

Lehrankündigung zum WS 2020/2021

LV vom **26.10.2020 – 19.12.2020** und **04.01.2021 – 06.02.2021**; Beginn mit gerader Woche;

vorlesungsfreie Zeiten/Feiertage: Reformationstag: 31.10.20; Buß- und Betttag: 18.11.20; Jahreswechsel: 20.12.20 – 03.01.21; vorlesungsfreie Zeit: 08.02.21-31.03.21;

Kernprüfungszeit: 08.02.21-06.03.21

Masterstudiengang: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015009801>
Diplomstudiengang 5. Semester: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11171725332/CourseNode/93517242337231>
Diplomstudiengang 9. Semester: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401911752279>

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum	Tag / Zeit
1	Ass. VM(Tietze) + Ass. ITM (Kern)	MB-VTMB-02	Konstruktive Entwicklung Verarbeitungs- und Textilmaschinen	2/0/0	MwDMB-5-VTM MwBMB-5-VTM MwDMB-1-AVT MwDMB-1-ALB	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/26700939291?6	Donnerstag, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr
2	Ass. VM(Tietze) + Ass. ITM (Kern)	MB-VTMB-02	Konstruktive Entwicklung Verarbeitungs- und Textilmaschinen	0/1/0	MwDMB-5-VTM MwBMB-5-VTM MwDMB-1-AVT MwDMB-1-ALB	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/26700939291?6	Donnerstag, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr ger. Woche
3	Cherif / Kyosev	MB-VTMB-03 D-WW-ING-0306	Grundlagen Textilmaschinenbau	2/0/0	MwDMB-5-VTM MwBMB-5-VTM MwDMB-1-AVT MwDMB-1-ALB DA-WING	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11171725332?12	Dienstag, 3. DS 11:10 – 12:40 Uhr
4	Cherif / Kyosev	MB-VTMB-03 D-WW-ING-0306	Grundlagen Textilmaschinenbau	0/0/1	MwDMB-5-VTM MwBMB-5-VTM MwDMB-1-AVT MwDMB-1-ALB DA-WING	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11171725332?12	Freitags, 4. DS 13:00 – 14:30 Uhr

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum	Tag / Zeit
5	Cherif / Kern	MB-MaTK 10	Auslegung und Konstruktion von Textilmaschinen	1/2/1	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11171725332?12	Freitag, 4. + 5. DS 13:00 – 16:20 Uhr
6	Hoffmann	MB-VTMB-20	Flächenbildungstechnik	0/1/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401911753090	Freitag, 1. DS 07:30 – 09:00 Uhr ger. Woche
7	Hoffmann	MB-VTMB-20	Flächenbildungstechnik	0/0/2	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401911753090	Dienstag, 1. DS 07:30 – 09:00 Uhr
8	Hoffmann	Mw-MaTK-10	Flächenbildungstechnik	0/0/2	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015014587	Montag, 3. DS 11:10 – 12:40 Uhr
9	Hoffmann	D-WW-ING-0313	Flächenbildungstechnik	0/1/1	DA-WING	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401911753090	Mittwoch, 3. DS 11:10 – 12:40 Uhr
10	Hoffmann	MB-VTMB-20 Mw-MaTK-10 D-WW-ING-0313	Flächenbildungskonstruktion	0/2/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwMTK-3 DA-WING	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401911753090 MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401911753090?31	Mittwoch, 4. DS 13:00 Uhr – 14:30
11	Nocke/Anders	Mw-MaTK-10	Textilprüfung	0/0/2	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015012293	Freitag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum	Tag / Zeit
12	Cherif	MB-VTMB-21 Mw-MaTK-10 D-WW-ING-0312	Technische Textilien	2/0/1 2/1/1 2/1/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwDMB-3-ALB MwDMB-1-ALB MwMTK-3 DA-WING	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94484833860724 MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015010272	Dienstag, 2. – 4. DS 09:20 – 14:30 Uhr
13	Kyosev	MB-VTMB-21 Mw-MaTK-10 D-WW-ING-0312	Konfektionierung Technischer Textilien	2/0/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwDMB-3-ALB MwDMB-1-ALB MwMTK-3 DA-WING	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94484833860390 MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664202082	Dienstag, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr
14	Krzywinski	MB-VTMB-22	2D/3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien	1/0/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916522830	Donnerstag, 1. DS 07:30 – 09:00 Uhr, ger. Woche
15	Krzywinski	MB-VTMB-22	2D/3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien	0/2/2	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916522830	Donnerstag, 4. + 5. DS 13:00 – 16:20 Uhr
16	Krzywinski	D-WW-ING-0302	2D/3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien	1/1/2	DA-WING	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916522830	Mittwoch, 5. + 6. DS 14:50 – 18:10 Uhr
17	Schilde	Mw-MaTK-10	Vliesstofftechnik	2/0/0	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/101441277890482	Mittwoch, 1. + 2. DS 07:30 Uhr – 10:50 Uhr

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum	Tag / Zeit
18	Kruppke	MB-VTMB-24 D-WW-ING-0304	Funktionalisierung und Grenzschichtdesign	2/0/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT DA-WING	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916525511	Freitag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr
19	Kruppke	MB-VTMB-24 D-WW-ING-0304	Funktionalisierung und Grenzschichtdesign	0/2/1 0/2/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT DA-WING	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916525511	Montag, 2. +3. DS 09:20 – 12:40 Uhr
20	Kyosev	MB-VTMB-25 Mw-MaTK-11 D-WW-ING-0308	Produktionsorganisation und Logistik	2/0/0 2/0/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwMTK-3 DA-WING	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916526077	Montag, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr
21	Kyosev	Mw-MaTK-11	Produktionsorganisation und Logistik	1/0/0	MwMTK-3	MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664203118	Mittwoch, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr unger. Woche
22	Freudenberg	MB-VTMB-25 Mw-MaTK-11 D-WW-ING-0308	Qualitätssicherung und -kontrolle	1/1/0 2/0/0 1/1/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwMTK-3 DA-WING	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916526077?40 MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015013483	Montag, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum	Tag / Zeit
23	Freudenberg	MB-VTMB-25 Mw-MaTK-11	Qualitätssicherung und -kontrolle	0/0/1 0/0/2	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwMTK-3	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916526077?40 MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015013483	Dienstag, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr
24	Aibibu	MB-VTMB-26 Mw-MaTK-10 D-WW-ING-0316	Faserbasierte Implantate und Tissue Engineering	2/0/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwMTK-3 DA-WING	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916527096 MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/102497189837847	Freitag, 3. DS 11:10– 12:40 Uhr
25	Aibibu	MB-VTMB-26 Mw-MaTK-10 D-WW-ING-0316	Faserbasierte Implantate und Tissue Engineering	0/2/1 0/1/0	MwDMB-9-VTM MwDMB-3-AVT MwMTK-3 DA-WING	VTMB: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/12410191874/CourseNode/94401916527096 MaTK: https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/102497189837847	Freitag 4.+5.DS 13:00 – 16:20 Uhr
26	Hund	Mw-MaTK-7	Chemie der Faserstoffe	2/0/0	MwMTK-1	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015013014	Freitag, 3. DS 11:10 – 12:40 Uhr

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum	Tag / Zeit
27	Aibibu	Mw-MaTK-7	Textile Faserstoffe und Prüftechnik	2/0/0	MwMTK-1	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015012293	Dienstag, 4. DS 13:00 – 14:30 Uhr
28	Abdkader	Mw-MaTK-8	Verfahren und Maschinen der Textiltechnik - Fadenbildung	2/0/0	MwMTK-1	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015017277	Montag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr
29	Kyosev	Mw-MaTK-9	Verfahren und Maschinen der Konfektionstechnik	2/0/0	MwMTK-1	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664201275	Donnerstag, 5. DS 14:50 – 16:20 Uhr
30	Krzywinski	Mw-MaTK-10	Design und Konstruktion/CAD	1/0/0	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664202082	Montag, 1. DS 07:30 – 09:00 Uhr ger. Woche
31	Krzywinski	Mw-MaTK-10	Design und Konstruktion/CAD	0/2/0	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664202082	Montag, 2. DS 09:20 – 10:50 Uhr

LV	Dozent	Modul	Lehrveranstaltung	V/U/P	Teilnehmer	Raum	Tag / Zeit
32	Kyosev	Mw-MaTK-10	Maschinen- und Verarbeitungsuntersuchungen	1/0/0	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019558	Mittwoch, 6. DS 16:40 – 18:10 Uhr ger. Woche
33	Hund	Mw-MaTK-10	Textilveredlung I	3/0/3	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/101441277893489	Donnerstag, 2.-4.DS 09:20 – 14:30 Uhr unger. Woche
34	Hund	Mw-MaTK-11	Textilveredlung II	2/0/3	MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/93683015019244	Donnerstag, 1.-4. DS 07:30 – 14:30 Uhr
35	Hoffmann	Mw-MaTK-11	Forschungspraktikum		MwMTK-3	https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/11404214272/CourseNode/94451664202942	Donnerstag, 6. +7. DS 14:40 – 20:00 Uhr

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

Einschreibung ausschließlich online in OPAL möglich

Legende:

MwDMB-5-VTM

5. Semester / Studienrichtung Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (VTMB)

MwBMB-5-VTM

5. Semester / Bachelorstudiengang Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau

(VTMB) MwDMB-9-VTM

9. Semester / Studienrichtung Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbau (VTMB)

MwDMB-1-ALB

1. Semester / Aufbaustudiengang Leichtbau

MwDMB-3-ALB

3. Semester / Aufbaustudiengang Leichtbau

MwMTK-1

1. Semester / Master-Studiengang Textil- und Konfektionstechnik

MwMTK-3

3. Semester / Master-Studiengang Textil- und Konfektionstechnik

DA-Wing

Diplom-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen / Schwerpunkt Maschinenwesen – Textilmaschinenbau und Hochleistungswerkstofftechnik

Ansprechpartner: Sophie Barth, sophie.barth@tu-dresden.de, 0351 463 39300