

Vorläufiges Vorlesungsverzeichnis WiSe 24/25

Biotechnologie (Ba.+Ma.)

Medizintechnik (Ba.+Ma.)

Hazard Control (Ba.)

Rescue Engineering (Ba.)

Umwelttechnik (Ba.)

Verfahrenstechnik (Ba.+Ma.)

Renewable Energie Systems (Ma.)

Vor dem Erscheinen des endgültigen Vorlesungsverzeichnisses muss mit **Änderungen aller Art** gerechnet werden!

Dazu gehören z.B. Terminänderungen, Streichung von ganzen Lehrveranstaltungen oder Teilungsgruppen,

Änderung von Präsenz- in Online-Veranstaltungen oder umgekehrt,

Änderung der Zuordnung von Lehrenden oder Raumänderungen.

Drucken Sie diese vorläufigen Verzeichnisse daher nicht aus.

1B 1. Sem. Bt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	AAC P S 2.11 AAC P S 2.11	Kpe TV SI TV		AAC S 3.08	Kpe E Engl S 4.07
2 10:15 11:45		WStoT N 3.09	Slk Inf1 P N 2.18	Bar TZ	Bot AWP
3 12:30 14:00	Inf1 P N 2.19 AAC P S 2.11	Buci TZ Kpe TV	AAC S 3.08	Kpe Inf1 V N 4.12 Inf1 P N 2.18	Kif E Kif TZ
4 14:30 16:00	AAC P S 2.11 AAC P S 2.11	Kpe TV SI TV	AAC S 3.08	Kpe Z Mat1 N 4.12	Sie Phy1 S 2.30
5 16:15 17:45				Sfb N 4.12	Ar 24.10. BIP nach Absprache BIP Cor nach Absprache
6 18:00 19:30					Lib Cor

Fächer

Name	Langname
AAC	Allgemeine und Anorganische Chemie
AAC P	Allg. u. Anorganische Chemie Praktikum
BIP	Biotechnol. als interdisziplinäres Projekt
Engl	Englisch für Ingenieure

Name	Langname
Inf1 P	Informatik 1 Praktikum
Inf1 V	Informatik 1 Vorlesungsanteil
Mat1	Mathematik 1
Phy1	Physik 1
Sfb	Studienfachberatung
WStoT	Werkstofftechnik

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ar	Andrä	Kpe	Knappe
Bar	Barbas	Let	Letzig
Bot	Böttcher	Lib	Lichtenberg
Buci	Buci	Rok	Rokita
Cor	Cornelissen	Sie	Siegers
Kif	Kohlhoff	Sl	Schnell
		Slk	Sadlowsky

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

2B 2. Sem. Bt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	OC P S 2.13	Jop TV	ZMB S 4.05	Noll ET1 N 2.30	Kun ET1 N 2.30
2 10:15 11:45	OC P S 2.13 Inf2 P N 2.18	Jop TV Buci T	Inf2 0.43	Smn OCB1 S 2.09	Wa Inf2 P N 2.18
3 12:30 14:00	Phy2 S 2.21 ZMB S 4.05	Svd E Noll ab 25.11.	OC P S 2.13 OC P S 2.13	Jop TV Laa TV	Phy2 S 2.30
4 14:30 16:00	ZMB S 4.05 ZMB S 4.05	Noll E Noll ab 25.11.	OCB1 S 2.09	Wa Inf2 P N 2.19	Bar T
5 16:15 17:45			TD1 S 3.08	Röwe	
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname
ET	Elektrotechnik
ET1	Elektrotechnik 1
Inf2	Informatik 2
Inf2 P	Informatik 2 Praktikum

Name	Langname
Mat2	Mathematik 2
OC P	Organische Chemie Praktikum
OCB1	Organische Chemie und Biochemie 1
Phy2	Physik 2
TD1	Thermodynamik 1
ZMB	Zell- und Mikrobiologie

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Bar	Barbas	Laa	Laatsch
Buci	Buci	Noll	Noll
Jop	Jopke	Röwe	Röwe
Kar	Karampotsi	Smn	Schiemann
Kun	Kunz	Svd	van Stevendaal
		Wa	Wacker

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

3B 3. Sem. Bt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	MiB S 4.05 Noll	Phy P S 3.06 Wes T B Luxa T V	Inf3 P N 2.19 Ted T	BC2 S 2.09 Ar	
2 10:15 11:45	BC2 S 2.09 Ar	Phy P S 3.06	VtG Ü N 2.18 anwPflcht Kai	Inf3 P N 2.19 BC P S 2.13 Kif T Ar T V	
3 12:30 14:00	BC P S 2.13 Ar T V	MiB S 4.05 Noll	WSA S 4.06 Kai	BC P S 2.13 Ar T V BC P S 2.13 Jop T V	
4 14:30 16:00		Inf3 N 4.07 Kif	SL S 3.02 Kai	Sfb N 4.12 Ar 9.1.	
5 16:15 17:45		Mat3 N 5.17 Rod	Inf3 P N 2.18 Bar T		
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
BC P	Biochemie Praktikum	MiB	Angewandte Mikrobiologie
BC2	Biochemie 2	Phy P	Physik Praktikum
Inf3	Informatik 3	SL	Strömungslehre
Inf3 P	Informatik 3 Praktikum	Sfb	Studienfachberatung
Mat3	Mathematik 3	VtG Ü	Übungen Verfahrenstechnische Grundlagen
		WSA	Wärme- und Stoffaustausch

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ar	Andrä	Kif	Kohlhoff
Bar	Barbas	Luxa	Luxa
Jop	Jopke	Noll	Noll
Kai	Kaiser	Rod	Rodenhäusen
		Ted	Tedjosantoso
		Wes	von Westarp

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

4B 4. Sem. Bt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	FBRT P B 4/5 Kai T Der T			SST S 3.03 Kai	MsT N 4.07 Mlb
2 10:15 11:45	FBRT S 4.05 Kai		IA P S 2.16 MIB P B 1.01 T EZ Noll T EZ	FBRT S 2.30 Kai	
3 12:30 14:00	FBRT P B 4/5 Kai T Der T	FBRT P B 4/5 Kai T Der T			
4 14:30 16:00	IA S 2.09 Ci E				
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
FBRT	Fermentations- u. Bioreaktortechnik	IA P	Instrumentelle Analytik Prakt.
FBRT P	Fermentations- u. Bioreaktort. Prakt.	MiB P	Angew. Mikrobiol. Prakt.
IA	Instrumentelle Analytik	MsT	Messtechnik
		SST	Steril- und Sicherheitstechnik

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Der	Derr	Mlb	Mühlberger
Kai	Kaiser	Noll	Noll
		Ci	Çiçek

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

5B 5. Sem. Bt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	RglIT Br N 2.05	MoB Bé 0.22	EZT Bé S 4.04	MoB Bé 0.22	RglIT Br N 4.08
2 10:15 11:45	PPC Çi S 4.06	PhaBioS Bé S 4.06	ARV P B 1.04 ARV P S 2.13 ARV P S 2.13 ARV P B 4/5	Cor T V Cor T V Laa T V Cor T V Laa T V	EPha Wa S 2.21
3 12:30 14:00			ARV S 4.05	Cor	RGB Quit 1.07 ab 11.10.
4 14:30 16:00		PhaCy Cor S 3.03 Wahlpf.	ARV P S 2.32 ARV B 1.04	AnAbT Cor N 4.12 17.10. AnAbT Cor N 4.12 16.1.	
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30				MoB P Bé Ferienpr. Kls MoB P Ferienpr.	MRT P Swg Sonnabend

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
ARV	Aufarbeitungs- u. Reinigungsverf.	MoB	Molekularbiologie
ARV P	AuReV Praktikum	MoB P	Molekularbiologie Praktikum
AnAbT	An- und Abtestate zum Praxissemester	PPC	Proteinrein./Präp. Chromatographie
EPha	Einführung in die Pharmakologie	PhaBioS	Seminar pharmazeutische Biotechnologie
EZT	Einführung in die Zellkulturtechnik	PhaCy	Interdisziplinäres Seminar zur Reduzierung..
MRT P	Mess- und Regelungstechnik Prakt.	RGB	Rechtl. Grdl. der Biotechnologie
		RglIT	Regelungstechnik

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ar	Andrä	Flt	Floeter
Br	Bauer	Kls	Kalbas
By	Beyer	Laa	Laatsch
Bé	Béthune	Quit	Quitmann
Cor	Cornelissen	Swg	Schieweg
Ein	Einfeldt	Wa	Wacker
		Ci	Cicek

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

7B 7. Sem. Bt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00					
2 10:15 11:45					
3 12:30 14:00					
4 14:30 16:00		Re Doe S 4.04 Ar PhaCy Wahlpf. S 3.03		AnAbT Cor N 4.12 17.10. AnAbT Cor N 4.12 16.1. BWL Rie 0.43 21.11.+2 KoRe Rie 0.43 21.11.+23	Nhkint Tb 1.07b Wahlfach
5 16:15 17:45			BWL Rie 0.43 9.+16.10. KoRe Rie 0.43 23.+30.10.		
6 18:00 19:30				BWL Rie 0.43 1.11.+23.1. KoRe Rie 0.43 1.11.+23.1.	

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
AnAbT	An- und Abtestate zum Praxissemester	KoRe	Kostenrechnung
BWL	Betriebswirtschaftslehre	Nhkint	Nachhaltigkeit interdisziplinär
		PhaCy	Interdisziplinäres Seminar zur Reduzierung ..
		Re	Recht

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ar	Andrä	Doe	Döring-Scholz
By	Beyer	Ein	Einfeldt
Cor	Cornelissen	Flt	Floeter
		Rie	Riemenschneider
		Tb	Timmerberg

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

S1P Master 1. Sem. Pharmaceutical Biotechnology

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00				PT S 4.04 An Z	GMP Lpg C0.00 ab 11.10.
2 10:15 11:45		BPE P N 2.18 BPE P N 2.18 BPA SC B 1	Sfl T V Mel T V Cor	Imm S 4.04 Bé PDA S 4.04 Cor PT S 4.04 An Z	
3 12:30 14:00			Pha S 2.09 Wa		PDA Cor N 4.11 E
4 14:30 16:00		DDF S 4.05 Çi	FCMB S 4.06 Bé		
5 16:15 17:45			ReS S 4.05 Noll B	CCT SC Bé Ferienpr. Kls CCT SC Ferienpr.	PT SC An Ferienpr.
6 18:00 19:30					

Fächer

<u>Name</u>	<u>Langname</u>	<u>Name</u>	<u>Langname</u>
BPA SC	BPA Special Course	GMP	Good Manufactory Practice
BPE P	BPE Practice	Imm	Immunology: basis and biotechnological a..
CCT SC	CCT Special Course	PDA	Process Development and Automation
DDF	Drug Development and Formulation	PT	Purification Techniques
FCMB	Frontiers in Cell and Molecular Biotechnol..	PT SC	PT Special Course
		Pha	Pharmacology
		ReS	Research Seminar

Lehrer

<u>Name</u>	<u>Langname</u>	<u>Name</u>	<u>Langname</u>
An	Anspach	Lpg	Lamping
Bé	Béthune	Mel	Michel
Cor	Cornelissen	Noll	Noll
Kls	Kalbas	Sfl	Scheffler
		Wa	Wacker
		Çi	Çicek

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

1M 1. Sem. Mt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		Che S 3.08 Kpe E		Inf1 P N 3.11 Mgf T Z	Mat1 Smn N 5.17.10.+8.11. Che Bgr S 4.05 Z
2 10:15 11:45		Che S 3.08 Kpe Inf1 P E N 2.15 Mgf T Z	Phy1 Bop S 2.21	Mat1 Smn N 5.17	
3 12:30 14:00		Mat1 Smn N 4.12			M_ZMHy Sus S 4.07ab 20.12.
4 14:30 16:00	KoPr N 5.17 BK B	Stik Se N 2.30	M_ZMHy Röß S 4.07bis 11.12.	Inf1 P Bar N 2.15 T Z	
5 16:15 17:45		Inf1 V Mgf N 4.06 Z			
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname
Che	Chemie
Inf1 P	Informatik 1 Praktikum
Inf1 V	Informatik 1 Vorlesungsanteil

Name	Langname
KoPr	Kommunikation und Präsentation
M_ZMHy	Modul: Zell-/Mikrobiologie und Hygiene
Mat1	Mathematik 1
Phy1	Physik 1
Stik	Statistik

Lehrer

Name	Langname
BK	Berger-Klein
Bar	Barbas
Bgr	Biergiesser
Bop	Bishop

Name	Langname
Kpe	Knappe
Mgf	Margaritoff
Röß	Rößler
Se	Schütte
Smn	Schiemann
Sus	Stresius

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

2M 2. Sem. Mt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	lwA Lz N 5.17.4.+21.10. lwA Rok N 5.28.10+4.11.	Inf2 P Smn N 2.18 T	TM1 Bop N 4.12 Bop TM1 N 2.15	Inf2 P Smn N 2.15 T	WStoT Grb S 3.03
2 10:15 11:45		Inf2 Smn 0.43	Mat2 Kif N 4.12	ET1 Kun N 4.09	TM1 Bop S 2.21 Bop TM1 N 2.15
3 12:30 14:00	Inf2 P Buci N 3.11 T E	Phy2 Kps S 4.07	Phy P Wes S 3.06 T B Phy P NNPhy S 3.06 T V	Mat2 Kif N 4.08	StikA Se Online T EZ 13h
4 14:30 16:00	PMan Hrn N 4.11 E Inf2 P Buci N 2.15 T Z	ET1 Kun S 4.06			
5 16:15 17:45	PMan Hrn N 4.11 E	Inf2 P Bm N 2.18 T	lwA Rok S 4.07 22.1. lwA Lz S 4.07 22.1.		
6 18:00 19:30	Sfb Fik N 4.06 7.10.				

Fächer

Name	Langname
ET1	Elektrotechnik 1
Inf2	Informatik 2
Inf2 P	Informatik 2 Praktikum
lwA	Ingenieurwissenschaftliches Arbeiten
Mat2	Mathematik 2

Name	Langname
PMan	Projektmanagement
Phy P	Physik Praktikum
Phy2	Physik 2
Sfb	Studienfachberatung
StikA	Statistik Anwendungen
TM1	Technische Mechanik 1
WStoT	Werkstofftechnik

Lehrer

Name	Langname
Bm	Bäumer
Bop	Bishop
Buci	Buchi
Fik	Flick
Grb	Garbrecht
Hrn	Hörmann
Kif	Kohlhoff

Name	Langname
Kps	Kampschulte
Kun	Kunz
Lz	Lorenz
NNPhy	NN Physiklabor
Rok	Rokita
Se	Schütte
Sie	Siegers
Smn	Schiemann
Wes	von Westarp

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

3M 3. Sem. Mt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	EL1 P N 3.12 Bmk T V				SL N 2.30 Fdt
2 10:15 11:45			Inf3 P N 2.19 Ted T		ET2 N 4.06 Kel
3 12:30 14:00	TD N 4.09 Fdt	Inf3 N 4.07 Kif	Mat3 S 3.08 Bar		
4 14:30 16:00	EL1 N 2.24 FIK	MsT N 4.12 FIK	Inf3 P N 2.18 Kif T		
5 16:15 17:45			Inf3 P N 2.18 Bar T		
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname
EL1 Elektronik 1
EL1 P Elektronik 1 Praktikum
ET2 Elektrotechnik 2
Inf3 Informatik 3

Name Langname
Inf3 P Informatik 3 Praktikum
Mat3 Mathematik 3
MsT Messtechnik
SL Strömungslehre
TD Thermodynamik

Lehrer

Name Langname
Bar Barbas
Bmk Böhmke
Fdt Freudenthal

Name Langname
Flk Flick
Kel Kellner
Kif Kohlhoff
Ted Tedjosantoso

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

4M 4. Sem. Mt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	EL2 P N 4.03 SSV P N 4.03 Dhf T E Dhf T Z	Mat4 N 4.07 Kif	QuaM N 5.17 SSV P N 4.03 Svd E Dhf T Z		EL2 P N 4.03 Dhf T E
2 10:15 11:45		EL2 N 4.10 Mlb		SSV N 4.07 Mgf	
3 12:30 14:00		RegA N 4.11 Kel E	EL2 N 2.24 Mlb		
4 14:30 16:00	HBio1 0.22 Lz		BMech N 4.09 BMech N 2.15 Bop Bop		
5 16:15 17:45			BMech N 4.07 La		
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname
BMech Biomechanik
EL2 Elektronik 2
EL2 P Elektronik 2 Praktikum
HBio1 Humanbiologie 1

Name Langname
Mat4 Mathematik 4
QuaM Qualitätsmanagement
RegA Regulatory Affairs
SSV Systemtheorie und Signalverarbeitung
SSV P Systemtheorie u. Signalverarb. Prakt.

Lehrer

Name Langname
Bop Bishop
Dhf Dieckhoff
Kel Kellner
Kif Kohlhoff

Name Langname
La Lampe
Lz Lorenz
Mgf Margaritoff
Mlb Mühlberger
Svd van Stevendaal

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

5M 5. Sem. Mt, Pflichtveranstaltungen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr				
1 8:30 10:00		MGS N 4.06 MGS N 4.06	Kel Dag B	BVM N 5.17	Svd Z	MsRgIT P N 2.27 MsRgIT P N 2.25	Ha Z Ter Z		
2 10:15 11:45								MSwt N 4.10 MSwt P Online	Mgf E Mgf Z
3 12:30 14:00	HBio2 0.22	Lz	HBio2 N 4.09	Lz		RgIT N 2.30	Ha		
4 14:30 16:00	BVM N 4.12	Svd				KollIPS Online	Kel 7.11.		
5 16:15 17:45			MsRgIT P N 2.27 MsRgIT P N 2.25	Mo T EZ Krs T EZ					
6 18:00 19:30									

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
BVM	Bildgebende Verfahren in der Medizin	MGS	Med. Geräte- und Sensortechnik
HBio2	Humanbiologie 2	MSwt	Medizinische Softwaretechnik
KollIPS	Kolloquium zum Praxissemester	MSwt P	MSwt Praktikum
		MsRgIT P	Mess- und Regelungstechnik Praktikum
		RgIT	Regelungstechnik

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Dag	Dag	Lz	Lorenz
Ha	Haase	Mgf	Margaritoff
Kel	Kellner	Mo	Mock
Krs	Krüß	Svd	van Stevendaal
		Ter	Terres

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

6M 6. Sem. Mt, Pflichtveranstaltungen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr			
1 8:30 10:00	HBio P N 4.01	Smk T E		MMG P N 4.05 MMG P extern	Abd T EZ Dag ZnV	HBio P N 4.01	Smk T E	
2 10:15 11:45								
3 12:30 14:00								
4 14:30 16:00								KollIPS Online 7.11.
5 16:15 17:45								M_PmGpe Rie 0.43 1.11.+23.1.
6 18:00 19:30		M_PmGpe Rie S 4.082.+29.10.	M_PmGpe Rie 0.43 9.+16.10.					M_PmGpe Rie 0.43 1.11.+23.1.

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
HBio P	Humanbiologie Praktikum	KollIPS	Kolloquium zum Praxissemester
		MMG P	Med. Mess- u. Gerätetechnik Praktikum
		M_PmGpe	Modul: Produktmanagement und Gesch..

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Abd	Abdo	Kel	Kellner
Dag	Dag	Rie	Riemenschneider
		Smk	Schmücker

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

WM Wahlpflichtfächer Medizintechnik

	Mo	Di	Mi	Do	Fr					
1 8:30 10:00		PyEL N 2.30	Mlb	CAD P 0.45 Konn N 2.05	Gtt 10.10. Ha E					
2 10:15 11:45	MLasT N 4.06	Svd E	MPT P N 4.03	Dhf E	Konn N 2.05	Ha E	KCAD N 2.30	Fdt		
3 12:30 14:00		MPT N 4.06	Mgf E			TM2 N 2.05	Sk	KCAD N 2.30	Fdt	
4 14:30 16:00	TM2 N 2.05	Sk	MLMt N 4.03	Mgf Z	UST Online	Ueb 10.-20.11.	RGeWe S 4.06	Doe ab 10.10.	PersF N 5.17	BK ab 18.1
5 16:15 17:45	DMV S 4.06	Liu	CA N 4.06	Kel Z					PersF N 5.17	BK ab 18.10.
6 18:00 19:30									Nhkint 1.07b	Tb Wahlfach

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
CA	Clinical Affairs	MLasT	Medizinische Lasertechnik
CAD P	CAD Praktikum	MPT	Mikroprozessortechnik
CADTZ	CAD/Technisches Zeichnen	MPT P	Mikroprozessortechnik Praktikum
DMV	Data Modelling and Visualization	Nhkint	Nachhaltigkeit interdisziplinär
KCAD	Konstruktion	PersF	Personalführung
Konn	Konnektivität von Medizinprodukten	PyEL	Polymerelektronik/Organische Elektronik
MLMt	Einführung in Machine Learning für die Med..	RGeWe	Recht im Gesundheitswesen
		TM2	Technische Mechanik 2
		UST	Ultraschall-Therapie

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
BK	Berger-Klein	Kel	Kellner
Dhf	Dieckhoff	Liu	Liubchenko
Doe	Döring-Scholz	Mgf	Margaritoff
Fdt	Freudenthal	Mlb	Mühlberger
Gtt	Güttler	Sk	Stank
Ha	Haase	Svd	van Stevendaal
		Tb	Timmerberg
		Ueb	Ueberle

SWM Winter Sem. Master Biomedical Engineering

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	M_MMS N 2.15 Bop	ReS N 4.09 Svd 8.10.		ACS P N 2.18 Wnk	DAc N 2.24 Fk DAc N 2.24 Tig DAc P N 2.28 Z DAc P N 2.25 Tig
2 10:15 11:45		MatC N 4.08 Rod		M_SVRM 0.44 Lz M_SVRM 0.44 Tig	
3 12:30 14:00	ACSM S 4.06 Lib	MatN 0.45 Rod			
4 14:30 16:00	DMV S 4.06 Liu optional	MatN P N 2.18 Rod	ReS Onlineab 16.10. Svd		
5 16:15 17:45		HTA N 4.06 Svd 8.10.		HTA Online 9.+16.1. RegA Kel N 4.06 5.12.	
6 18:00 19:30					RegA Kel N 4.06 11.10.

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
ACS P	ACS - Simulation a. Optimization Tools	M_MMS	Modul: Modelling Medical Systems
ACSM	Advanced Control Systems Methods	M_SVRM	Modul: Simulation and Virtual Reality in ..
DAc	Data Acquisition and Processing	MatC	Advanced Calculus for Engineers
DAc P	DAc Practical Work	MatN	Numerical Mathematics
DMV	Data Modelling and Visualization	MatN P	Numerical Mathematics Practical Work
HTA	Health Technology Assessment	ReS	Research Seminar
		RegA	Regulatory Affairs

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Bop	Bishop	Liu	Liubchenko
Fk	Frank	Lz	Lorenz
Kel	Kellner	Rod	Rodenhausen
Lib	Lichtenberg	Svd	van Stevendaal
		Tlg	Tolg
		Wnk	Warnecke

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

S1A European Ma.Med.Tech. & Healthcare Business (EMMaH)

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	M_MMS N 2.15 Bop	PSEng N 2.19 Flk		ACS P N 2.19 SV	
2 10:15 11:45				M_SVRM 0.44 Lz M_SVRM 0.44 Tig	
3 12:30 14:00	ACSM S 4.06 Lib	MatN 0.45 Rod			
4 14:30 16:00	DMV S 4.06 Liu optional	MatN P N 3.10 Pgl			
5 16:15 17:45		HTA N 4.06 Svd 8.10.		HTA Online 9.+16.1. RegA Kel N 4.06 5.12.	
6 18:00 19:30					RegA Kel N 4.06 11.10.

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
ACS P	ACS - Simulation a. Optimization Tools	M_MMS	Modul: Modelling Medical Systems
ACSM	Advanced Control Systems Methods	M_SVRM	Modul: Simulation and Virtual Reality in ..
DMV	Data Modelling and Visualization	MatN	Numerical Mathematics
HTA	Health Technology Assessment	MatN P	Numerical Mathematics Practical Work
		PSEng	Project Seminar in Engineering
		RegA	Regulatory Affairs

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Bop	Bishop	Lz	Lorenz
Flk	Flick	Pgl	Pangalos
Kel	Kellner	Rod	Rodenhausen
Lib	Lichtenberg	SV	Samaniego Vallejos
Liu	Liubchenko	Svd	van Stevendaal
		Tlg	Tolg

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

1C 1. Sem. HC - Angebot nur im WiSe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		CheG S 2.09	Sbg TM1 S 4.05	Mdf Inf1 P 0.44	Kar T Z
2 10:15 11:45	GAb N 4.11 Inf1 V N 4.08	Hrn E Loer Z		Mat1 S 3.08	Bar
3 12:30 14:00	GAb N 4.11 Inf1 P N 2.18	Hrn E Loer T Z	Phy1 S 2.21	Svd Stik S 4.05	Se
4 14:30 16:00	Inf1 V N 4.09	Loer Wo2		Mat1 S 3.03	Bar
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
CheG	Grundlagen der Chemie	Inf1 V	Informatik 1 Vorlesungsanteil
GAb	Gefahrenabwehr - Mensch, Technik und Org..	Mat1	Mathematik 1
Inf1 P	Informatik 1 Praktikum	Phy1	Physik 1
		Stik	Statistik
		TM1	Technische Mechanik 1

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Bar	Barbas	Loer	Loer
Hrn	Hörmann	Mdf	Mondorf
Kar	Karampotsi	Sbg	Nguyen-Scharenberg
Kra	Krause	Se	Schütte
		Svd	van Stevendaal

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

3C 3. Sem. HC - Angebot nur im WiSe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		MsT N 4.11 MsT N 3.12	Kun Kun		
2 10:15 11:45		Mat3 N 4.07	Klf	LoM N 4. Blab 16.10.	Det S 2.11
3 12:30 14:00			LoM N 4. Blab 16.10. MsT N 4.1 B ab 9.10.		
4 14:30 16:00		PMan N 5. Blab 15.10.	BK		
5 16:15 17:45	M_ZMHy S 4.07 bis 9.12. M_ZMHy S 4.07 ab 16.12.	Röß Sus	LoM N 4. Blab 16.10. MsT N 4.1 B ab 9.10.		
6 18:00 19:30			M_BwGpe Rie 0.43 9.-30.10.	M_BwGpe Rie 0.42 1.11.+23.1.	

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
CheS	Chemische Sicherheit	M_BwGpe	Modul: BWL u. Geschäftsplanentwicklung
CheS P	Chemische Sicherheit Praktikum	M_ZMHy	Modul: Zell-/Mikrobiologie und Hygiene
LoM	Logistik und Materialwirtschaft	Mat3	Mathematik 3
		MsT	Messtechnik
		PMan	Projektmanagement

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
BK	Berger-Klein	Kun	Kunz
Det	Detlefsen	Rie	Riemenschneider
Klf	Kohlhoff	Röß	Rößler
		Sus	Stresius
		Wzm	Witzemann

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

5C 5. Sem. HC - Angebot nur im WiSe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		BaT S 3.03 Ker	RTS N 4.10 Loer RTS N 4.10 Wdm		CBRN N 4.11 Fdb B
2 10:15 11:45	GSM N 4.08 Loer E			VB N 4.10 Fth B	
3 12:30 14:00	GSM P N 4.08 Loer GSM P N 4.08 Wdm ab 30.10				PersF N 5.17 BK ab 18.10.
4 14:30 16:00				VB N 4.10 Fth B KollIPS Online 14.11.	
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30				GSM P Block 20.-22.11. Loer Rb GSM P Block 20.-22.11.	CBRN P Wdm externe Woche

Fächer

Name	Langname
BaT	Bautechnik
CBRN	Chem/biol/rad/nuk Gefahrenabwehr
CBRN P	CBRN P
GSM	Großschadenmanagement

Name	Langname
GSM P	Großschadenmanagement Praktikum
KollIPS	Kolloquium zum Praxissemester
PersF	Personalführung
RTS	Risikopotenziale Technischer Systeme
VB	Vorbeugender Brandschutz

Lehrer

Name	Langname
BK	Berger-Klein
Fdb	Freudenberg
Fth	Foth

Name	Langname
Kel	Kellner
Ker	Körner
Loer	Loer
Rb	Rechenbach
Wdm	Wiedemann

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

7C 7. Sem. HC - Angebot nur im WiSe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			CPIC C0.03 Kpn		
2 10:15 11:45					GAP S 4.06 Oes B RiG Bn S 4.06 18.-26.10. RiG Had S 4.06 15.+16.1 RiG Had S 4.06 29.+30.11
3 12:30 14:00					
4 14:30 16:00			RKV N 4.10 Loer		
5 16:15 17:45	FAsi S 3.03 Noh	RiG Online Bn 8.10.		KollIPS Online 14.11.	GAP S 4.06 Oes B
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname
CPIC	Civil Protection in International Context
FAsi	Fachkraft für Arbeitssicherheit

Name	Langname
GAP	Gefahrenabwehrplanung
KollIPS	Kolloquium zum Praxissemester
RKV	Risikomanagement im Kontext der Veransta..
RiG	Recht in der Gefahrenabwehr

Lehrer

Name	Langname
Bn	Bens
Had	Hadasch
Kel	Kellner

Name	Langname
Kpn	Krempin
Loer	Loer
Noh	Nohdurft
Oes	Oestreich

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

2R 2. Sem. RE - Angebot nur im WiSe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		Mat2 N 4.08 Tlg		Mat2 N 4.07 Tlg	StikA Online Se T EZ
2 10:15 11:45		Inf2 0.43 Smn		WStoT S 2.09 Sfr	
3 12:30 14:00	Phy2 S 2.21 Svd E	Phy P S 3.06 Phy P S 3.06 Che P S 2.11	Rok T B NNPhy T V	Phy2 S 2.30 Svd E	Inf2 P N 2.18 Kar T
4 14:30 16:00	ET N 4.07 Rie		PSi N 4.08 Se		IwA Online 8.+25.10. IwA Online 5.-29.11. Hrn
5 16:15 17:45			Inf2 P N 2.15 Dinh T		
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname
Che P	Chemie Praktikum
ET	Elektrotechnik
ET1	Elektrotechnik 1
Inf2	Informatik 2
Inf2 P	Informatik 2 Praktikum

Name	Langname
IwA	Ingenieurwissenschaftliches Arbeiten
Mat2	Mathematik 2
PSi	Psychologie und Soziologie
Phy P	Physik Praktikum
Phy2	Physik 2
StikA	Statistik Anwendungen
WStoT	Werkstofftechnik

Lehrer

Name	Langname
Dinh	Dinh
Hrn	Hörmann
Kar	Karampotsi
NNPhy	NN Physiklabor
Rie	Riemenschneider

Name	Langname
Rok	Rokita
Sbg	Nguyen-Scharenberg
Se	Schütte
Sfr	Schiefer
Smn	Schiemann
Svd	van Stevendaal
Tlg	Tolg

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

4R 4. Sem. RE - Angebot nur im WiSe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	RdT1 S 3.03 Bam	BiM P N 4.05 Abd T EZ	SL N 2.24 Fdt		BiM N 4.06 Kel
2 10:15 11:45			EuA N 4.06 Se		NFM S 3.08 Stz
3 12:30 14:00	TD N 4.09 Fdt	EuA N 2.05 Se			
4 14:30 16:00		KuD N 4.10 Loer			
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname
BiM	Biomedizinische Messverfahren
BiM P	Biomedizinische Messverfahren Praktikum
EuA	Ergonomie und Arbeitssicherheit

Name	Langname
KuD	Kommunikations- und Datensysteme
NFM	Grundlagen der Notfallmedizin
RdT1	Rettungsdiensttechnik 1
SL	Strömungslehre
TD	Thermodynamik

Lehrer

Name	Langname
Abd	Abdo
Bam	Baumann
Fdt	Freudenthal

Name	Langname
Kel	Kellner
Loer	Loer
Se	Schütte
Stz	Steitz

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

1U 1. Sem. Ut

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00					
2 10:15 11:45	Mat1 N 2.24	Inf1 V N 2.24	Fk Z		
3 12:30 14:00	Mdf	BCG N 4.10 BCG N 4.10	Flt B Smk B	Mat1 S 4.04	Mdf Inf1 P N 2.18
4 14:30 16:00		Phy1 S 2.30	Kps	Phy1 S 2.21	Kps AAC S 2.09
5 16:15 17:45	ZMB Online	Inf1 P N 3.11	Kar T Z	EEEE N 4.116.+23.10. EEEE Sf N 4.11ab 30.10.	Tb Bgl
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
AAC	Allgemeine und Anorganische Chemie	Inf1 P	Informatik 1 Praktikum
BCG	Biologische und Chemische Gewässergüteb..	Inf1 V	Informatik 1 Vorlesungsanteil
Che1	Allgemeine und Anorgan. Chemie	Mat1	Mathematik 1
EEEE	Einführung Erneuerbare Energien und Energi..	Phy1	Physik 1
		ZMB	Zell- und Mikrobiologie

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Apl	Appel	Kps	Kampschulte
Bgl	Baumgärtel	Mdf	Mondorf
Fk	Frank	Sf	Schäfers
Flt	Floeter	Sie	Siegers
Kar	Karampotsi	Smk	Schmücker
		Tb	Timmerberg

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

2U 2. Sem. Ut

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		OCB S 2.30	Laa	Phy P S 3.06 Phy P S 3.06	Wes T B Dah T B
2 10:15 11:45	TD N 4.12	Hlg			Mat2 N 4.12
3 12:30 14:00		Phy2 S 2.09	Sie	Che P S 2.11	Sfr T V
4 14:30 16:00	ET1 N 4.07	Rie	LALB N 4.08	Ueb 8.10.	
5 16:15 17:45			LALB Onlineab 15.10.	Ueb	
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
Che P	Chemie Praktikum	LALB	Lärmanalyse und Lärmbekämpfung
Che2	Organische Chemie	Mat2	Mathematik 2
ET	Elektrotechnik	OCB	Organische Chemie und Biochemie
ET1	Elektrotechnik 1	Phy P	Physik Praktikum
		Phy2	Physik 2
		TD	Thermodynamik

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Dah	Dahmke	Rie	Riemenschneider
Hlg	Hölling	Sfr	Schiefer
Kps	Kampschulte	Sie	Siegers
Laa	Laatsch	Ueb	Ueberle
		Wes	von Westarp

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

3U 3. Sem. Ut

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1 8:30 10:00			EL1 P N 3.12	Bmk T V	EL1 N 4.08	Fk Bio1 N 4.10 Bio2 N 4.10 Flt E Flt Z
2 10:15 11:45					SWU N 2.05	Tb
3 12:30 14:00			Mat3 N 5.17	Rod	SWU N 4.06	Tb
4 14:30 16:00	PCIA S 4.02 PCIA S 2.09	Els E Ci Z	Inf2 N 2.24	Fk	Bio1 N 4.07 Bio2 N 4.07	Flt E Flt Z
5 16:15 17:45			Inf2 P 0.44	Ted T		
6 18:00 19:30						

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
Bio1	Biologie 1	Inf2	Informatik 2
Bio2	Biologie 2	Inf2 P	Informatik 2 Praktikum
EL1	Elektronik 1	Mat3	Mathematik 3
EL1 P	Elektronik 1 Praktikum	PCIA	Physikalische Chemie und Instrumentelle An..
		SWU	Strömungslehre/Wärmeübertragung

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Bmk	Böhmke	Flt	Floeter
Els	Elsholz	Rod	Rodenhausen
Fk	Frank	Tb	Timmerberg
		Ted	Tedjosantoso
		Ci	Cicek

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

4U 4. Sem. Ut - Pflichtveranstaltungen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1 8:30 10:00			Bio P N 4.01 IA P S 2.16	Flt T EZ SI T EZ	UVT S 4.05	Ein E
2 10:15 11:45	Dig N 4.09	Dy E		Dig N 4.09	Dy E	
3 12:30 14:00	UVT N 4.10	Ein	IA P S 2.16	SI T EZ		
4 14:30 16:00				EL2 P N 3.12	Bmk T V	
5 16:15 17:45						
6 18:00 19:30						

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
Bio P	Biologie Praktikum	EL2 P	Elektronik 2 Praktikum
Dig	Digitalelektronik	IA P	Instrumentelle Analytik Prakt.
		UVT	Umweltverfahrenstechnik

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Bmk	Böhmke	Ein	Einfeldt
Dy	Dildeg	Flt	Floeter
		SI	Schnell

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

5U 5. Sem. Ut - Pflichtveranstaltungen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		Inf3 N 2.15 Fk	AwAI S 3.03 Mhl	CADTZ 0.45 Gtt 10.10.	
2 10:15 11:45			MsT 0.70 Mlb		
3 12:30 14:00	AwAI P N 2.36 AwAI P N 2.33	Han E Wkk E			
4 14:30 16:00			MsT N 5.17 Mlb		
5 16:15 17:45		UMT S 3.03 Blm	AwAI N 4.06 Ein	UPro n. Absprache	CADTZ n. Absprache Gtt
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname
AwAI Abwasser- und Abluftbehandlung
AwAI P AwAI Praktikum
CAD P CAD Praktikum

Name Langname
CADTZ CAD/Technisches Zeichnen
Inf3 Informatik 3
MsT Messtechnik
UMT Umweltmesstechnik
UPro Umwelt Praktikums-Projekt

Lehrer

Name Langname
Blm Blohm
Ein Einfeldt
Fk Frank

Name Langname
Gtt Güttler
Han Hannappel
Mhl Möhle
Mlb Mühlberger
Wkk Wittkowski

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

PUa 4./5. Sem. Ut - SSP Regenerative Energien

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00					EWi N 4.09 Tb
2 10:15 11:45	AIS N 4.09 Dy Z		AIS N 4.09 Dy Z		REG N 4.09 Sf
3 12:30 14:00		WiE S 3.02 Hdo WiE S 3.02 Rmr	FCA N 4.12 Sie	PV_de N 4.09 Kps B	
4 14:30 16:00				FCA N 4.11 Sie	
5 16:15 17:45	SRE N 4.06 Sf		PV_de N 4.07 Kps B		
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname
AIS Analoge Integrierte Schaltungen
EWi Energiewirtschaft
FCA Fuel Cells and their Applications

Name Langname
PV_de Photovoltaik
REG Regenerative und energieeffiziente Gebäud..
SRE Systemintegration regenerativer Energien
WiE Windenergie

Lehrer

Name Langname
Dy Dildey
Hdo Heidorn
Kps Kampschulte

Name Langname
Rmr Römer
Sf Schäfers
Sie Siegers
Tb Timmerberg

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

PUB 4./5. Sem. Ut - Umweltrisikobewertung u. Techn. Umweltschutz

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00					
2 10:15 11:45				LCA N 3.11	Tb B
3 12:30 14:00			UCTox 1.25 Witt	UCTox S 2.21 Witt	LCA N 2.15 Tb B
4 14:30 16:00		PhaCy S 3.03	Flt		Nhkint 1.07b Tb Wahlfach
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
LCA	Lifecycle Assessment	Nhkint	Nachhaltigkeit interdisziplinär
		PhaCy	Interdisziplinäres Seminar zur Reduzierung ..
		UCTox	Umweltchemie und Toxikologie

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ar	Andrä	Ein	Einfeldt
By	Beyer	Flt	Floeter
Cor	Cornelissen	Tb	Timmerberg
		Witt	Witt

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

7U 7. Sem. Ut

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		MsT P N 2.25 MsT P N 2.27	Mo T EZ Mo T EZ	URe 1.07a	Flt
2 10:15 11:45					
3 12:30 14:00			UMan N 4.06	Ein	
4 14:30 16:00					
5 16:15 17:45		Re S 4.04	Doe	BWLK 0.43	Rie 9.-30.10. BWLK 0.43 1.11.+23.1. Rie
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
BWLK	Betriebswirtschaftslehre inkl. Kostenrechnung	Re	Recht
UMan	Messtechnik Praktikum	UMan	Umweltmanagement
URe		URe	Umweltrecht

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Doe	Döring-Scholz	Flt	Floeter
Ein	Einfeldt	Mo	Mock
		Rie	Riemenschneider

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

S1E Master 1. Sem. Renewable Energy Systems

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	CCS Sk Online 7.45 Uhr	PlaE By N 5.17	CST Sk Online 7.45 Uhr	HyCO Tb N 4.06	DAC Fk N 2.24 E DAC Tlg N 2.24 E
2 10:15 11:45	CWi Sk Online 9.30 Uhr	PMan Kun N 5.17	AEE Kun 0.22	PVS Kps N 2.15	DAC P Fk N 2.28 Z DAC P Tlg N 2.25 Z
3 12:30 14:00		MatN Rod 0.45	PVS Kps N 4.09		BGE Anj S 2.21
4 14:30 16:00		STS Dy N 4.09	WE1 Slr N 2.24		
5 16:15 17:45			MatN P Rod N 2.19		
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
AEE	Advanced Electrical Engineering	HyCO	Hydrogen and CO2 Economy
BGE	Biogas Engineering (Microbiol. of Biofuels)	MatN	Numerical Mathematics
CCS	System Case Studies with CFD	MatN P	Numerical Mathematics Practical Work
CST	Computational Simulation Techniques	PMan	Projektmanagement
CWi	CST - Windturbines	PVS	Photovoltaic System Engineering
DAC	Data Acquisition and Processing	PlaE	Plant Engineering
DAC P	DAC Practical Work	STS	Solar Thermal Systems
		WE1	Wind Energy 1
		xWEA1	Windenergieanlagen 1

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Anj	Anjum	Kun	Kunz
By	Beyer	Rod	Rodenhausen
Dy	Dildey	Sk	Stank
Fk	Frank	Slr	Stammler
Kps	Kampschulte	Tb	Timmerberg
		Tlg	Tolg

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

1V 1. Sem. Vt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			TM1 N 3.09 Slk		
2 10:15 11:45	Mat1 N 2.24 Mdf	Inf1 V N 2.24 Fk Z	WStoT N 3.09 Slk	WStoT N 3.09ab 17.10. Slk	
3 12:30 14:00		TM1 N 3.09 Slk	Mat1 S 4.04 Mdf		Inf1 P N 2.15 Fk T Z
4 14:30 16:00		Phy1 S 2.30 Kps	Phy1 S 2.21 Kps		Che1 S 2.09ab 25.10. Bgl
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname

AAC Allgemeine und Anorganische Chemie
Che1 Allgemeine und Anorgan. Chemie
Inf1 P Informatik 1 Praktikum

Name Langname

Inf1 V Informatik 1 Vorlesungsanteil
Mat1 Mathematik 1
Phy1 Physik 1
TM1 Technische Mechanik 1
WStoT Werkstofftechnik

Lehrer

Name Langname

Bgl Baumgärtel
Fk Frank

Name Langname

Kps Kampschulte
Mdf Mondorf
Slk Sadlowsky

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

2V 2. Sem. Vt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			ET N 2.30 Kun	ET N 2.30 Kun	Mat2 N 4.12 Sie
2 10:15 11:45		Che2 S 2.30 Laa E			
3 12:30 14:00	TD N 4.12 Hlg		Phy2 S 2.09 Sie		TM2 N 2.05 Sk
4 14:30 16:00	TM2 N 2.05 Sk	Inf2 N 2.24 Fk	Che P S 2.11 Sfr T V		
5 16:15 17:45		Inf2 P N 2.15 Fk T			
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname

Che P Chemie Praktikum
Che2 Organische Chemie
ET Elektrotechnik
ET1 Elektrotechnik 1
Inf2 Informatik 2

Name Langname

Inf2 P Informatik 2 Praktikum
Mat2 Mathematik 2
OCB Organische Chemie und Biochemie
Phy2 Physik 2
TD Thermodynamik
TM2 Technische Mechanik 2

Lehrer

Name Langname

Fk Frank
Hlg Hölling
Kps Kampschulte

Name Langname

Kun Kunz
Laa Laatsch
Sfr Schiefer
Sie Siegers
Sk Stank

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

3V 3. Sem. Vt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	WSU N 4.07 Sv		Phy P S 3.06 Phy P S 3.06	Wes T B Dah T B	CAD P 0.45 Gtt 10.10.
2 10:15 11:45					KCAD N 2.30 Fdt
3 12:30 14:00	StroM N 2.05 Sk		Mat3 N 5.17 Rod		
4 14:30 16:00		StroM N 2.05 Sk			
5 16:15 17:45		Re S 4.04 Doe	BWL 0.43 9.+16.10. KoRe Rie 0.43 23.+30.10.	BWL 0.43 1.11.+23.1. KoRe Rie 0.43 1.11.+23.1.	CAD P n. Absprache Gtt
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname
BWL	Betriebswirtschaftslehre
CAD P	CAD Praktikum
CADTZ	CAD/Technisches Zeichnen
KCAD	Konstruktion

Name	Langname
KoRe	Kostenrechnung
Mat3	Mathematik 3
Phy P	Physik Praktikum
Re	Recht
StroM	Strömungsmechanik
WSU	Wärme- und Stoffübertragung

Lehrer

Name	Langname
Dah	Dahmke
Doe	Döring-Scholz
Fdt	Freudenthal
Gtt	Güttler

Name	Langname
Rie	Riemenschneider
Rod	Rodenhausen
Sk	Stank
Sv	Sievers
Wes	von Westarp

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

4V 4. Sem. Vt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			App N 4.06 AnT N 4.06	By E By Z	MSR N 2.24 Br
2 10:15 11:45		PuV N 4.12 Fdt		TVT1 N 2.30 Will	App N 4.06 AnT N 4.06 By E By Z MSR N 4.08 Br
3 12:30 14:00	3DAp P N 2.15 Gtt		App N 2.24 AnT N 2.24	By E By Z	VT1 P N 2.36 Fdt VT1 P N 2.36 Gewe Z VT1 P N 2.36 Sv
4 14:30 16:00	MVT1 N 4.06 Fdt				
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname
3DAp P	3D-Anlagenplanung (Praktikum)
AnT	Anlagentechnik
App	Apparatebau
MSR	MSR-Technik

Name	Langname
MVT1	Mechanische Verfahrenstechnik 1
PuV	Pumpen- und Verdichteranlagen
TVT1	Thermische Verfahrenstechnik 1
VT1 P	Unit Operations Praktikum
xPuV	Pumpen und Verdichter

Lehrer

Name	Langname
Br	Bauer
By	Beyer
Fdt	Freudenthal

Name	Langname
Gewe	Geweke
Gtt	Güttler
Sv	Sievers
Will	Willner

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

5V 5. Sem. Vt

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			TVT2 N 4.09 Sv	CVT1 N 4.09 Hlg	
2 10:15 11:45		CVT1 N 4.11 Hlg	MVT2 N 2.24 Gewe	TVT2 N 2.30 Sv	
3 12:30 14:00		MVT2 N 2.30 Gewe	MSR P N 2.25 VT2 P N 2.36 VT2 P N 2.36 Gewe E	Mo Z Fdt E VTPM S 4.04 By	
4 14:30 16:00		PhaCy S 3.03 Wahlpf. By	VT2 P N 2.36 VT2 P N 2.36 Gewe E Sv E		
5 16:15 17:45		ArUnS N 2.05 Se			
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
ArUnS	Arbeits- und Unfallschutz	MVT2	Mechanische Verfahrenstechnik 2
CVT1	Chemische Verfahrenstechnik 1	PhaCy	Interdisziplinäres Seminar zur Reduzierung ..
MSR P	MSR-Technik Praktikum	TVT2	Thermische Verfahrenstechnik 2
		VT2 P	Erarbeitung verfahrenst. Prozesse Praktikum
		VTPM	Verfahrenstechn. Projektmanagement

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ar	Andrä	Flt	Floeter
By	Beyer	Gewe	Geweke
Cor	Cornelissen	Hlg	Hölling
Ein	Einfeldt	Mo	Mock
Fdt	Freudenthal	Se	Schütte
		Sv	Sievers

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

7V 7. Sem. Vt - Pflichtveranstaltungen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00					
2 10:15 11:45					
3 12:30 14:00		CVT P N 2.36 CVT P N 2.36	Hlg E Han T		
4 14:30 16:00	CVT2 N 2.30 Hlg E	CVT P N 2.36 CVT P N 2.36	Hlg E Han T	CVT2 N 2.30 Hlg E	
5 16:15 17:45					Nhkint Tb 1.07b Wahlfach
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
CVT P	Chemische Verfahrenstechnik Praktikum	CVT2	Chemische Verfahrenstechnik 2
		Nhkint	Nachhaltigkeit interdisziplinär
		PhaCy	Interdisziplinäres Seminar zur Reduzierung ..

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ar	Andrä	Ein	Einfeldt
By	Beyer	Flt	Floeter
Cor	Cornelissen	Han	Hannappel
		Hlg	Hölling
		Tb	Timmerberg

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

7Va 7. Sem. Vt - SSP Verfahrenstechnischer Anlagenbau (PO 2015)

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		PALT N 2.05 Br			
2 10:15 11:45					
3 12:30 14:00					
4 14:30 16:00				PVtA N 4.08 PVtA N 4.08 By Gewe	
5 16:15 17:45				PVtA N 4.08 PVtA N 4.08 By Z Gewe Z	
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname
 PALT Prozessautomatisierung u. -leittechnik
 PVtA Projektierung verfahrenstechnischer Anlagen

Lehrer

Name Langname
 Br Bauer
 Name Langname
 By Beyer
 Gewe Geweke
 7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

7Vb 7. Sem. Vt - SSP Numerische Simulation u. Prozessleittechnik (P

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		PALT N 2.05 Br	SVtP N 2.37 Hlg		ANS Online Sk
2 10:15 11:45					
3 12:30 14:00					
4 14:30 16:00					
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					

Fächer

Name Langname
 ANS Angewandte Numerische Simulation
 Name Langname
 PALT Prozessautomatisierung u. -leittechnik
 SVtP Simulation verfahrenstechnischer Prozesse

Lehrer

Name Langname
 Br Bauer
 Name Langname
 Hlg Hölling
 Sk Stank
 7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

7Vc 7. Sem. Vt - SSP Lebensmitteltechnik

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00		LC S 4.01 Lkb	LWV P 0.71 Koo T		LWV S 4.01 LC P S 2.12 Koo B Leh T
2 10:15 11:45				LC N 2.24 LC P S 2.12 Lkb B Leh T	
3 12:30 14:00		QRM S 4.01 Pf QM	QRM S 3.02 Rn RM		
4 14:30 16:00					
5 16:15 17:45		LWV P 0.71 Koo T			
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
LC	Lebensmittelchemie	LWV	Lebensmittelwarenkunde und -verfahrenste..
LC P	Lebensmittelchemie Praktikum	LWV P	LWV Praktikum
		MP	Mathematik und Physik
		QRM	Qualitäts- und Risikomanagement

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ad	Andreä	Leh	Lehmann
Koo	Koopmann	Lkb	Lunkenbein
		Pf	Pfannes
		Rn	Riehn

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)

SWPE Master Process Engineering (winter sem.)

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	Recy Online Hbm S 4.10.	PlaE N 5.17 By	CST Online 7.45 Uhr Sk	AdMaCo N 3.09 Sk	
2 10:15 11:45	PPS N 2.05 PPS N 2.05 Br B Fdt B	PMan N 5.17 Kun	MupSi Online 9.30 Uhr Sk	POS N 2.37 POS P N 2.37 Hlg	
3 12:30 14:00	TSP N 4.07 Sv	MatN 0.45 Rod	AdTD N 2.30 Will		
4 14:30 16:00			MatN P N 2.19 Rod		
5 16:15 17:45					
6 18:00 19:30					PFin Online Samstag Dk

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
AdMaCo	Advanced Materials and Corrosion incl. La..	PFin	Project Finance
AdTD	Advanced Thermodynamics	PMan	Projektmanagement
CST	Computational Simulation Techniques	POS	Process Optimization and Simulation
MatN	Numerical Mathematics	POS P	POS Lab
MatN P	Numerical Mathematics Practical Work	PPS	Process Plant Safety
MupSi	Multiphysics Simulation incl. Lab. Work	PlaE	Plant Engineering
		Recy	Recycling technologies
		TSP	Thermal Separation Processes

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Br	Bauer	Hlg	Hölling
By	Beyer	Kun	Kunz
Dk	Decker	Rod	Rodenhausen
Fdt	Freudenthal	Sk	Stank
Hbm	Hobohm	Slk	Sadlowsky
		Sv	Sievers
		Will	Willner

7.10.24- 24.1.25 (Prüfungen bis 15.2.25)