

## Lehrankündigung zum Sommersemester 2021

LV vom 12.04.21 – 21.05.21 und 31.05.21 – 24.07.21, Beginn mit ungerader Woche,

vorlesungsfreie Zeiten: Ostern: 02.04.21-05.04.21; 01.05.21; Dies academicus: 05.05.21; Himmelfahrt: 13.05.21; Pfingsten: 22.05.21-30.05.21

vorlesungsfreie Zeit: 26.07.21-30.09.21; Kernprüfungszeit: 26.07.21-21.08.21

Masterstudiengang: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272?16>

Diplomstudiengang 6. Semester: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393?10>

Diplomstudiengang 8. Semester: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323396?13>

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum / Online-Zugang	Tag / Zeit
1	Cherif / Sennewald	MW-MB-15  WW-TV Technische Vertiefung  <i>studium generale</i>	Textilverstärkte Hochleistungswerkstoffe für den Leichtbau	(2/0/0)  (2/0/0)  (2/0/0)	MwDMB-4  DA-Wing  <i>studium generale</i>	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214276/CourseNode/93683015065473?17">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214276/CourseNode/93683015065473?17</a>	Donnerstag, 6.DS 16:40 – 18:10 Uhr
	Cherif / Sennewald	WW-TV Technische Vertiefung	Textilverstärkte Hochleistungswerkstoffe für den Leichtbau	(0/0/2)	DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214276/CourseNode/93683015065473?17">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214276/CourseNode/93683015065473?17</a>	Montag, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr
2	Cherif / Majschak	MW-MB-15	Praxis Maschinenbau	(2/0/0)	MwDMB-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/19123732483/CourseNode/98814700412965">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/19123732483/CourseNode/98814700412965</a>	Mittwoch, 6 DS 16:40 – 18:10 Uhr
3	DI Kern / Dr. Tietze (VM)	MW-VTMB-04  WW-ING-0303c	Auslegung und Konstruktion von Maschinen	(2/0/0)	MwDMB-6-VTM  DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408083900">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408083900</a>	Donnerstag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr
	Kern / Tietze (VM)	MW-VTMB-04  WW-ING-0303c	Auslegung und Konstruktion von Maschinen	(0/1/0)	MwDMB-6-VTM	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408083900">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408083900</a>	Dienstag, 4. DS 13:00 – 14:30 Uhr gerade Woche

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum / Online-Zugang	Tag / Zeit
4	Nocke / Otto (VM)	MW-VTMB-04 WW-ING-0303c	Dynamisches Verhalten und Maschinendiagnose von Maschinen	(1/0/0)	MwDMB-6-VTM DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408088573">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408088573</a>	Montag, 3. DS 11:10 – 12:40 Uhr ungerade Woche
	Nocke / Otto (VM)	MW-VTMB-04 WW-ING-0303c	Dynamisches Verhalten und Maschinendiagnose von Maschinen	(0/0/2)	MwDMB-6-VTM DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408088573">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408088573</a>	Freitag 2.+3. DS 09:20 – 12:40 Uhr
5	Aibibu /Kruppke	MW-VTMB-07 WW-ING-0309b	Hochleistungs-, Funktions- und biomedizinische Fasern	(2/0/0)	MwDMB-6-VTM DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408094553">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408094553</a>	Montag, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr
	Aibibu /Kruppke	MW-VTMB-07 WW-ING-0309b	Hochleistungs-, Funktions- und biomedizinische Fasern	(0/0/1)	MwDMB-6-VTM DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408094553">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408094553</a>	Montag, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr
6	Kruppke	MB-VTMB-07 WW-ING-0309b	Maschinen und Technologien der faserbildenden Polymerwerkstoffe	(2/0/0)	MwDMB-6-VTM DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408099661">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408099661</a>	Montag, 4. DS 13:00 – 14:30 Uhr
	Kruppke	MB-VTMB-07 WW-ING-0309b	Maschinen und Technologien der faserbildenden Polymerwerkstoffe	(0/1/1) (0/0/1)	MwDMB-6-VTM DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408099661">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/93561408099661</a>	Donnerstag, 3.+4. DS 11:10 – 14:30 Uhr
7	Abdkader	MB-VTMB-09 WW-ING-0310b	Maschinen und Technologien für Garnkonstruktionen, insbesondere für Composites	(2/0/0)	MwDMB-6-VTM MwDMB-2-AVT DA-Wing	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/103376903995762">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/103376903995762</a>	Donnerstag, 1. DS 07:30 – 09:00 Uhr
	Abdkader	MB-VTMB-09 WW-ING-0310b	Maschinen und Technologien für Garnkonstruktionen, insbesondere für Composites	(0/2/1) (0/1/1)	MwDMB-6-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/103376903995762">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323393/CourseNode/103376903995762</a>	Freitag, 4. + 5. DS 13:00 – 16:20 Uhr
8	Gereke / Tietze (VM)	MW-VTMB-06	Modellierung und Simulation	(2/0/0)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323396/CourseNode/103376905654756">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323396/CourseNode/103376905654756</a>	Montag, 5.DS 14:50 – 16:20 Uhr
	Gereke / Tietze (VM)	MW-VTMB-06	Ausgewählte Simulationsanwendungen	(1/0/0)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323396/CourseNode/103376905651724">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323396/CourseNode/103376905651724</a>	Mittwoch, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr ungerade Woche
	Dr. Tietze / Dr. Gereke	MW-VTMB-11	Ausgewählte Simulationsanwendungen	(0/2/0)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323396/CourseNode/103376905651724">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11243323396/CourseNode/103376905651724</a>	Mittwoch, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum / Online-Zugang	Tag / Zeit
9	Hoffmann / Nocke	MW-VTMB-11	Maschinen und Technologien für Textilkonstruktionen	(2/0/0)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/93561408361389">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/93561408361389</a>	Mittwoch, 4. DS 13:00 – 14:30 Uhr
	Hoffmann / Nocke	MW-VTMB-11	Maschinen und Technologien für Textilkonstruktionen	(1/0/0)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/93561408361389">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/93561408361389</a>	Dienstag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr gerade Woche
	Hoffmann / Nocke	MW-VTMB-11	Maschinen und Technologien für Textilkonstruktionen	(0/0/2) (0/1/2)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/93561408361389">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/93561408361389</a>	Donnerstag, 4.+5 DS 13:00 – 16:20 Uhr
10	Kyosev	MW-VTMB-12	Maschinen und Technologien der Konfektion	(2/0/0)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905493448">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905493448</a>	Montag, 4. DS 13:00 – 14:30 Uhr
	Kyosev	MW-VTMB-12	Maschinen und Technologien der Konfektion	(0/0/1) (0/0/2)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905493448">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905493448</a>	Freitag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr
11	Hund	MW-VTMB-12	Maschinen und Technologien der Textilveredlung	(1/0/0)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905502122">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905502122</a>	Dienstag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr ungerade Woche
	Hund	MW-VTMB-12	Maschinen und Technologien der Textilveredlung	(0/0/2) (0/1/1) (0/0/1)	MwDMB-8-VTM MwDMB-2-AVT DA-WING	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905502122">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/1124332339/6/CourseNode/103376905502122</a>	Dienstag, 4.+5. DS 13:00 – 16:20 Uhr

**P-Pläne, Ü-Pläne und Sonderpläne werden in OPAL veröffentlicht**

#### Legende:

MwDMB-6-VTM (13/6/MB/VTMB)  
MwDMB-8-VTM (12/8/MB/VTMB)  
MwDMB-2-AVT (15/2/MB/AuVTMB)  
MwBMB-6-VTM (13/6/MB/BaVTMB)  
MwMTK-2 (15/2/MB/MaTK)  
MwMTK-4 (14/4/MB/MaTK)  
DA-Wing

6. Semester / Studienrichtung Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (VTMB)  
8. Semester / Studienrichtung Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (VTMB)  
2. Semester / Aufbaustudiengang Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (AuVTMB)  
6. Semester / Bachelorstudiengang Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (BaVTMB)  
2. Semester / Master-Studiengang Textil- und Konfektionstechnik  
4. Semester / Master-Studiengang Textil- und Konfektionstechnik  
Diplom-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen / Textilmaschinenbau und Hochleistungswerkstofftechnik

## Masterstudiengang Textil- und Konfektionstechnik

12	Nocke	Mw-MaTK-7	Textile Faserstoffe und <b>Prüftechnik</b>	(2/0/0)	MwMTK-2	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015013014">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015013014</a>	Mittwoch, 1. DS 07:30 – 10:50 Uhr
	Aibibu / Kern	Mw-MaTK-7	<b>Textile Faserstoffe</b> und Prüftechnik	(0/0/2)	MwMTK-2	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015012293">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015012293</a>	Mittwoch, 3. DS 11:10 – 12:40 Uhr
13	Abdkader	Mw-MaTK-8	Verfahren u. Maschinen der Textiltechnik / Fadenbildungstechnik	(0/0/1)	MwMTK-2	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015017277">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015017277</a>	Montag, 4. DS 13:00 – 14:30 Uhr
14	Hoffmann	Mw-MaTK-8	Verfahren u. Maschinen der Textiltechnik / Flächenbildungstechnik	(2/0/0)	MwMTK-2	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015014587">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015014587</a>	Montag, 3. DS 11:10 – 12:40 Uhr
	Hoffmann	Mw-MaTK-8	Verfahren u. Maschinen der Textiltechnik / Flächenbildungstechnik	(0/0/2)	MwMTK-2	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015014587">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015014587</a>	Dienstag 4.-5. DS 13:00 – 16:20 Uhr
15	Kyosev	Mw-MaTK-9	Verfahren und Maschinen der Konfektionstechnik	(0/0/1)	MwMTK-2	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015014587">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015014587</a>	Montag, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr
16	Hund	Mw-MaTK-10:	Textilveredlung	(3/0/0)	MwMTK-2	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664202784?48">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664202784?48</a>	Freitag, 2.-3. DS 09:20 – 12:40 Uhr
17	Krzywinski	Mw-MaTK-11	3D-CAD-Anwendungen in der Konfektionstechnik	(1/0/0)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664203338">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664203338</a>	Montag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr
	Krzywinski	Mw-MaTK-11	3D-CAD-Anwendungen in der Konfektionstechnik	(0/3/0)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664203338">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664203338</a>	Mittwoch, 3.-4. DS 11:10 – 14:30 Uhr
	Krzywinski	Mw-MaTK-11	3D-CAD-Anwendungen in der Konfektionstechnik	(0/3/0)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664203338">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664203338</a>	Donnerstag, 4.-5. DS 13:00 – 16:20 Uhr

18	Dr.-Ing. Nocke	Mw-MaTK-11	Textilmaschinenuntersuchungen	(2/0/0)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019558">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019558</a>	Montag, 4.-5. DS 13:00 – 16:20 Uhr
	Dr.-Ing. Nocke	Mw-MaTK-11	Textilmaschinenuntersuchungen	(0/1/0)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019558">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019558</a>	Dienstag, 4.-5. DS 13:00 – 16:20 Uhr
	Dr.-Ing. Nocke	Mw-MaTK-11	Textilmaschinenuntersuchungen	(0/0/1)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019558">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019558</a>	Mittwoch, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr
19	Dr.-Ing. Freudenberg	Mw-MaTK-12:	Wissenschaftlich-methodisches und Expertenseminar	(2/0/0)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015050463">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015050463</a>	Donnerstag 1.-2.DS 07:30 – 10:50 Uhr
	Dr.-Ing. Freudenberg	Mw-MaTK-12	Wissenschaftlich-methodisches und Expertenseminar	(0/1/0)	MwMTK-4	<a href="https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015050463">https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015050463</a>	Freitag 2.-3. DS 09:20 – 12:40 Uhr

**P-Pläne, Ü-Pläne und Sonderpläne werden in OPAL veröffentlicht**

**Legende:**

MwDMB-6-VTM (13/6/MB/VTMB)  
MwDMB-8-VTM (12/8/MB/VTMB)  
MwDMB-2-AVT (15/2/MB/AuVTMB)  
MwBMB-6-VTM (13/6/MB/BaVTMB)  
MwMTK-2 (15/2/MB/MaTK)  
MwMTK-4 (14/4/MB/MaTK)  
DA-Wing

6. Semester / Studienrichtung Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (VTMB)  
8. Semester / Studienrichtung Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (VTMB)  
2. Semester / Aufbaustudiengang Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (AuVTMB)  
6. Semester / Bachelorstudiengang Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (BaVTMB)  
2. Semester / Master-Studiengang Textil- und Konfektionstechnik  
4. Semester / Master-Studiengang Textil- und Konfektionstechnik  
Diplom-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen / Textilmaschinenbau und Hochleistungswerkstofftechnik