
TM40103	Systementwicklung und Architektur	09.01. - 11.01.2017 (MA)	09.02. - 11.02.2017 (MA)	
TM40103	Systementwicklung und Architektur	10.04. - 12.04.2017 (MA)	22.05. - 24.05.2017 (MA)	
TM40201	Wissensmanagement-Modelle und -Strategien	19.01. - 21.01.2017 (HN)	13.02. - 15.02.2017 (HN)	
TM40203	Advanced Data Mining und Web Mining	03.04. - 05.04.2017 (HN)	18.05. - 20.05.2017 (HN)	
TM40204	Semantic Web & Internet der Dinge	17.10. - 19.10.2016 (S)	17.11. - 19.11.2016 (S)	
TM40301	IT Service Management	30.03. - 01.04.2017 (S)	08.05. - 10.05.2017 (S)	
TM40302	Betrieb von Rechenzentren	30.01. - 01.02.2017 (HN)	23.02. - 25.02.2017 (HN)	
TM40303	Enterprise Architecture	13.07. - 15.07.2017 (HN)	11.09. - 13.09.2017 (HN)	
TM40304	IT-Sicherheit	26.06. - 28.06.2017 (S)	20.07. - 22.07.2017 (S)	
TM40401	Mobile Computing	10.10. - 12.10.2016 (S)	07.11. - 09.11.2016 (S)	
TM40402	Verteilte Systeme	16.01. - 18.01.2017 (HN)	16.02. - 18.02.2017 (HN)	
TM40403	Social Software	20.10. - 22.10.2016 (HN)	14.11. - 16.11.2016 (HN)	
TM40404	Kommunikationssysteme	06.04. - 08.04.2017 (HN)	15.05. - 17.05.2017 (HN)	
TM40501	Intelligente Agenten und Multiagentensysteme	12.01. - 14.01.2017 (S)	06.02. - 08.02.2017 (S)	
TM40504	Agile Prozessmodelle	13.10. - 15.10.2016 (HN)	03.11. - 05.11.2016 (HN)	
TM40506	Advanced Software Engineering	27.03. - 29.03.2017 (MA)	11.05. - 13.05.2017 (MA)	
TM40601	International Project Management und Intercultural Competence	29.06. - 01.07.2017 (S)	17.07. - 19.07.2017 (S)	
TM40602	Wertorientiertes Management	23.01. - 25.01.2017 (S)	20.02. - 22.02.2017 (S)	
TM60103	Biomaterialien und -komposite	19.05. - 20.05.2017	28.07. - 29.07.2017	
TM70101	Ringvorlesung Integrierte Engineering-Lösungen	Termine siehe Moodle-Kursraum "Ringvorlesung"		
TM70102	Systemische Unternehmensprozesse	10.11. - 12.11.2016 (MOS)	05.12. - 07.12.2016 (MOS)	
WM10807	Mobile Media I	25.11. - 26.11.2016 (RV)	12.01. - 14.01.2017 (RV)	
WM10810	Mobile Media II	27.01. - 28.01.2017 (HN)	09.02. - 11.02.2017 extern	