

**Reguläre Wahlprüfungen im Ingenieurbereich - SELMA**  
 Informieren Sie sich über die Veröffentlichungen der fremden Fakultäten

Modulnummer in SELMA	Bezeichnung	Modul	Semester	Form	Prüfer	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
M1012-XVIRE	Virtuelle Realität	WW-D-631-VIRE	SoSe	Komplexe Leistung	Altinsoy					
M1013-XTHPT	Thermische Prozesstechnik	WW-D-731-THPT	SoSe	Klausurarbeit	Beckmann	150				< 20 TN. Mdl. Prüfung 30 min
M1013-XESES	Energiespeicher und Energiesysteme	WW-D-723-ESES	SoSe	Klausurarbeit	Bocklisch	180				< 20 = mdl. Prüfung
M1013-XMSIE	Methoden und Systemkonzepte für innovative Energiespeicheranwendungen	WW-D-723_MSIE	SoSe	Klausurarbeit	Bocklisch	180				bis 20 TN = mdl. Prüfung
M1013-XADFT	Additive Fertigung	WW-D-762-ADFT	SoSe	Klausurarbeit	Brosius	120	28.07.2026	07:30	ZEU/250/Z	
M1013-XUFZT	Umform- und Zerteiltechnik	WW-D-762-UFZT	SoSe	Klausurarbeit	Brosius	90	10.08.2026			
M1012-XELAN	Elektrische Antriebe	WW-D-622-ELAN	SoSe	Klausurarbeit und komplexe Leistung	Centner	180				
M1012-XEEME	Entwurf von Elektromagnetischen Energiewandlern	WW-D-622-EEME	SoSe	mdl. Prüfung und komplexe Leistung	Centner					
M1012-XHSEE	Hauptseminar Elektrische Energietechnik	WW-D-666-HSEE	SoSe	Komplexe Leistung	Centner					
M1013-XAUDM	Auslegung und Diagnostik von Maschinen	WW-D-701-AUDM	SoSe	Komplexe Leistung	Cherif					
M1013-XTGKC	Technologien für Garnkonstruktionen, insbesondere für Composites	WW-D-701-TGKC	SoSe	Klausurarbeit	Cherif	150				
M1013-XTHBF	Technologien für Hochleistungs- und biomedizinische Fasern	WW-D-701-THBF	SoSe	Klausurarbeit	Cherif	120				
M1013-XTTKO	Technologien für Textilkonstruktionen	WW-D-701-TTKO	SoSe	Klausurarbeit	Cherif	150				
M1013-XENBM	Energetische Nutzung von Biomasse	WW-D-722-ENBM	jedes	Klausurarbeit	Daniel Bernhardt	90				< 25 = mdl. Prüfung
M1018-XGLS1	Grundlagen des Stoffstrommanagements	WW-D-791-GLSM	SoSe	Klausurarbeit	Dornack	90				
M1018-XVAKW	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft	WW-D-791-VAKW	SoSe	Klausurarbeit	Dornack	120				
M1016-XBAIT	Bahninfrastrukturtechnik	WW-D-673-BAIT	SoSe	Klausurarbeit	Duo Liu	90				
M1012-XSCHT	Schaltungstechnik	WW-D-633-SCHT	SoSe	Klausurarbeit und komplexe Leistung	Ellinger	180				2 Prüfungsleistungen bestanden
M1014-XSUOG	Structural Use of Glass	WW-D-603-SUOG	SoSe	Klausurarbeit	Engelmann	90				
M1013-XEWBW	Energiewirtschaftliche Bewertung	WW-D-724-EWBW	SoSe	Klausurarbeit	Felsmann	120				< 10 = mdl. Prüfung
M1013-XGLGT	Grundlagen der Gebäudeenergie-technik	WW-D-724-GLGT	SoSe	Klausurarbeit	Felsmann	120				
M1013-XREEQ	Regenerative Energiequellen	WW-D-724-REEQ	SoSe	Klausurarbeit	Felsmann	90	12.08.2026	13:00	ZEU/250/Z	
M1012-XKONE	Kommunikationsnetze	WW-D-634-KONE	SoSe	Klausurarbeit	Fitzek	150				

**Reguläre Wahlprüfungen im Ingenieurbereich - SELMA**  
 Informieren Sie sich über die Veröffentlichungen der fremden Fakultäten

Modulnummer in SELMA	Bezeichnung	Modul	Semester	Form	Prüfer	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
M1012-XSEVT	Software Engineering Vertiefung	WW-D-634-SEVT	SoSe	Komplexe Leistung	Fitzek					
M1016-XATAO	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs (Air Traffic and Airport Operations)	WW-D-681-ATAO	SoSe	Klausurarbeit	Fricke	240				
M1016-XSAMG	Safety und Airline Management (Safety and Airline Management)	WW-D-681-SAMG	SoSe	Klausurarbeit	Fricke	180				
M1016-XTEOP	Terminal Operations	WW-D-681-TEOP	SoSe	Klausurarbeit	Fricke	120				Prüfungsvorleistung komplexe Leistung
M1013-XGLS3	Grundlagen der Strömungsmechanik	WW-D-743-GLSM	SoSe	Klausurarbeit	Fröhlich	150	31.07.2026	07:30		
M1016-XVESI	Verkehrssicherheit	WW-D-651-VESI	SoSe	Klausurarbeit	Gerike	90				
M1013-XBFGL	Berechnung von Faserverbundstrukturen - Grundlagen	WW-D-691-BFGL	SoSe	Komplexe Leistung	Gude					
M1013-XBLGL	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Grundlagen	WW-D-691-BLGL	SoSe	Komplexe Leistung	Gude					13.08.2026
M1013-XBLVT	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Vertiefung	WW-D-691-BLVT	SoSe	Komplexe Leistung	Gude					
M1013-XKVGL	Kunststoffverarbeitung - Grundlagen	WW-D-691-KVGL	SoSe	Komplexe Leistung	Gude					
M1013-XKVVT	Kunststoffverarbeitung - Vertiefung	WW-D-691-KVVT	SoSe	Komplexe Leistung	Gude					
M1013-XSTLB	Simulationstechnik für den Leichtbau	WW-D-691-STLB	SoSe	Komplexe Leistung	Gude					
M1013-XVBTE	Verbindungstechniken	WW-D-691-VBTE	SoSe	Komplexe Leistung	Gude					
M1013-XLFFE	Luftfahrzeugfertigung	WW-D-744-LFFE	SoSe	Klausurarbeit	Hähnel	150				Bonusleistung Kurzbesprechung
M1012-XSEWI	Sensorik für WING	WW-D-613-SEWI	SoSe	Klausurarbeit und komplexe Leistung	Härtling	90				2 Prüfungsleistungen
M1013-XKCAD	Konstruieren mit CAD-Systemen für WING	WW-D-782-KCAD	SoSe	mdl. Prüfung	Herlitzius	45				als Gruppenprüfung
M1000-XCLDI	Clinicum Digitale – Moderne Medizin und interdisziplinäre Zusammenarbeit	WW-D-641-CLDI	jedes	mdl. Prüfung	Herzog	30				
M1016-XBEBA	Bau- und sicherungstechnischer Entwurf von Bahnanlagen	WW-D-671-BEBA	SoSe	Portfolio	Hietzschold					
M1013-XFZAD	Flugzeugaerodynamik	WW-D-745-FZAD	SoSe	Klausurarbeit	Hildebrand	120				

**Reguläre Wahlprüfungen im Ingenieurbereich - SELMA**  
 Informieren Sie sich über die Veröffentlichungen der fremden Fakultäten

Modulnummer in SELMA	Bezeichnung	Modul	Semester	Form	Prüfer	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
M1013-XPWMI	Projektmanagement für Wirtschaftsingenieure	WW-D-725-PMWI	SoSe	Klausurarbeit und Hausarbeit	Hurtado	90				
M1012-XATWI	Automatisierungstechnik für WING	WW-D-614-ATWI	SoSe	Klausurarbeit	Janschek	120	21.08.2026	11:10	HSZ/04/H; HSZ/02/E	Aufteilung siehe Professur
M1012-XRSWI	Robotersteuerungen für WING	WW-D-614-RSWI	SoSe	Klausurarbeit und komplexe Leistung	Janschek	120				2 Prüfungsleistungen
M1016-XBSLT	Bahnsicherungs- und -leittechnik	WW-D-672-BSLT	SoSe	mdl. Prüfung	Kahl	30				
M1014-XTBTW	Theorie und Berechnung von Tragwerken	WW-D-607-TBTW	SoSe	Klausurarbeit	Kaliske	240				Prüfungsvorleistung Hausarbeit
M1016-XHUTE	Hubschrauber-Technologie	WW-D-682-HUTE	SoSe	Klausurarbeit	Keßler	120				< = 15 mdl. Prüfung
M1014-XGLBA	Grundlagen der Bauausführung für Wirtschaftsingenieure	WW-D-601-GLBA	SoSe	Klausurarbeit	Kleinschrot	180				
M1016-XSESA	Grundlagen des Straßenentwurfs und Stadttechnische Anlagen	WW-D-653-SESA	SoSe	Klausurarbeit	Koettnitz	120				
M1012-XHTV3	Hochspannungstechnik Vertiefung	WW-D-623-HTVT	SoSe	mdl. Prüfung und komplexe Leistung	Kosse	45				
M1018-XASWW	Angewandte Siedlungswasserwirtschaft	WW-D-792-ASWW	SoSe	Hausarbeit	Krebs					
M1013-XDFPR	Designforschungsprojekt	WW-D-783-DFPR	jedes	Komplexe Leistung	Krzywinski					
M1013-XDPSS	Design von Produkt-Service-Systemen	WW-D-783-DPSS	SoSe	Komplexe Leistung	Krzywinski					
M1013-XDFPE	Designforschung und Produkterleben	WW-D-783-DFPE	SoSe	Komplexe Leistung	Krzywinski					
M1013-XDPUW	Designprozess und -werkzeuge	WW-D-783-DPUW	SoSe	Portfolio oder Klausurarbeit	Krzywinski					> 20 Teilnehmer Klausurarbeit 90
M1013-XDDGG	Dreidimensionale Gestaltungsgrundlagen	WW-D-783-DDGG	SoSe	Komplexe Leistung	Krzywinski					
M1013-XZDGG	Zweidimensionale Gestaltungsgrundlagen	WW-D-783-ZDGG	SoSe	Komplexe Leistung	Krzywinski					
M1013-XTMTP	Technologien der Montage textiler Produkte	WW-D-702-TMTP	SoSe	Klausurarbeit	Kyosev	90				
M1013-XLATE	Lasertechnik	WW-D-764-LATE	SoSe	Klausurarbeit	Lasagni	120				
M1013-XPHMT	Photonische Messtechnik	WW-D-764-PHMT	SoSe	Klausurarbeit	Lasagni	120	14.08.2026	09:20	HSZ/105/U	siehe MW
M1018-XGLHT	Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik	WW-D-793-GLHT	SoSe	Klausurarbeit und Hausarbeit	Lerch	150				
M1012-XEPWI	Entwicklung feinwerktechnischer Produkte für WING	WW-D-611-EPWI	SoSe	Klausurarbeit und Portfolio	Lienig	90				

**Reguläre Wahlprüfungen im Ingenieurbereich - SELMA**  
 Informieren Sie sich über die Veröffentlichungen der fremden Fakultäten

Modulnummer in SELMA	Bezeichnung	Modul	Semester	Form	Prüfer	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
M1012-XGEWI	Geräteentwicklung für WING	WW-D-611-GEWI	SoSe	Klausurarbeit	Lienig	120	31.07.2026	07:30	HSZ/03/H;TRE/MA TH/H;TRE/PHYS/E	Raumaufteilung durch Prüfer
M1012-XSIGT	Simulation in der Gerätetechnik	WW-D-611-SIGT	SoSe	Portfolio	Lienig					
M1013-XLFAN	Luftfahrtantriebe	WW-D-746-LFAN	SoSe	Klausurarbeit	Mailach	90				
M1013-XPJVA	Projektierung von Verarbeitungsanlagen	WW-D-711-PJVA	SoSe	Klausurarbeit	Majschak	150				
M1013-XPSVM	Prozesssimulation für Verarbeitungsmaschinen	WW-D-711-PSVM	SoSe	Komplexe Leistung	Majschak					
M1013-XVAMA	Verarbeitungsmaschinen	WW-D-711-VAMA	SoSe	Klausurarbeit	Majschak	180				
M1013-XVATE	Verarbeitungstechnik	WW-D-711-VATE	SoSe	Portfolio	Majschak					
M1012-XBMTW	Biomedizinische Technik II für WING	WW-D-642-BMTW	SoSe	Klausurarbeit	Malberg	60				
M1012-XMPGL	Medizinisch-physiologische Grundlagen für WING	WW-D-642-MPGL	SoSe	Klausurarbeit	Malberg	90				
M1013-XLFKO	Luftfahrzeugkonstruktion	WW-D-747-LFKO	SoSe	Portfolio	Markmiller					
M1014-XGLSB	Grundlagen des Stahlbetonbaus	WW-D-605-GLSB	SoSe	Klausurarbeit	Marx	120	21.08.2026			Prüfungsvorleistung Hausarbeit, siehe BIW-D- BIW2-05
M1014-XIBNH	Ingenieurbaustoffe und Nachhaltigkeit: Hochleistungsbetone, Baustofftechnik im Grundbau, Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit von Baustoffen	WW-D-604-IBNH	2 Semester	Klausurarbeit	Mechtcherine	130				
M1014-XBGLB	Baustoffliche Grundlagen sowie organische und metallische Baustoffe	WW-D-604-BGLB	SoSe	Klausurarbeit	Mechtcherine	150	31.07.2026	4.-5. DS	BEY/232, APB/E040, E042, E065, E067	online in Präsenz, Techn. Probe 28.7.2026, 4. DS
M1016-XAISY	Adaptive und intelligente Systeme	WW-D-666-AISY	SoSe	Klausur oder mündliche Prüfung	Michler	90				
M1016-XSKKS	Satellitenkommunikation und positionsbezogene Kommunikationssysteme	WW-D-666-SKKS	SoSe	Portfolio	Michler					
M1013-XKSTE	Kunststofftechnik	WW-D-692-KSTE	SoSe	Komplexe Leistung	Modler					
M1013-XLBWE	Leichtbauweisen	WW-D-692-LBWE	SoSe	Komplexe Leistung	Modler					
M1016-XMOVS	Modellierung von Verkehrssystemen	WW-D-683-MOVS	SoSe	Klausurarbeit	Opitz	90	18.08.2026			< 6 TN = mdl. Prüfung, siehe Verkehrssystemtheorie Fak. VW

**Reguläre Wahlprüfungen im Ingenieurbereich - SELMA**  
 Informieren Sie sich über die Veröffentlichungen der fremden Fakultäten

Modulnummer in SELMA	Bezeichnung	Modul	Semester	Form	Prüfer	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
<b>M1014-XPAÖB</b>	Projektentwicklung und Öffentliches Baurecht für Wirtschaftsingenieure	WW-D-602-PAÖB	SoSe	Komplexe Leistung	Otto					
<b>M1014-XBUWI</b>	Bauunternehmensführung für WING	WW-D-602-BUWI	jedes	Klausurarbeit	Otto	120	13.08.2026	4.-5. DS	BEY/E39	siehe BIW 4-28
<b>M1013-XDMPE</b>	Digital MockUp in der Produktentwicklung	WW-D-781-DMPE	SoSe	Klausurarbeit	Paetzold	90				
<b>M1013-XMPDM</b>	3D-Modellierung / Produktdatenmanagement	WW-D-781-MPDM	SoSe	Klausurarbeit	Paetzold-Byhain	180				
<b>M1012-XAUWA</b>	Antennen und Wellenausbreitung	WW-D-635-AUWA	SoSe	mdl. Prüfung	Plettmeier	60				Einzelprüfung
<b>M1012-XHHFT</b>	Hoch- und Höchstfrequenztechnik	WW-D-635-HHFT	SoSe	Klausurarbeit	Plettmeier	180				
<b>M1012-XHFSY</b>	Hochfrequenzsysteme	WW-D-635-HFSY	SoSe	mdl. Prüfung	Plettmeier	60				
<b>M1013-XEXSM</b>	Experimentelle Strömungsmechanik	WW-D-749-EXSM	SoSe	mdl. Prüfung	Rüdiger	30				
<b>M1012-XESYT</b>	Einführung in die Systemtheorie	WW-D-636-ESYT	SoSe	Klausurarbeit	Scheunert	90	10.08.2026	11:10	M13/DÜLF/U	mit STG RES, BMT
<b>M1013-XFPTM</b>	Fertigungsplanung – Teilefertigung und Montage	WW-D-761-FPTM	SoSe	Portfolio	Schmale					
<b>M1013-XFPRA</b>	Fertigungstechnisches Praktikum	WW-D-761-FPRA	SoSe	Komplexe Leistung	Schmale					
<b>M1013-XFÜBA</b>	Fügbarekeit	WW-D-761-FÜBA	SoSe	Klausurarbeit	Schmale	120				
<b>M1013-XSCHV</b>	Schweißverfahren	WW-D-761-SCHV	SoSe	Klausurarbeit	Schmale	90				
<b>M1013-XPSIL</b>	Produktionssystem und Intralogistik	WW-D-771-PSIL	SoSe	Klausurarbeit	Schmidt	120				
<b>M1013-XGPLS</b>	Gestaltung von Produktions- und Logistiksystemen	WW-D-771-GPLS	SoSe	Klausurarbeit	Schmidt					
<b>M1013-XBPLS</b>	Betrieb von Produktions- und Logistiksystemen	WW-D-771-BPLS	SoSe	Portfolio	Schmidt					
<b>M1013-XRFTE</b>	Raumfahrttechnik	WW-D-741-RFTE	SoSe	Klausurarbeit	Schmiel	180				
<b>M1000-XPSVL</b>	Planung und Steuerung von Verkehrs- und Logistikprozessen	WW-BA-403-PSVL WW-D-403-PSVL	SoSe	Klausurarbeit	Schönberger	120				Planung VW
<b>M1016-XQRMG</b>	Qualitäts- und RAMS-Management	WW-D-676-QRMG	SoSe	Klausurarbeit	Schütte	90				
<b>M1014-XGLIS</b>	Grundlagen wasserbaulicher Infrastruktur	WW-D-608-GLIS	SoSe	Kombinierte Hausarbeit	Stamm					
<b>M1014-XWKAN</b>	Wasserkraftanlagen	WW-D-608-WKAN	SoSe	Klausurarbeit	Stamm	60				Prüfungsvorleistung Hausarbeit
<b>M1016-XBSFZ</b>	Bremsen der Schienenfahrzeuge	WW-D-661-BSFZ	SoSe	Klausurarbeit	Stephan	90				mdl. Prüfung <= 10 Anmeldungen
<b>M1016-XFWSF</b>	Fahrwerke der Schienenfahrzeuge	WW-D-661-FWSF	SoSe	Klausurarbeit	Stephan	90				< 10 = mdl. Prüfung
<b>M1016-XTWSF</b>	Tragwerke der Schienenfahrzeuge	WW-D-661-TWSF	SoSe	Klausurarbeit	Stephan	90				< 10 TN = mdl. Prüfung
<b>M1014-XGLSH</b>	Grundlagen des Stahl- und Holzbaus	WW-D-606-GLSH	SoSe	Klausurarbeit	Stroetmann	180				

**Reguläre Wahlprüfungen im Ingenieurbereich - SELMA**  
 Informieren Sie sich über die Veröffentlichungen der fremden Fakultäten

Modulnummer in SELMA	Bezeichnung	Modul	Semester	Form	Prüfer	Dauer	Datum	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
<b>M1013-XGLKW</b>	Grundlagen der Kältetechnik und Wärmepumpen / Principles of Refrigeration and Heat Pumps	WW-D-728-GLKW	jedes	Klausurarbeit	Thomas	120				
<b>M1013-XTKLM</b>	Technologie komplexer Lebensmittel	WW-D-733-TKLM	SoSe	mdl. Prüfung	Wagemans	30				
<b>M1013-XMAPR</b>	Mechanische Aufarbeitungsprozesse	WW-D-734-MAPR	SoSe	Klausurarbeit	Wessely	90				
<b>M1016-XDEAV</b>	Datenerhebung und -analyse in der Verkehrsplanung	WW-D-654-DEAV	SoSe	Hausarbeit	Wittwer					Prüfungssprache Deutsch oder Englisch
<b>M1016-XRUVP</b>	Raum- und Verkehrsplanung	WW-D-654-RUVP	SoSe	Klausurarbeit	Wittwer	90				Prüfungsvorleistung komplexe Leistung
<b>M1013-XQSLI</b>	Qualitätssicherung in der Lebensmittelindustrie	WW-D-735-QSLI	SoSe	Klausurarbeit und komplexe Leistung	Zahn	90				2 Prüfungsleistungen
<b>M1012-XMTWI</b>	Montagetechnologien der Elektronik für WING	WW-D-617-MTWI	SoSe	Klausurarbeit und komplexe Leistung	Zerna	90				beide Prüfungen bestehensrelevant