

<p>Prüfungszeitraum / Exam period:  03.02. - 28.02. und 17.03. - 28.03.2025</p> <p><b><u>Achtung neu: Einschreibzeitraum / Registration period:</u></b>  <b><u>15.- 30.11.2024</u></b></p> <p><b>ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN! / SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE!</b></p> <p><b>*</b> Bitte dem LSF entnehmen / take from LSF!</p>	<p># Die Einschreibung erfolgt elektronisch über das LSF. / Enrollment takes place electronically via the LSF.</p> <p># Die Anmeldung kann nur im angegebenen Einschreibzeitraum online erfolgen, das gilt sowohl für schriftliche und mündliche Prüfungen als auch für studienbegleitende Leistungen (Belege u.ä.) / You can only register online during the specified registration period; this refers to written and oral examinations as well as course-related coursework ( coursework and similar)</p> <p># Für die Vereinbarung von Uhrzeiten für mündliche Prüfungen kontaktieren Sie bitte zusätzlich zur Online-Anmeldung den Fachdozenten (wenn nichts anderes vereinbart wurde). / To arrange times for oral examinations, please contact the subject lecturer in addition to registering online (unless otherwise agreed).</p> <p># Bei Krankheit ist die ärztliche Bescheinigung (<a href="http://www.servicecenter.ovgu.de/ServicePoint_+Pr%C3%BCfungen/Krankheit+am+Pr%C3%BCfungstag.html">http://www.servicecenter.ovgu.de/ServicePoint_+Pr%C3%BCfungen/Krankheit+am+Pr%C3%BCfungstag.html</a>) unverzüglich (3Tage) nach der Prüfung im Prüfungsamt der Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik bei Frau Janke oder Frau Greulich ( für BSYT) einzureichen. / In the event of illness, the medical certificate (<a href="http://www.servicecenter.ovgu.de/ServicePoint_+Pr%C3%BCfungen/Krankheit+am+Pr%C3%BCfungstag.html">http://www.servicecenter.ovgu.de/ServicePoint_+Pr%C3%BCfungen/Krankheit+am+Pr%C3%BCfungstag.html</a>) must be submitted to the Examination Office of the Faculty of Process and Systems Engineering immediately (3 days) after the examination.</p> <p><b>Vorbehaltlich des Beschlusses des Prüfungsausschusses!</b></p>
---	--

Der jeweils aktuelle Prüfungsplan ist unter folgendem Link abrufbar: <https://www.vst.ovgu.de/Pr%C3%BCfungsamt/Pr%C3%BCfungspl%C3%A4ne.html> **Letzte Änderung / Last change 24.10.2024**

Termin / Date	Fach / Subject	Nr.	Zeit / Time	Raum / Room	Bachelor	Master	PL	Fachsemester	Pflicht/WP	SPO	Erstprüfer / Zweitprüfer	Zugelassene Hilfsmittel / Authorised materials
tba	Heterocyclen als Basis von Wirkstoffen: Synthesestrategien und Synthesen	701387			BSYT / CIW		mdl.	WiSe	WPF		Gesing / Hamann	
tba	Kältetechnik	702074				VT UEPT WVET	K120	SoSe	WPF	nur Nachholer	Schulz	
tba	Neuroethology	900206			BSYT		K120		WPF		Braun	
tba	Funktionale Materialien für die Energiespeicherung	701337			CIW / UEPT WVET	VT UEPT CIW	K120	SoSe	WPF		F. Scheffler / Lieb	Taschenrechner und Stifte zugelassen, Papier wird gestellt
tba	Numerical Simulation in Explosion Protection	702270				PSEE	K120	WiSe	WPF		Grosshans / Krause	
tba	Einsatz von Mikrowellen und Ultraschall in der Verfahrens- und Umwelttechnik	702049				VTU VT UEPT	mdl.	WiSe	WPF	WiSe	Gai / Briest	
tba	Rheologie und Rheometrie	800262				VTU VT UEPT BSYT	mdl.	WiSe	WPF		Thévenin / Voß	
tba	Thermoelektrik	702178				NES	mdl.	WiSe	WPF		F. Scheffler / Schwidder	TR, Stifte, Papier wird gestellt

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

tba	Fluidenergiemaschinen	604028		G14-113	UEPT WVET	UEPT WVET NES	mdl.	SoSe	WPF		Thévenin / Dafis	nicht programmierbarer Taschenrechner
tba	Trocknungstechnik	702037				VT UEPT WVET CIW		SoSe	WPF		Vorhauer-Huget	
tba	Produktfunktionalisierung: Moderne Materialien	702031				CIW	mdl.	WiSe	PF	2022	Schwidder / F. Scheffler	keine
tba	Zellbiologie	700024			BSYT			SoSe	SoSe nur Wieder- holer!		Kähne / G. Maubach	
tba	Moderne organische Synthesemethoden	701343			CIW		mdl.	5	Pflicht	2020	Haak / Hamann, Slimani, Pfanenstiehl	
tba	Regulationsbiologie	700019			BSYT		mdl.	4	SoSe nur Wieder- holer!		Marwan / Haas	keine
tba	Experimentelle Zellbiologie	702034				BSYT	mdl.				Kähne / G. Maubach	
tba	Cell Culture Engineering	702035				VT BSYT CIW	mdl.	SoSe	WPF / PF	für BSYT- M ab SoSe23	Reichl / Genzel	
tba	Toxikologie / Gefahrstoffe	701313				UEPT CIW	K90	SoSe	WPF		Hilfert / Lorenz	
tba	Präparationsprinzipien poröser Materialien	701350			CIW	UEPT CIW		SoSe	WPF / WP		Lieb / Scheffler / Schwidder	
tba	Produktfunktionalisierung: Metallorganik und homogene Katalyse	702029				CIW	mdl.	SoSe	PF/WP		Hering-Junghans / Lorenz	
tba	Produktcharakterisierung: Struktur-Eigenschafts- Beziehungen	702032				CIW	mdl.		PF		Weiß / v. Langermann / Hilfert / Lieb	

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

tba	Produktfunktionalisierung: Wirkstoffe für die Pharmaindustrie	702030				CIW	mdl.	SoSe	WP	20222	Haak / Hamann, Slimani, Pfanenstiehl	
tba	Chemie der Signaltransduktion	700005	Uhrzeitenvereinbarung mit Frau Lips (nadine.lips@ovgu.de)		CIW BSYT		mdl.	WiSe	WPF		Schinzer / Spieß	keine Angabe
tba	Ignition processes and explosion protected devices	702264				PSEE		SoSe	WPF		Beyer / Gabel	
tba	Technische Biokatalyse	702318				UEPT CIW BSYT	mdl.	WiSe	WPF		v. Langermann / Kunde	keine Hilfsmittel
tba	Virology for Biochemical Engineers	702193				VT VTU CIW BSYT		WiSe	WPF		Kupke	
tba	Environmental Biotechnology	701378			BSYT	BSYT / UEPT CEE PSEE	mdl.	SoSe	PF/WPF		Benndorf	Taschenrechner (nicht programmierbar)
	Control of Toxic Trace Elements	702128				CEE		SoSe	WPF		Köser	
tba	Introduction to the approval process of medical devices	702309				BSYT CEE	K90	WiSe	WPF		Walles	
tba	Synthetic Cell Technoloy	702322				BSYT / CEE	oral	WiSe	WPF		Lado Otrin und Nika Otrin	
nur im SoSe	Numerische Strömungsmechanik	701349				VTU VT UEPT CIW	K120	SoSe	WPF		Janiga / Zweitprüfer angefragt	nur Stift, Klausur und Blätter werden gestellt
Donnerstag / Thursday 30.01.2025	Computational Fluid Dynamics	702073	15-17	G22A-HS 2 (bestellt)		CEE PSEE	K120	WiSe	WPF		Janiga / Zweitprüfer angefragt	Only pens (except red pens)

**Woche vom 03.02.-08.02.2025**

**Montag / Monday, 03.02.2025**

Montag / Monday, 03.02.2025	Mathematik 1 für Ingenieure A	550007	16-18	G26 HS 1	VTU EPT VT UEPT CIW WVET BSYT	K120		2.	Pflicht / WP	Wiederholer und Nachholer	Kaibel / Reifegerste	beidseitig beschriebenes/bedrucktes DIN-A4-Blatt
Montag / Monday, 03.02.2025	Thermische Verfahrenstechnik	700031	12-14	G26-HS 1	VT UEPT WVET	K120		6	Pflicht/WP		Tsotsas/Vorhauer-Huget	Schreibgeräte, Lineal, nicht-programmierbarer Taschenrechner
Montag / Monday, 03.02.2025	Thermal Process Engineering	702115	12-14	G26-HS 1		CEE PSEE	K120	WiSe	compulsory		Tsotsas/Vorhauer-Huget	writing utensils, ruler and non-programmable calculator.
Montag / Monday, 03.02.2025	Power Network Planning and Operation	800154	8-10	G16-HS 5		NES	K120	WiSe			Wolter / Kashtanov	keine Angabe
Montag / Monday, 03.02.2025	Elektrische Netze I - stationäre Netzberechnung	800378	8-9.30	G16-HS 5		NES	K90	SoSe	Pflicht / WP		Wolter / Andres	keine Angabe
Montag / Monday, 03.02.2025	Mathematische Modellierung physiologischer Systeme	800269	mdl.			BSYT	mdl	WiSe	WPF		Kienle / Diesli-Kienle	keine
Montag / Monday, 03.02.2025	Betriebliches Rechnungswesen	41013	8-9	*	WVET		K60	1.	Pflicht	2020	Eichfelder	
Montag / Monday, 03.02.2025	Business Decision Making	50115	11-12	*		WVET	K60			2022	Raith	
Montag / Monday, 03.02.2025	Methoden der Mathematischen Optimierung	502330	12-13	G22-HS 2		WVET	K60				Friedrich	

**Dienstag / Tuesday, 04.02.2025**

Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Stochastik	800284	12-13.30	G50-HS 3	VTU VT UEPT CIW / BSYT	VT VTU UEPT NES	K90	4/ 2.	Pflicht / WP / BM	2020/ Nach- holer	Berschneider / Janßen	beidseitig beschriebenes DIN A4-Blatt (beliebigen Inhalts), Verteilungstabellen, TR (nicht programmierbar), Schreibmaterial
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Produktcharakterisierung / Moderne Analysemethoden	700045	8-10	G16-250 bestellt	CIW		K120	2	Pflicht/WP	ab 2020	Hilfert / Lieb	Taschenrechner (nicht programmierbar)
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Moderne Analysemethoden / Instrumentelle Analyse	700037	12-14	G16-250 bestellt		VTU VT UEPT BSYT	K90		WPF	SoSe	Hilfert / Lieb	Taschenrechner (nicht programmierbar)
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Regenerative Energien - Funktion, Komponenten, Werkstoffe	701374	15-16.30	G50-018 bestellt	UEPT WVET	VTU VT	K90	WiSe	WPF		M. Scheffler / Betke	TR (nicht programmierbar), Schreibmaterial, Lineal
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Renewable Energies - Materials, Components, Function	604228	15-16.30	electronic exam, unsupervised		CEE PSEE	K45	SoSe	WPF		M. Scheffler / Betke	Calculator without permanent alphanumeric memory function Writing materials: Pens except red pens, ruler, possibly writing paper
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Grundlagen der Arbeitswissenschaft	601111	16-18	G50-HS 3	alle	alle	K90		WPF	2020/ 20222	Brennecke / Arlinghaus	Schreibmaterial, für ausl. Studierende: Wörterbuch Deutsch - Muttersprache
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Modelling and Solving Optimization Problems	502326	12-13	G03-315		WVET	K60		WP		Friedrich	
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Rechnungslegung und Publizität	41019	8-9	*	WVET		K60		Pflicht / 3 Nachzügler	2017	Chwolka	
Dienstag / Tuesday 04.02.2025	Rechnungslegung und Publizität	41019	8-9	*	WVET		K60	WiSe	WPF	2020	Chwolka	

**Mittwoch / Wednesday, 05.02.2025**

Mittwoch / Wednesday 05.02.2025	Simulation mechanischer Prozesse	702020	12-14	G10-111		VT / VTU	K120	SoSe	Pflicht /WP	2022	Hausmann / v. Wachem	Schreibmaterial, ein einfacher Taschenrechner, leeres Notizpapier
------------------------------------	----------------------------------	--------	-------	---------	--	-------------	------	------	----------------	------	-------------------------	--

Mittwoch / Wednesday 05.02.2025	Materials I	601420	8-10	G50HS 3	EngSci		K120	1	Pflicht	2024	Halle / Hütter	
Mittwoch / Wednesday 05.02.2025	Marketing	41021	8-9	*	WVET		K60	4./6.	Pflicht/WP	2017	Lichters	

**Donnerstag / Thursday, 06.02.2025**

Donnerstag / Thursday 06.02.2025	Bioverfahrenstechnik	702207	12-13.30	G10-111	BSYT / VT CIW		K90	4/6	Pflicht/ WP	ab 2020	Reichl/Son	Taschenrechner (nicht programmierbar)
Donnerstag / Thursday 06.02.2025	Schlüsselkompetenzen I + II	110110	12-14	Messehalle	alle	alle	K120		ntWPF		Krull / Horton	
Donnerstag / Thursday 06.02.2025	Schlüsselkompetenzen I	117036	12-13	Messehalle	alle	alle	K60	WiSe	ntWPF		Krull / Horton	
Donnerstag / Thursday 06.02.2025	Schlüsselkompetenzen II	110368			alle	alle	K60	SoSe	ntWPF		Krull / Horton	
Donnerstag / Thursday 06.02.2025	Combustion Engineering	702045	16-18	G26-HS 1	EPT/UEPT WVET	UEPT WVET / VT VTU NES CEE	K120	WiSe	PF / KF / Compulsor y	2023	Beyrau / Schulz	nichtprogrammierbarer Taschenrechner
Donnerstag / Thursday 06.02.2025	Methods of Risk Analysis	702233	12-14	G50-HS 3		PSEE	K120	SoSe	Pflicht WP	2024 / Nachhol er	Krause / Köhler	nicht programmierbarer TR, Stift; Papier wird gestellt (pocket computer, pen; paper will be provided)
Donnerstag / Thursday 06.02.2025	Elektrische Antriebssysteme	800037	11-12:30	G03-315		UEPT NES	K90	WiSe	WPF/ WP		Leidhold / Schallschmidt	Schreibmaterial und nicht- programmierbarer Taschenrechner

**Freitag / Friday, 07.02.2025**

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

Freitag / Friday 07.02.2025	Technische Darstellungslehre (ab PO 2020)	603031	15-17	Messehalle	VT VTU UEPT EPT CIW WVET		K120		1	Pflicht /Nachholer	2020 / 20232	Bartel / Träger	siehe letzte Seite
Freitag / Friday 07.02.2025	Engineering Design Graphics	601418	15-17	Messehalle	EngSci		K120		1	Pflicht	2024	Trautsch / Beyer	
Freitag / Friday 07.02.2025	Abwasserreinigung und Abfallbehandlung	701354	8-10	G10-111	UEPT WVET		K120		6	PF/WPFW P	2020	Tsotsas / Briest	Nicht-programmierbarer Taschenrechner, Kugelschreiber, Füller, Lineal
Freitag / Friday 07.02.2025	Gemisch- und Grenzflächenthermodynamik (auslaufend)	700034	12-14	G10-111	VT		K120		5	Pflicht	2020 / Nachholer	Schulz / Beyrau	nichtprogrammierbarer Taschenrechner, Formelübersicht Thermodynamik
Freitag / Friday 07.02.2025	Wärmeanlagen / Einführung in die Energietechnik	701342 neu: 701495	8-10	G22A-013	UEPT WVET	NES	K120		5	Pflicht WPF	2020 / Nachholer	Schulz / Beyrau	nichtprogrammierbarer Taschenrechner, Formelübersicht Thermodynamik
Freitag / Friday 07.02.2025	Introduction in Tissue Engineering	801204	16-18	G26-HS 1		BSYT	K90			WPF		Walles / Kopp	
Freitag / Friday 07.02.2025	Regenerative Elektroenergiequellen - Systembetrachtung	800398	16-18	G44-HS 6		NES	K90	WiSe		Pflicht	2018	Wolter	keine Angabe
Freitag / Friday 07.02.2025	Internes Rechnungswesen	41018	8-9	*	WVET		K60		2	WP	2017 / 2020	Schöndube-Pirchegger	
Samstag / Saturday 08.02.2025	Makroökonomik	41027	8-10	*	WVET		K120	WiSe		WPF		Tonzer	
Samstag / Saturday 08.02.2025	Investition und Finanzierung	41017	11-12	*	WVET		K60		2	WP	2017	Lukas	
Samstag / Saturday 08.02.2025	Investition und Finanzierung	41017	11-12	*	WVET		K60	SoSe		WPF / WP	ab 2020	Lukas	

**Woche vom 10.02.-15.02.2025**

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

Montag / Monday, 10.02.2025

Montag / Monday 10.02.2025	Mathematik 2 für Ingenieure A	550009	12-14	G16-HS 5	VT UEPT CIW WVET BSYT		K120	4.	Wiederholer, Nachzügler	2020/ Nachholer	Simon / Reifegerste	beidseitig beschriebenes/bedrucktes DIN-A4-Blatt
Montag / Monday 10.02.2025	Biological Neuroscience / Computational Neuroscience I	701399 / 700006	8-10	G50-HS 3	BSYT		K120	WiSe	WPF		Braun / Rangotis	
Montag / Monday 10.02.2025	Partikeltechnologie	700049	12-14	G10-111	CIW		K120	5	Pflicht	2020 / Nachholer	Hintz / v. Wachem	TR (nicht programmierbar), Schreibmaterial
Montag / Monday 10.02.2025	Reaktionstechnik in mehrphasigen Systemen	702022	8-10	G25-201 (bestellt)		VTU VT / UEPT CIW	K120	WiSe	PF / WPF	2022	Hamel / Gerlach	
Montag / Monday 10.02.2025	Entscheidungstheorie	41014	8-9	*	WVET		K60	SoSe	WPF / WP		Reichling	

Dienstag / Tuesday, 11.02.2025

Dienstag / Tuesday 11.02.2025	Umwelttechnik und Luftreinhaltung	701353	8-10	G10-111	UEPT WVET		K120	6	Pflicht/ WP	2020	Tsotsas / Briest	Nicht-programmierbarer Taschenrechner, Kugelschreiber, Füller, Lineal
Dienstag / Tuesday 11.02.2025	Biochemie	700002	12-14	G26-HS 1	BSYT / CIW		K120	1	Pflicht / WPF	2023 / Nachholer	Marwan / Haas	keine Angabe
Dienstag / Tuesday 11.02.2025	Anorganische Molekülchemie	700060	LSF-Anmeldung und zeitliche Terminabstimmung mit dem Dozenten		CIW		mdl.	3	Pflicht	2020	Hering-Junghans / Dr. Davide Ranieri	Stifte
Dienstag / Tuesday 11.02.2025	Hazardous Materials and Safety Characteristics	702230	12-14	G44-HS 6		PSEE	K120	WiSe	compulsor y	2024	Krause / Köhler	TR, Stift; Papier wird gestellt (pocket computer, pen; paper will be provided)
Dienstag / Tuesday 11.02.2025	Applied Microfluidics	702328	LSF-Anmeldung und zeitliche Terminabstimmung mit dem Dozenten			VTU CIW BSYT	mdl.	WiSe	WPF		Thiele / Löckener	
Dienstag / Tuesday 11.02.2025	Spieltheorie	41026	8-9	*	WVET		K60	WiSe	WPF		N.N.	

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach



Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025

Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Physikalische Chemie II	701344	LSF-Anmeldung und zeitliche Terminabstimmung mit		CIW		mdl.	5	Pflicht	2020	Weiß / Vogt	keine
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Ergonomische Gestaltung von Arbeitssystemen	601236	12-14	G50-HS 3	alle	alle	K90	WiSe	WPF		Brennecke / Bergmann	keine Angabe
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Integrierte innovative Reaktorkonzepte	7020252	12-14	G25-201 (bestellt)		VTU VT UEPT CIW WVET	K120	WiSe	WPF		Hamel / Gerlach	keine Angabe
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Grundlagen der elektrischen Energietechnik	800030	8-10	G03-315		NES	K90	WiSe	BM		Wolter	keine Angabe
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Werkstoffe 2	603040	8-9.30	G50-HS 3	VTU EPT VT, UEPT, CIW		K90	2	WP	2023 / Nachholer	Hasemann / Benziger	einfacher Taschenrechner, Schreibzeug
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Bionano- und -mikrotechnologie	702319	LSF-Anmeldung und zeitliche Terminabstimmung mit dem Dozenten			CIW BSYT	mdl.	WiSe	WPF		Thiele / Löckener	
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Chemische Prozesse und Anlagen	701409	16-18	Messehalle	VT / CIW		K90	6	Pflicht WP / WPF	2020 / Nachholer	Gabel / Müller	Stifte, Lineal, Taschenrechner
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Plant Design	702181	16-18	Messehalle		CEE PSEE	K120	WiSe	Pflicht	2018 / 2024	Gabel / Piechnik	Calculator, Pens, Ruler
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Politik und Nachhaltigkeit	908730	8-10	G16-HS 5				WiSe	Nachhaltigkeitszertifikat		Böcher	
Mittwoch / Wednesday, 12.02.2025	Entrepreneurship	41073	8-9	*	WVET		K60	WiSe	WPF		Raith	

Donnerstag / Thursday, 13.02.2025

Donnerstag / Thursday, 13.02.2025	Mathematik M1d (ab WiSe 2024)	501325	12-13:15	Messehalle	VTU EPT CIW WVET BSYT		K75	1	PF	WiSe	Kaibel / Reifegerste	beidseitig beschriebenes/bedrucktes DIN-A4-Blatt
Donnerstag / Thursday, 13.02.2025	Mathematics M1e (1b WiSe 2024)	501325	12-13:15	Messehalle	EngSci		K75	1	PF	WiSe	Kaibel / Reifegerste	beidseitig beschriebenes/bedrucktes DIN-A4-Blatt
Donnerstag / Thursday, 13.02.2025	Allgemeine Elektrotechnik 2 (ab PO 2020)	800366	12-13	G10-460	EPT VT UEPT WVET / CIW		K60	2	Pflicht/ WP WPF	ab 2020	Leidhold	Schreibmaterial, nicht- programmierbarer Taschenrechner und die Formelsammlung aus dem E- Learning-Portal
Donnerstag / Thursday, 13.02.2025	Thermal Power Plants	702265	12-14	G10-111	VTU VT UEPT WVET CEE				WiSe	WPF	Schulz / Beyrau	
Donnerstag / Thursday, 13.02.2025	Prozessdynamik II	701365 neue Nr. 800075	12-13:30	G10-110	BSYT		K90		SoSe	WPF WP	Kienle	Schreibmaterial
Donnerstag / Thursday, 13.02.2025	Mechanical Process Engineering	701388	10-12	G22A-HS 2		CEE PSEE	K120		SoSe	PF / WPF WP	2022 v. Wachem / A. Taborda	writing material (blue/black pen or pencil) and silple calculator (not programmable)
Donnerstag / Thursday, 13.02.2025	Bionano- und -mikrotechnologie	702319	LSF-Anmeldung und zeitliche Terminabstimmung mit dem Dozenten			CIW BSYT	mdl.		WiSe	WPF	Thiele	

Freitag / Friday, 14.02.2025

Freitag / Friday, 14.02.2025	Einführung in die Systemtheorie	300028 neue Nr. 800071	12-14	G10-111	BSYT		K120	4	Pflicht/ WP	2020	Bullinger	keine Angabe
Freitag / Friday, 14.02.2025	Engineering Neuroscience / Computational Neuroscience II	701396	16-18	G50-HS 3	BSYT		K120	6	Pflicht/WP	2020	Wendemuth	nicht grafikfähiger Taschenrechner, <b>KEIN</b> eigenes Papier
Freitag / Friday, 14.02.2025	Systeme der Leistungselektronik	800369	12-13:30	G03-315		NES	K90		Pflicht /WP	2019	Lindemann	Papier, Schreibzeug, TR (nicht programmierbar)
Freitag / Friday, 14.02.2025	Simulations of Mechanical Processes	702268	12-14	G44-HS 6		CEE	K120		WiSe	WPF	v. Wachem / Hausmann	Writing material (blue/black pen or pencil) and a simple calculator (not programmable)
Freitag / Friday, 14.02.2025	Air Pollution Control	702236	12-14	G50-HS 3		PSEE	K120		SoSe	WP	2024 / 2016	Krause / Müller TR, Stift; Papier wird gestellt (pocket computer, pen; paper will be provided)

Freitag / Friday, 14.02.2025	Bürgerliches Recht	41030	8-9	*	WVET		K60	WiSe	WPF	ab 2020	Burgard	
Freitag / Friday, 14.02.2025	Bürgerliches Recht	41030	8-9	*	WVET		K60	5.	PF/WP	2017	Burgard	
Freitag / Friday, 14.02.2025	Einführung in die VWL	11012	11-12	*	WVET		K60	5. / 3.	Pflicht / Nachzügler	2020 / 2017	T. Richter	
Freitag / Friday, 14.02.2025	Steuerrecht und Steuerwirkung	41024	11-12	*	WVET		K60	SoSe	WPF/WP		Eichfelder	

Samstag / Saturday 15.02.2025	Mikroökonomik	41025	8-10	*	WVET		K120	SoSe	WPF/ WP		Knabe	
-------------------------------	---------------	-------	------	---	------	--	------	------	---------	--	-------	--

**Woche vom 17. - 22.02.2025**

Montag / Monday, 17.02.2025

Montag / Monday 17.02.2025	Allgemeine Elektrotechnik 1 (ab PO 2020)	800365	12-13	G26-HS 1	VTU, EPT, VT UEPT WVET / CIW		K60		1 Pflicht / WPF	2024/ Nachholer	Lindemann	nicht programmierbarer TR, Formelsammlung von der Moolde Seite AET1
Montag / Monday 17.02.2025	Organische Chemie	700016 / für CIW: 700074	12-14	G16-215 bestellt	VT UEPT BSYT / CIW		K120		2 Pflicht / WP	2023/ Nachholer	Thiele / Haak	keine Angabe
Montag / Monday 17.02.2025	Systemtheorie	300030 neue Nr. 800081	8-10	G10-111	BSYT (bis PO 2020)	BSYT (ab PO SoSe 2023)	K90	6./ 1.	Pflicht/WP	2020/ 20231	Bullinger	10 DIN-A4-Seiten (=5 Blätter) handgeschriebene Formelsammlung, jedoch keine Kopien, Ausdrucke o.ä. - keine elektronischen Hilfsmittel (TR,

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

Montag / Monday 17.02.2025	Umweltchemie	702081	12-14	G10-111	CIW	VTU VT UEPT BSYT	K120	6.	Pflicht / WPF	2020 / Nachholer	Schwidder / F. Scheffler	Schreibutensilien, Taschenrecher
Montag / Monday 17.02.2025	Prozessdynamik I	300029 neue Nr. 701035	11-13	G22A-HS2	VT UEPT WVET BSYT/ CIW	VTU VT UEPT NES WVET	K120	5	Pflicht / WPF / BM	2020/ Nachholer	Voigt / Goldhahn	nur Stift, Klausur und Blätter werden gestellt
Montag / Monday 17.02.2025	Grundlagen der Elektrotechnik 1, 2	800012	16-19	G16-HS 5		NES	K180	WiSe	BM		Vick	

Dienstag / Tuesday, 18.02.2025

Dienstag / Tuesday 18.02.2025	Nichtlineare Dynamik (Catharina macht Raumanfrage)	700053 neu 204016	12-15	G50-HS 3		BSYT	K180		WPF / WP	SoSe	Eremin	
Dienstag / Tuesday 18.02.2025	Chemische Prozesskunde / Nachhaltige Prozesstechnik für nachwachsende Rohstoffe und CO <sub>2</sub> für die Chemie-Produktion	700064 / Neu: 702043	10-12	G25-201 (bestellt)	CIW	VTU VT UEPT	K120	4./6.	Pflicht / WPF	2020 / Nachholer	Hamel / Walter	
Dienstag / Tuesday 18.02.2025	Schaltungen der Leistungselektronik	800379	8-10	G10-111		NES	K90		WPF		Lindemann	Papier, Schreibzeug, Taschenrechner (ohne einprogrammierte Lösungswege)
Dienstag / Tuesday 18.02.2025	Arbeits- und Organisationspsychologie I	200052	8-9	G16-HS 5	alle	alle	K60	WiSe	ntw		Gauglitz	keine Angabe
Dienstag / Tuesday 18.02.2025	Waste Water and Sludge Treatment	702180	11-13	G16-HS 5	VT UEPT CIW	VTU/ UEPT WVET CEE PSEE	K120	WiSe	Pflicht / WPF / compulsory (selective)	2024 / 2016	Müller / Krause	Calculator (not programmable), pens

Mittwoch / Wednesday, 19.02.2025

Mittwoch / Wednesday 19.02.2025	Bioinformatik	700003	12-14	G05-HS 4	BSYT		K120	6	Pflicht/WP	2020	Nürnberger / Stötzner	Stifte, Lineal/Geodreieck, Zirkel, Taschenrechner
Mittwoch / Wednesday 19.02.2025	Grundlagen der Maschinenelemente	603033	8-10	G44 HS 6	VT UEPT		K120	3	WP	2020	Bartel	
Mittwoch / Wednesday 19.02.2025	Experimentelle Prozessanalyse	800120	8-10	G10-111		BSYT	K90	SoSe	WPF		Kienle	keine
Mittwoch / Wednesday 19.02.2025	Methods on Computed Tomography	801159	12-13	G50-HS 3		BSYT	K60		WPF		Rose	keine Angabe
Mittwoch / Wednesday 19.02.2025	Process Optimization	702327	16-18	G44-HS 6		VTU/ VT BSYT CEE	K120	WiSe	WPF		Ganzer / Klimek	Taschenrechner (nicht programmierbar)
Mittwoch / Wednesday 19.02.2025	Engineering Economics	20626	8-9	*		WVET	K60	WiSe	WPF		Lukas	

Donnerstag / Thursday, 20.02.2025

Donnerstag / Thursday, 20.02.2025	Molekulare Zellbiologie	701345	12-14	G50-HS 3	BSYT		K120	5	Pflicht	2020 / Nachholer	Naumann	keine
Donnerstag / Thursday, 20.02.2025	Grundlagen der Biologie	700009	8-10	FME Haus 91-102	BSYT		K120	1	Pflicht	2023 / Nachholer	Stork	keine
Donnerstag / Thursday, 20.02.2025	Regelungstechnik	300020 neue Nr. 801240	16-17:30	G50-HS 3	VT UEPT CIW		K90	4	Pflicht/ WP WPF	2020	Kienle	keine
Donnerstag / Thursday, 20.02.2025	Technische Kristallisation	702070	12-14	G10-111		VTU VT UEPT CIW BSYT	K120	WiSe	WPF		H. Lorenz / Dr. Vico Tenberg	Taschenrechner
Donnerstag / Thursday, 20.02.2025	Einführung in die BWL	11011	14-15	online	WVET		schriftl. Ausarb.	1	PF	2024	Kirstein	

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

Donnerstag / Thursday, 20.02.2025	Wirtschaftspolitik	41028	11-12	*	WVET		K60		WPF/ WP		N.N.	
<p>Freitag / Friday, 21.02.2025</p>												
Freitag / Friday, 21.02.2025	Werkstoffe 1 (ab PO 2020)	603039	8-9.30	G16 - HS 5 od. G44- HS 6	VTU, EPT, VT UEPT CIW WVET		K90		1 Pflicht /Nachhole r	2024/ 2020	Hasemann / Benziger	Taschenrechner ohne permanente alphanumerische Speicherfunktion Schreibmaterialien: Stifte außer Rot- Stifte, Lineal, evtl. Schreibpapier
Freitag / Friday, 21.02.2025	Grundlagen der Systembiologie	701352	8-10	G05-HS 4	BSYT		K120	6	Pflicht/WP	2020/ Nachhol er	Schaper / Bullinger	TR (nicht programmierbar) Schreibmaterial
Freitag / Friday, 21.02.2025	Modeling and Analysis in Systems Biology	701370	8-9.30	G05-HS 4		BSYT	K90	WiSe	WPF		Bullinger / Schaper	
Freitag / Friday, 21.02.2025	Anorganische und organische Chemie	700059	12-14	G16-250 bestellt	WVET		K120	2	Pflicht/ WP	2020 / Nachhol er	Schwidder / Lieb	Schreibutensilien und ein Taschenrechner
Freitag / Friday, 21.02.2025	Windenergie	800165	14-16	G22A-HS 2		UEPT / NES	K120	WiSe	WPF		Wolter	
Freitag / Friday, 21.02.2025	Advanced Heat and Mass Transfer	702113	15-17	G26-HS 1		CEE PSEE	K120	SoSe	PF/WPF WP	2018	Dieguez-Alonso / Seidenbecher	Standard calculator without memory function, pens
Freitag / Friday, 21.02.2025	Marketing	41021	8-9	*	WVET		K60	4	Pflicht/WP	2020	Köcher	
Freitag / Friday, 21.02.2025	Produktion, Logistik und Operation Research	41022	8-9	*	WVET		K60	4	Pflicht / WP	2020 / Nachhol	Neufeld	

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

**Woche vom 24. - 28.02.2025****Montag / Monday, 24.02.2025**

Montag / Monday, 24.02.2025	Anorganische Chemie (für Biosystemtechnik)	701422	8-10	G44-HS 6	BSYT		K120	1	Pflicht	2024 / Nachholer	Hering-Junghans / Dr. Davide Ranieri	Hilfsmittel reichen ein Taschenrechner, Stifte und ein Periodensystem, welches gestellt wird
Montag / Monday, 24.02.2025	Mechanische Verfahrenstechnik	700044	8-10	G05- HS 4	VT UEPT WVET		K120	5	Pflicht	2020	v. Wachem / Hausmann	Schreibmaterial, ein einfacher Taschenrechner
Montag / Monday, 24.02.2025	Physik	300009	8-11	G16-HS 5	VTU EPT VT UEPT CIW WVET/		K180	2./3.	Pflicht/WP	2023 / Nachholer	Goldhahn / Baron / Godenschweiger / Mattern	Papier, TR (gelöschter Speicher)
Montag / Monday, 24.02.2025	Systemverfahrenstechnik	700023	8-10	G10- 111		VT BSYT	K120	SoSe	Pflicht WP/ WPF		Sundmacher / Zimmermann	Schreibbuntensilien
Montag / Monday, 24.02.2025	Process System Engineering	702116	12-14	G26-HS 1		CEE		WiSe	Pflicht		Zimmermann / Chinmay Hegde	Calculator
Montag / Monday, 24.02.2025	Drying Technology	702047	16-18	G50- HS 3		VTU VT UEPT WVET CEE	K120	WiSe	WPF		Kharaghani / Briest	keine Angabe
Montag / Monday, 24.02.2025	CAD für TDL	601354		Anmeldung im LSF und mit Dr. Schabacker Termin vereinbaren	VTU VT EPT UEPT CIW WVET			WiSe	PF	2023 / Nachholer	Schabacker / Träger	
Montag / Monday, 24.02.2025	CAD for Engineering Design Graphics			Anmeldung im LSF und mit Dr. Schabacker Termin vereinbaren	EngSci			WiSe	Pflicht	2024	Schabacker / Trautsch	

**Dienstag / Tuesday, 25.02.2025**

Dienstag / Tuesday, 25.02.2025	Produktgestaltung in der stoffumwandelnden Industrie	700048	12-14	G26-HS 1	CIW	VTU VT WVET BSYT	K120	5	Pflicht	2020 / Nachholer	Tsotsas/Briest	keine Angabe
--------------------------------	--	--------	-------	----------	-----	------------------	------	---	---------	------------------	----------------	--------------

Dienstag / Tuesday, 25.02.2025	Product quality in the chemical industry	702110	12-14	G26-HS 1		CEE	K120	SoSe	WPF		Tsotsas/Briest	keine Angabe
Dienstag / Tuesday, 25.02.2025	Algorithmische Mathematik II / Numerik	501320	12-14	G44-HS 6	BSYT		K90	SoSe	WPF/ WP		Richter	keine Angabe
Dienstag / Tuesday, 25.02.2025	Grundlagen der Leistungselektronik	800034	12-13.30	G03-315		NES	K90	SoSe	BM		Lindemann	Papier, Schreibzeug, TR (nicht programmierbar)

**Mittwoch / Wednesday, 26.02.2025**

Mittwoch / Wednesday, 26.02.2025	Fundamentals of Multiphase Flows	702247	12-14	G10- 111		VTU VT CEE PSEE	K120	SoSe	WPF/ WP		v. Wachem / A. Taborda	Writing material (blue/black pen or pencil) and a simple calculator (not programmable)
Mittwoch / Wednesday, 26.02.2025	Grundlagen und Prozesse der Verfahrenstechnik	701341	12-15	G05-HS 4	BSYT	BSYT	K180	5	Pflicht / BM	2020 / Nachholer	Tsotsas / Vorhauer- Huget	Schreibmaterial, ein einfacher Taschenrechner, leeres Notizpapier
Mittwoch / Wednesday, 26.02.2025	Technische Thermodynamik I / II	300014 neue Nr. 701033	8-11	G10-111	VT UEPT WVET	VTU VT UEPT WVET	K180	4.	PF/WP/ BM	2020 / Nachholer	Beyrau / Schulz	nichtprogrammierbarer Taschenrechner, Arbeitsheft Wärmeübertragung, Formelübersicht

**Donnerstag / Thursday, 27.02.2025**

Donnerstag / Thursday, 27.02.2025	Electrochemical Process Engineering	7020250	12-14	G50-HS 3		CEE	K120	SoSe	Pflicht/ WP		Vidakovic-Koch / Sorrentino	Pen
Donnerstag / Thursday, 27.02.2025	Transport phenomena	702071	12-14	G10-111		VTU EPT CIW CEE	K120	SoSe	PF/WPF WP	2022	Tsotsas / Briest	keine Angabe

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach



Donnerstag / Thursday, 27.02.2025	Technische Mechanik 2/3 (PO2020)	603062	8-10	G16-HS 5	VT UEPT WVET		K90	3.	Pflicht	2020 / Nachholer	Juhre / Maurer	
---	----------------------------------	--------	------	----------	-----------------	--	-----	----	---------	---------------------	----------------	--

**Freitag / Friday, 28.02.2025**

Freitag / Friday, 28.02.2025	Immunologie	700011	8-10	G50-HS 3	BSYT		K120	4	Pflicht WP	2020 / Nachholer	Bommhardt	keine
Freitag / Friday, 28.02.2025	Molekulare Immunologie	701351	8-10	G50-HS 3	BSYT		K120	6	Pflicht WP	2020 / Nachholer	Bommhardt	keine
Freitag / Friday, 21.02.2025	Physikalische Chemie	300025 neue Nr. 701008!	12-14	G50-HS 3	VTU EPT CIW WVET / BSYT /		K120	3./4.	Pflicht / WP	2023 / Nachholer	Weiß / Vogt	Schreibzeug / Lineal / Geodreieck; Taschenrechner; doppelseitig handgeschriebene A4-Seite mit Notizen
Freitag / Friday, 28.02.2025	Physics I	204156	8-10	G03-315	EngSci		K90	1	Pflicht	2024	Ohl / Pfeiffer	
Freitag / Friday, 28.02.2025	Industrial Explosion Protection	702232	16-18	G50-HS 3		PSEE		WiSe	Pflicht	2024 / 2016	Krietsch / Krause	TR, Stift; Papier wird gestellt (pocket computer, pen; paper will be provided)
Freitag / Friday, 28.02.2025	Chemistry	702111	12-14	G03-315		CEE	K120	SoSe	Pflicht / WP	2018	Weiß / Thiele / Lieb	Writing Utensils, Pocket Calculator, Ruler
Freitag / Friday, 28.02.2025	Advanced Process Systems Engineering	702065	16-18	G03-315		VTU VT	K120	WiSe	WFP		Sundmacher / Svitnic	Pen
Freitag / Friday, 28.02.2025	Einführung in die medizinische Bildgebung	800452 / 801450	8-10	G26-HS 1	BSYT		K120	WiSe	WPF		Rose	nicht programmierbarer Taschenrechner, Stifte und Geodreieck
03.03.-12.03.25	Experimentelle Zellbiologie ( Praktikum)	702026				BSYT	LN*		WPF	WiSe	Kähne / G. Maubach	

**Woche vom 17. - 21.03.2025**

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

## Montag / Monday, 17.03.2025

Montag / Monday, 17.03.2025	Messtechnik	601001 neue Nr. 701007	8-9.30	G50-HS 3	VT UEPT CIW		K90	5	Pflicht	2020 / Nachholer	Zähringer / Kovàts	nicht-programmierbarer Taschenrechner
Montag / Monday, 17.03.2025	Werkstoffe für energietechnische Anwendungen	702137	8-10	G03-315		NES	K120	WiSe	WPF		M. Scheffler / Betke	Taschenrechner ohne permanente alphanumerische Speicherfunktion, Stifte, Lineal, evtl. Schreibpapier
Montag / Monday, 17.03.2025	Advanced Fluid Dynamics	702112	16-18	G50-HS 3		CEE	K120	SoSe	Pflicht / WP		Thévenin / Müller	Electronic calculator (including programmable devices, excluding communicating devices)

## Dienstag / Tuesday, 18.03.2025

Dienstag / Tuesday, 18.03.2025	Modellierung von Bioprozessen	700041	12-14	G50-HS 3	BSYT	VTU VT	K120	5	PF/WPF	2020	Reichl / Rexer	Taschenrechner (nicht programmierbar)
Dienstag / Tuesday, 18.03.2025	Fire Protection in Industrial Facilities	702278	16-18	G05-HS 4		PSEE	K120	SoSe	Pflicht/ WP	2024 / 2016	Klippel / Piechnik	Pen, pencil, ruler, rubber, calculator (not programmable)
Dienstag / Tuesday, 18.03.2025	Dynamik komplexer Strömungen	702039	8-10 G22A 013 oder mündlich? zeitliche Einschreibung beim Dozenten, danach Online-			VTU VT	mdl.?	SoSe	Pflicht/ WP		Thévenin / Zähringer	Nicht-programmierbarer Taschenrechner, Tabellen zur Gasdynamik aus Anhang E und F des Skripts

## Mittwoch / Wednesday, 19.03.2025

Mittwoch / Wednesday, 19.03.2025	Technische Thermodynamik / Wärmelehre	700025	8-10	G26-HS 1	CIW BSYT		K120	3.	Pflicht	2023 / 2020	Beyrau / Schulz	nichtprogrammierbarer Taschenrechner, Arbeitsheft Wärmeübertragung, Formelübersicht Thermodynamik
Mittwoch / Wednesday, 19.03.2025	Chemistry for Engineering Science	701201	12-14	G03-315	EngSci		K120	1.	Pflicht	2024	F. Scheffler / Lieb	

## Donnerstag / Thursday, 20.03.2025

Donnerstag / Thursday 20.03.2025	Mikrobiologie	700056	12-13.30	G50-HS 3	BSYT		K90	1	Pflicht	2023 / Nachholer	Benndorf/Reichl/ Hellwig	Taschenrechner (nicht programmierbar)
Donnerstag / Thursday 20.03.2025	Mikrobielle Biochemie	701339	12-13.30	G50-HS 3		BSYT	K90	SoSe	WPF	20222	Benndorf / Zweitprüfer angefragt	Taschenrechner (nicht programmierbar)
Donnerstag / Thursday 20.03.2025	Grundlagen der Informatik (separater Termin, weil nur K60? Bitte um Rückmeldung)	110473	12-13	G10-111	BSYT		K60	SoSe	WPF/ WP		Schallehn / Gerber	keine Angabe

## Freitag / Friday, 21.03.2025

Freitag / Friday, 21.03.2025	Strömungsmechanik	700021	8-10	G26HS 1 + G44 HS 6 (SGA)	VT UEPT CIW WVET BSYT		K120	4	Pflicht / WP	2020 / Nachholer	Thévenin / Zähringer	nicht programmierbarer Taschenrechner
------------------------------------	-------------------	--------	------	--------------------------------	-----------------------------	--	------	---	-----------------	---------------------	----------------------	--

## Woche vom 24. - 28.03.2025

## Montag / Monday, 24.03.2025

Montag / Monday, 24.03.2025	Wärme- und Stoffübertragung	700051	8-10	G10- 110	VT UEPT WVET		K120	5	Pflicht	2020 / Nachholer	Dieguez-Alonso / Akbas	TR (nicht programmierbar), Schreibmaterial, Papier wird gestellt
-----------------------------------	-----------------------------	--------	------	----------	-----------------	--	------	---	---------	---------------------	------------------------	---

Montag / Monday, 24.03.2025	Technische Chemie	701355	16-18	G22A-HS 2	CIW		K90	3	Pflicht / WP	2020 / Nachholer	Schwidder / F. Scheffler	TR, Schreibmaterial
Montag / Monday, 24.03.2025	Regelungstechnik (für BSYT)	700030 neue Nr. 800028	8-10	G26-HS 1	BSYT		K90	5	Pflicht	2020 / Nachholer	Kienle	Hilfsmittel siehe vorherige Semester
Montag / Monday, 24.03.2025	OMICS-Technologien	201089	12-13.30	G05 HS 4		VTU / BSYT VT CIW	K90	WiSe	PF ab SoSe23 / WPF		Benndorf / Zweitprüfer angefragt	keine Angabe
Montag / Monday, 24.03.2025	Technische Mechanik 1 (ab PO 2020)	603035	8-10	G44-HS 6	VTU EPT VT UEPT WVET		K120	2	PF / WP	2024 / 2020	Juhre / Maurer	
Montag / Monday, 24.03.2025	Dispersion of Hazardous Materials	702231	12-14	G26-HS 1		PSEE CEE	K120	WiSe	compulsory / selective	2024 / 2016	Zinke / Zweitprüfer angefragt	Schreibmaterial und nicht-programmierbarer Taschenrechner, keine Smartphones
<b>Dienstag / Tuesday, 25.03.2025</b>												
Dienstag / Tuesday, 25.03.2025	Process Control	800206	16-18	G10-110		CEE	K120	SoSe	selective		Disli-Kienle	
Dienstag / Tuesday, 25.03.2025	Nanoparticle Technology	702127	16-18	G26-HS 1		CEE PSEE	K120	WiSe	selective		Hintz / Schlinkert	pen, ruler, paper will be provided
Dienstag / Tuesday, 25.03.2025	Fuel Cell Technology	702025	12-14	G26-HS 1	UEPT WVET	VTU VT UEPT WVET	K120	WiSe	WPF		Vidakovic-Koch / Sorrentino	pen
<b>Mittwoch / Wednesday, 26.03.2025</b>												
Mittwoch / Wednesday, 26.03.2025	Simulationstechnik	700061	8-10	G50- HS 3	VT UEPT CIW WVET BSYT		K120	3	Pflicht	2023 / 2020	Voigt / Peterson	Teil 1 - Praktische Prüfung: Eigener Laptop und Unterlagen; Teil 2 - Schriftliche Klausur: Schreibmaterial (Papier wird gestellt)

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

Mittwoch / Wednesday, 26.03.2025	Anorganische Chemie	700001	12-14	G50-HS 3	VTU EPT / VT UEPT CIW		K120		1	Pflicht / Nachholer	2024 /2023	Lorenz / Hilfert	nichtprogrammierbare Taschenrechner und dokumentenechte Stifte
Mittwoch / Wednesday, 26.03.2025	Reaktionstechnik	700018	12-14	G26-HS 1	VT CIW WVET BSYT		K120		6	Pflicht/ WP	2020 / Nachholer	Hamel / Gerlach	keine
Mittwoch / Wednesday, 26.03.2025	Chemical Reaction Engineering	702114	12-14	G26-HS 1		CEE PSEE	K120	SoSe		PF/WP		Hamel / Gerlach	no

**Donnerstag / Thursday, 27.03.2025**

Donnerstag / Thursday, 27.03.2025	Apparatetechnik	700046	12-14	G22A-HS 2	VT UEPT WVET / CIW	BSYT	K120		5	Pflicht/WP F	2020	Krause / Köhler	nichtprogrammierbarer TR, Stift; Papier wird gestellt (pocket computer, pen; paper will be provided)
Donnerstag / Thursday, 27.03.2025	Simulation Lab	702235	9-18	PSEE Day		PSEE	LN	WiSe		compulsor y	2024 / 2016	Krause / Piechnik	
Donnerstag / Thursday, 27.03.2025	Environmental Science Research Project	702257	9-18	PSEE Day		PSEE	LN	WiSe		compulsor y	2024 / 2016	Krause / Piechnik	
Freitag / Friday 28.03.2025	Quantitative Signaltransduktion	702139	8-10	G22A-110		BSYT	K120	WiSe		WPF		Schaper / Dittrich	nicht programmierbarer Taschenrechner, Lineal und Kugelschreiber

**Studienbegleitende Leistungsnachweise / Praktika (Nachholer)**

Rücksprache mit Prüfer	Praktikum Verfahrenstechnik	701356			VT				6	LN*	für Nachholer	Schlinkert / v. Wachem	
Rücksprache mit Prüfer	Verfahrenstechnische Projektarbeit	701361			VTU VT WVET		LN		2	Pflicht		Hintz / Schlinkert	
Rücksprache mit Prüfer	Praktikum Umwelt / Energie	701357			EPT UEPT				6	LN*	für Nachholer	Boye	
Rücksprache mit Prüfer	Prozesstechnische Projektarbeit	701362			UEPT		LN		2	Pflicht		Hintz / Schlinkert	
Rücksprache mit Prüfer	Praktikum Grundoperationen	701358			CIW		LN		6	Pflicht	für Nachholer	Schwidder / F. Scheffler	
Rücksprache mit Prüfer	Praktikum Anorganische Molekülchemie	701359			CIW		Labor		5	Pflicht		Lorenz / Hilfert	

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

Rücksprache mit Prüfer	Praktikum organische Synthesemethoden	701360			CIW		Labor	5	Pflicht		Haak / Hamann, Slimani, Pfanenstiehl	
Rücksprache mit Prüfer	Methoden- und Kompetenzseminar	702294			CIW		LN*		WPF	WiSe	Schwidder / Lieb	
Rücksprache mit Prüfer	Übungsschein Bioverfahrenstechnik	702208			BSYT		LN	4	Pflicht	für Nachholer	Benndorf	
Rücksprache mit Prüfer	Praktikum Biochemie	703170			BSYT		LN	3	Pflicht		Haas	
Rücksprache mit Prüfer	Übungsschein Regulationsbiologie	702209			BSYT		LN	4	Pflicht	für Nachholer	Haas	
Rücksprache mit Prüfer	Praktikum Grundlagen der Biologie	130339			BSYT		LN	2	Pflicht	für Nachholer	Stork	
Rücksprache mit Prüfer	Leistungsnachweis Mikrobiologie	702260			BSYT		LN	2	Pflicht	für Nachholer	Benndorf	
Rücksprache mit Prüfer	Biologie für Ingenieure	702272			VT / CIW		LN*	4	Pflicht	für Nachholer	Benndorf	
Rücksprache mit Prüfer	Chemisches Vertiefungspraktikum	702033				CIW	LN*		Pflicht		F. Scheffler	
Rücksprache mit Prüfer	Praktikumsschein Technische Chemie	701496				CIW	LN		Pflicht		Schwidder / F. Scheffler	
Rücksprache mit Prüfer	Experimentelle Infektionsimmunologie	702182				BSYT	LN*		WPF	SoSe	Bruder	
Rücksprache mit Prüfer	Projektarbeit Verfahrensplanung	702066				VT	K120		WPF	WiSe	Hamel / Walter	
Rücksprache mit Prüfer	Herausforderungen und Entwicklung von Nachhaltigkeitsstrategien im Ingenieurbereich	702295				NES	LN*		Pflicht	SoSe	Scheffler / Schwidder	
Rücksprache mit Prüfer	Molekularbiologie	700012			BSYT (ab PO 2023)	BSYT	LN*		PF / WPF	WiSe	Haas	
Rücksprache mit Prüfer	Ringvorlesung Nachhaltige Verfahren & Prozesse										Hamel / Gerlach	
Rücksprache mit Prüfer	Ringvorlesung Wasserstoff	702329		Abgabe Lehrportfolio		NES CIW		WiSe	WPF		Swanson / F. Scheffler / Zechiel	

Pflicht = Reguläre Prüfung  
WP = Wiederholungsprüfung  
WPF = Wahlpflichtfach

SB = Studienbegleitendes Fach  
LN(\*)= Leistungsnachweis (\* mit Note)  
K=Klausur

BM = Brückenmodul  
KF = Kernfach

Rücksprache mit Prüfer	Legal Issues in Plant Operation and Process Safety	702238		oral / Presentation		PSEE	LN*	SoSe	compulsory	für Nachholer	Schendler	
Rücksprache mit Prüfer	Laboratory work	702119		when all labs and excursion are finished		CEE	LN*	2./3.	compulsory		Hintz	
Rücksprache mit Prüfer	Company Internship	702279				CEE	LN*		selective		Hintz	

Hilfs- und Arbeitsmittel für die Klausur Technische Darstellungslehre:  
 Zur Veranstaltung bereitgestellte Unterlagen: Umdruckblätter TDL-UB und Arbeitsblätter TDL-AB  
 Arbeitsmittel:  
 Schreibzeug (ohne Rotstift)  
 Taschenrechner (ohne alphanumerischer Programmierfunktionen)  
 Zeichenmaterial (Bleistifte, Lineal, Dreieck, Radiergummi, Zirkel, Radien- oder Kreisschablone, Zeichenbrett)