

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	LernkulTour - Wissenschaftliches Arbeiten, Schreiben und Methoden mit LernkulTour	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Sprenger, Torsten
APM 02	APM 02 - Erfassung und Kontrolle von Bäumen (Frangesch)	Termine am Mittwoch, 02.04.2025 11:30 - 12:15, Mittwoch, 02.04.2025, Mittwoch, 16.04.2025, Mittwoch, 23.04.2025 13:00 - 17:00, Mittwoch, 14.05.2025 11:30 - 17:00, Mittwoch, 04.06.2025 09:45 - 11:15, Ort: (E05), (PC-Pool 1), (E05 / PC- Pool 1) (+1 weitere)	Frangesch, Alexander
APM 03	APM 03 - Baumbiologie (Rust)	Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A. Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Rust, Steffen

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
APM 03	APM 03 - Gehölzbestimmung im Sommerzustand (von Mirbach)	Dienstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 06.05.2025), Ort: (146) Dienstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 06.05.2025), Ort: (146) Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 05.06.2025), Ort: (149) Donnerstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 17.04.2025), Ort: (148) Donnerstag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 03.04.2025), <i>Beide Halbgruppen!</i> Ort: (148) Donnerstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 17.04.2025), Ort: (148) Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 06.06.2025) k.A. Termine am Donnerstag, 10.04.2025 10:30 - 12:00, Donnerstag, 10.04.2025 12:15 - 13:45, Ort: (n.n.)	von Mirbach, Victor
APM 04	APM 04 - Gehölzpathologie (Schneider-Blank)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schneider-Blank, Dana
APM 05	APM 05 - Baumpflegetechnik und Arbeitslehre (Schumacher)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schumacher, Pit
APM 10	APM 10 - Produktion und Pflanzung (Köhler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Köhler, Jürgen

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
APM 11	APM 11 - Pflege- und Entwicklungsplanung (Weigelmeier)	Dienstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 01.04.2025), APM 11 Pflege- und Entwicklungsplanung, Ort: (226)	Weigelmeier, Stefanie
APM 11	APM 11 - Planerische Umsetzung (Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen
APM 11	APM 11 - Urbane Forstwirtschaft (Nieland)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r
APM 12	APM 12 - Baumschutz, Vorsorge und Pflegemaßnahmen (Florin/Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Florin, Olaf, Rust, Steffen
APM 12	APM 12 - Integrierter Pflanzenschutz an Gehölzen (Geisthoff)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Geisthoff, Norbert
APM 13	APM 13 - Naturschutz (Weigelmeier)	Dienstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A. Termine am Dienstag, 22.04.2025 10:15 - 13:00, Mittwoch, 11.06.2025 18:00 - 20:30, Ort: (Plesseforst), (Herberhausen)	Weigelmeier, Stefanie
APM 13	APM 13 - Wildtiermanagement im urbanen Raum (Plitt)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Plitt, Leon
APM 17	APM 17 - Evaluation und Präsentation der Praktikumserfahrungen (Schumacher/Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schumacher, Pit, Zavodja, Mirjana
APM 18	APM 18 - Sachverständigenwesen (Schumacher)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schumacher, Pit
APM 20	APM 20 - Betriebliches und kommunales Management (Winkler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Winkler, York
AWPM	AWPM - Gehölzpathologie und Mykologie für Fortgeschrittene (Bußkamp/Gube)	Termine am Montag, 18.08.2025 - Freitag, 22.08.2025 09:15 - 13:00	Bußkamp, Johanna, Gube, Matthias
AWPM	AWPM - Veredeln von Gehölzen (Banner/Görlitz/Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r, Vor, Torsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba/Ma-WAHL (Ba-135)	WAHL AUKOM 1 Wahlmodul zum Erwerb des AUKOM-1-Zertifikates (Globaler Ausbildungsstandard Fertigungsmesstechnik) Nicht wählbar für Studierende, die Fertigungsmesstechnik hören oder gehört haben. Weitere Infos	Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A. Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 10.04.2025), <i>Koordinatenmess gerät in Untergruppen</i> k.A. Termine am Donnerstag, 03.04.2025, Donnerstag, 24.04.2025, Donnerstag, 08.05.2025, Donnerstag, 15.05.2025 14:00 - 15:30, Donnerstag, 10.07.2025 11:40 - 13:10, Ort: (GöB_E02)	Simon, Ingo
BPM 06	BPM 06 - Störungsökologie und Stresstoleranz von Bäumen (Walentowski)	Termine am Dienstag, 01.04.2025 09:45 - 11:15, Dienstag, 01.04.2025 11:30 - 13:00, Dienstag, 15.04.2025 09:45 - 11:15, Dienstag, 15.04.2025 11:30 - 13:00, Dienstag, 06.05.2025 09:45 - 11:15, Dienstag, 06.05.2025 11:30 - 13:00, Dienstag, 20.05.2025 09:00 - 10:45, Dienstag, 20.05.2025 11:15 - 13:00, Dienstag, 03.06.2025 09:45 - 11:15, Dienstag, 03.06.2025 11:30 - 13:00 ... (mehr) Ort: (Daimlerstr. 2), (Nationalpark Hainich)	Walentowski, Helge

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BPM 07	BPM 07 - Ökosystemdienstleistungen als Grundlage forstlicher Bioökonomie (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus
BPM 08	BPM 08 - Risikomanagement und Katastrophenschutz (Rust/Temmler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen, Temmler, Mirko
BPM 10	BPM 10 - Sensorgestütztes Monitoring von Waldökosystemen (Magdon)	Montag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 07.04.2025), Ort: (PC-Pool 1)	Magdon, Paul
BWPM	BWPM - Waldstruktur und funktionelle Eigenschaften von Tropenwäldern (Walentowski/Homeier)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Homeier, Jürgen, Walentowski, Helge
FPM 01 FA	FPM 01 - Kommunikation und Personalführung - Forst A (Teutenberg)	Mittwoch: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 09.04.2025), Raum 226 k.A.	Teutenberg, Andrea
FPM 01 FB	FPM 01 - Kommunikation und Personalführung - Forst B (Teutenberg)	Montag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 07.04.2025), Raum E04 k.A.	Teutenberg, Andrea
FPM 01 FC	FPM 01 - Kommunikation und Personalführung - Forst C (Teutenberg)	Dienstag: 08:00 - 11:15, wöchentlich (ab 08.04.2025), Raum 148 k.A. Donnerstag: 08:00 - 11:15, wöchentlich (ab 05.06.2025), Raum E04 k.A.	Teutenberg, Andrea
FPM 02 FA	FPM 02 - Baumkrankheiten - Forst A (Bußkamp/Geßner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußkamp, Johanna, NN_R, Lehrende/r
FPM 02 FA	FPM 02 - Waldschädlinge - Forst A (Lux)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lux, Johannes
FPM 02 FB	FPM 02 - Baumkrankheiten - Forst B (Bußkamp/Geßner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußkamp, Johanna, NN_R, Lehrende/r
FPM 02 FB	FPM 02 - Waldschädlinge - Forst B (Lux)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lux, Johannes
FPM 02 FC	FPM 02 - Baumkrankheiten - Forst C (Bußkamp/Geßner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußkamp, Johanna, NN_R, Lehrende/r
FPM 02 FC	FPM 02 - Waldschädlinge - Forst C (Lux)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lux, Johannes

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
FPM 03 FABC	FPM 03 - Waldmesslehre und Waldinventur - Forst A, B & C (Straker/Kauth)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kauth, Jannik, Straker, Adrian
FPM 04 FA	FPM 04 - Holzartenkunde - Forst A (Kietz)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kietz, Bettina
FPM 04 FA	FPM 04 - Pflanzenbestimmung im Sommer - Forst A (Dölle)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dölle, Michaela
FPM 04 FABC	FPM 04 - Standort und Vegetation, Naturschutz - Forst A, B & C (Blaß/Dudenhöffer/Dölle/Koch-Neumeyer/Walentowski)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Blaß, Dino, Dudenhöffer, Sara, Dölle, Michaela, Koch-Neumeyer, Andreas, Walentowski, Helge
FPM 04 FB	FPM 04 - Holzartenkunde - Forst B (Kietz)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kietz, Bettina
FPM 04 FB	FPM 04 - Pflanzenbestimmung im Sommer - Forst B (Koch-Neumeyer/Nürnberg)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Koch-Neumeyer, Andreas, Nürnberg, Vincent
FPM 04 FC	FPM 04 - Holzartenkunde - Forst C (Kietz)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kietz, Bettina
FPM 04 FC	FPM 04 - Pflanzenbestimmung im Sommer - Forst C (Schomberg)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schomberg, David
FPM 08 FA	FPM 08 - Technische Produktion II - Forst A (Kietz/Berthold/Ibold)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Berthold, Dirk, Ibold, Hans-Henning, Kietz, Bettina
FPM 08 FB	FPM 08 - Technische Produktion II - Forst B (Kietz/Berthold/Ibold)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Berthold, Dirk, Ibold, Hans-Henning, Kietz, Bettina
FPM 08 FC	FPM 08 - Technische Produktion II - Forst C (Kietz/Berthold/Ibold)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Berthold, Dirk, Ibold, Hans-Henning, Kietz, Bettina
FPM 09 FA	FPM 09 - Waldschutz - Forst A (Plasil)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Plasil, Pavel
FPM 09 FA	FPM 09 - Wildtiermanagement - Forst A (Plitt)	Mittwoch: 10:30 - 12:00, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (S45)	Plitt, Leon
FPM 09 FB	FPM 09 - Waldschutz - Forst B (Plasil)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Plasil, Pavel
FPM 09 FB	FPM 09 - Wildtiermanagement - Forst B (Plitt)	Dienstag: 10:30 - 12:00, wöchentlich (ab 01.04.2025), Ort: (Raum 105)	Plitt, Leon

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
FPM 09 FC	FPM 09 - Waldschutz - Forst C (Plasil)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Plasil, Pavel
FPM 09 FC	FPM 09 - Wildtiermanagement - Forst C (Plitt)	Mittwoch: 08:45 - 10:15, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (S45)	Plitt, Leon
FPM 10 FA	FPM 10 - Waldpflege und Waldentwicklung - Forst A (Kreysern/Martensen/Vor/Ibold)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ibold, Hans-Henning, Martensen, Peter, Vor, Torsten
FPM 10 FB	FPM 10 - Waldpflege und Waldentwicklung - Forst B (Kreysern/Martensen/Vor/Ibold)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ibold, Hans-Henning, Martensen, Peter, Vor, Torsten
FPM 10 FC	FPM 10 - Waldpflege und Waldentwicklung - Forst C (Kreysern/Martensen/Vor/Ibold)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ibold, Hans-Henning, Martensen, Peter, Vor, Torsten
FPM 12 FA	FPM 12 - Evaluation u. Präsentation der Praktikumserfahrungen - Forst A (Gaertig/Teutenberg)	Montag: 14:00 - 18:00, wöchentlich (ab 12.05.2025) k.A.	Gaertig, Thorsten, Teutenberg, Andrea
FPM 12 FB	FPM 12 - Evaluation u. Präsentation der Praktikumserfahrungen - Forst B (Gaertig/Teutenberg)	Donnerstag: 14:00 - 18:00, wöchentlich (ab 15.05.2025) k.A.	Gaertig, Thorsten, Teutenberg, Andrea
FPM 14 FA	FPM 14 - Baumkontrolle und Verkehrssicherungspflicht im Wald - Forst A (Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen
FPM 14 FB	FPM 14 - Baumkontrolle und Verkehrssicherungspflicht im Wald - Forst B (Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen
FPM 15 FA	FPM 15 - Instrumente der Forstpolitik - Forst A (Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Zavodja, Mirjana
FPM 15 FB	FPM 15 - Instrumente der Forstpolitik - Forst B (Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Zavodja, Mirjana
FWPM	FWPM - Bedeutung, Ökologie, Morphologie und Schutz der Waldameisen (Rohe/Wittmann)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r, Rohe, Wolfgang

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
FWPM	FWPM - Forstliche Standorts- und Vegetationskunde als Multifunktionswerkzeug (Walentowski/Jensen/Schwoy)	Termine am Mittwoch, 23.04.2025 14:00 - 18:30, Donnerstag, 24.04.2025 - Freitag, 25.04.2025 08:00 - 18:00, Samstag, 26.04.2025 08:15 - 12:45, Ort: (Akademie Sankelmark)	NN_R, Lehrende/r, Walentowski, Helge
FWPM	FWPM - Grundlagen der Bewirtschaftung von Privat- und Körperschaftswald (Keune)	Freitag: 08:30 - 11:30, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Bub, Gerrit Friedrich, Keune, Daniel
FWPM	FWPM - Walderschließung und Wege- und Wasserbau (Sohns)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Sohns, Holger
FWPM	FWPM - Waldpädagogik Zertifikatsabschlussmodul (Lenz) Voraussetzung: Erfolgreiche Teilnahme an WF „Pädagogische und didaktische Grundlagen“. Nur für Studierende der Forstwirtschaft.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r
GPM 01 A	GPM 01 - Bodenkunde - Arboristik (Löwe)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Löwe, Oliver
GPM 01 A	GPM 01 - Klimatologie - Arboristik (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
GPM 01 A	GPM 01 - Ökologie der Gehölze - Arboristik (Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen
GPM 01 FA	GPM 01 - Bodenkunde - Forst A (Tönnießen)	Dienstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A. Donnerstag: 09:45 - 17:15, wöchentlich (ab 05.06.2025) k.A.	Tönnießen, Martin
GPM 01 FA	GPM 01 - Klimatologie - Forst A (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
GPM 01 FA	GPM 01 - Ökologie der Gehölze - Forst A (Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Vor, Torsten
GPM 01 FB	GPM 01 - Bodenkunde - Forst B (Löwe)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Löwe, Oliver

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 01 FB	GPM 01 - Klimatologie - Forst B (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
GPM 01 FB	GPM 01 - Ökologie der Gehölze - Forst B (Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Vor, Torsten
GPM 01 FC	GPM 01 - Bodenkunde - Forst C (Gaertig)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Gaertig, Thorsten
GPM 01 FC	GPM 01 - Klimatologie - Forst C (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
GPM 01 FC	GPM 01 - Ökologie der Gehölze - Forst C (Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Vor, Torsten
GPM 08 A	GPM 08 - Waldrecht - Arboristik (Klein)	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 26.05.2025), Ort: (Raum L107)	Klein, Nicolas
GPM 08 FA	GPM 08 - Waldrecht - Forst A (Klein)	Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 05.06.2025), Ort: (Raum 226)	Klein, Nicolas
GPM 08 FB	GPM 08 - Waldrecht - Forst B (Klein)	Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 27.05.2025), Ort: (Raum 149)	Klein, Nicolas
GPM 08 FC	GPM 08 - Waldrecht - Forst C (Klein)	Mittwoch: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 28.05.2025), Ort: (Raum 227)	Klein, Nicolas
GPM 09 A	GPM 09 - Rechnungswesen - Arboristik (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus
GPM 09 A	GPM 09 - Verwaltungs- und Naturschutzrecht - Arboristik (Klein)	Mittwoch: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (Raum E04) Mittwoch: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 28.05.2025), Ort: (Raum E04)	Klein, Nicolas
GPM 09 FA	GPM 09 - Rechnungswesen - Forst A (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 09 FA	GPM 09 - Verwaltungs- und Naturschutzrecht - Forst A (Klein)	Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 01.04.2025), Ort: (Raum 147) Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 06.06.2025), Ort: (Raum E04)	Klein, Nicolas
GPM 09 FB	GPM 09 - Rechnungswesen - Forst B (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus
GPM 09 FB	GPM 09 - Verwaltungs- und Naturschutzrecht - Forst B (Klein)	Donnerstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 03.04.2025), Ort: (Raum 149)	Klein, Nicolas
GPM 09 FC	GPM 09 - Rechnungswesen - Forst C (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus
GPM 09 FC	GPM 09 - Verwaltungs- und Naturschutzrecht - Forst C (Klein)	Mittwoch: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (Raum 227)	Klein, Nicolas
GWPM	GWPM - Einsatz von Drohnen in der Umweltbeobachtung (Magdon)	Freitag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 04.04.2025), Ort: (226)	Magdon, Paul
GWPM	GWPM - Gewässerökologie und -planung (Bohle/Zelinski)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bohle, Lisa, Zelinski, Volker
GWPM	GWPM - Grundlagen der Arbeit mit Naturschutzspürhunden (Schneider-Blank/Hörnicker)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Hörnicker, Sabine, Schneider-Blank, Dana
GWPM	GWPM - Imkereiseminar (Koch-Neumeyer/Winkler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Koch-Neumeyer, Andreas, Winkler, York
GWPM	GWPM - Obstbaumschnitt und Obstbaumpflege - KW 30 (Bergengruen) Findet statt in KW 30.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bergengruen, Kai-Hermann
GWPM	GWPM - Obstbaumschnitt und Obstbaumpflege - KW 32 (Bergengruen) Findet statt in KW 32.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bergengruen, Kai-Hermann

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GWPM	GWPM - Umweltanalytisches Praktikum (Zelinski)	Termine am Freitag, 23.05.2025 11:30 - 13:00, Freitag, 06.06.2025, Freitag, 13.06.2025, Freitag, 20.06.2025, Freitag, 27.06.2025, Freitag, 04.07.2025, Freitag, 11.07.2025 09:45 - 13:00, Ort: (R 227), (Labor R 217)	Zelinski, Volker
MGEPM 01	MGEPM 01 - Anbau, Ernte und Bereitstellung biogener Energieträger (Schmidt)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schmidt, Torsten
MGEPM 01	MGEPM 01 - Biologisches Rohstoffpotenzial (Gievers)	Termine am Freitag, 04.04.2025 14:15 - 15:45, Freitag, 11.04.2025 09:45 - 13:00, Freitag, 25.04.2025, Freitag, 09.05.2025 14:15 - 15:45, ... (mehr) , Ort: (241)	Gievers, Fabian
MGEPM 01	MGEPM 01 - Nachwachsende Rohstoffe pflanzlichen Ursprungs (Biskupek-Korell)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Biskupek-Korell, Bettina
MGEPM 02	MGEPM 02 - Energierechtliche Grundlagen der Anlagengenehmigung (Klein)	Donnerstag: 11:30 - 14:00, wöchentlich (ab 03.04.2025), Ort: (Raum 241)	Klein, Nicolas
MGEPM 02	MGEPM 02 - Ressourcen, Energiewirtschaft, Treibhauseffekt (Loewen)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Loewen, Achim

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
MGEPM 03	MGEPM 03 - Planung, Modellierung, Bilanzierung (Holler/Gievers/Salaymeh/Warnecke)	Freitag: 09:45 - 13:45, wöchentlich (ab 09.05.2025), Ort: (PC-Pool GOEP_E12 Gesundheitscampus (Annastraße 27)) Termine am Freitag, 04.04.2025 09:45 - 13:45, Freitag, 11.04.2025 14:00 - 17:00, Freitag, 25.04.2025 09:45 - 13:45, Freitag, 09.05.2025 ... (mehr) , Ort: (241), (PC-Pool 1), (Fachgebiet NEUTec, Rudolf-Diesel-Straße 12, 37075 Göttingen) (+1 weitere)	Gievers, Fabian, Holler, Stefan, NN_R, Lehrende/r, Salaymeh, Abdulraheem
MGEPM 04	MGEPM 04 - Trenn- und Aufbereitungstechnik, Bioprozesstechnik (Beutel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Beutel, Sachsa
MGEPM 04	MGEPM 04 - Übersicht über Bioraffineriekonzepte u. biogene Rohstoffe (Biskupek-Korell)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Biskupek-Korell, Bettina
MGEWPM 09	MGEWPM 09 - Agiles Projektmanagement (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
MGEWPM 09	<p>MGEWPM 09 - District Heating Systems (Holler/Romanov/Lygnerud)</p> <p>This elective module is suitable as a good supplement to the compulsory module MGPM 03 Planning, Modeling. Knowledge of thermal energy systems is expanded using the example of various European research projects.</p> <p>Diese Wahlpflichtmodul eignet sich als gute Ergänzung zum Pflichtmodul MGPM 03 Planung, Modellierung. Es werden die Kenntnisse über Wärmesysteme am Beispiel verschiedener europäischer Forschungsprojekte erweitert.</p> <p>Lernziele und Kompetenzen: Students ...</p> <ul style="list-style-type: none"> - know the concept of district heating systems • learn about the potential for urban waste heat recovery in EU27 • identify why awareness is important (of the possibility to recover urban waste heat) and how it can be done • analyse technical solutions for waste heat reuse in European cities • analyse transformation strategies for district heating systems <p>Lehrinhalte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introduction of district heating • The role of urban waste heat recovery in district heating and the mapping of waste heat potential • The stakeholder and value chain of the urban waste heat recovery, its bankability and the business models • The ReUseHeat demonstrator in Madrid involving heat recovery from service sector (hospital), the technical characteristics of the recovery system and the lessons learnt • The experiences, challenges and lessons learnt from the ReUseHeat project case on heat recovery from underground transport infrastructure. • The ReUseHeat demonstrator involving waste heat recovery from a datacenter in Braunschweig, the technical characteristics of the recovery system and the lessons learnt. • REWARDHeat Serious game: Smart networks integrating renewable and waste energy source 	<p>Mittwoch: 14:00 - 16:00, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (</p> <p>https://eu02web.zoom-x.de/j/61626236736 Meeting-ID: 616 2623 6736 Kenncode: 468355), (E04) Termine am Mittwoch, 04.06.2025 15:45 - 16:00, Mittwoch, 25.06.2025 09:00 - 17:00, Ort: (E05)</p>	<p>Holler, Stefan, Lygnerud, Kristina, Romanov, Dmitry</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
MGEWPM 09/U WWPM/BWPM	MGEWPM 09/UWWPM/BWPM - Qualitäts- und Nachhaltigkeitsmanagement (Harms)	Termine am Donnerstag, 03.04.2025 14:45 - 16:15, Ort: (Präsenz, Raum 241, Büsgenweg 1a)	Harms, Carl Thomas
MWPM 01	MWPM 01 - Qualitätsmanagement I (Harms) siehe Modulbeschreibung, Link: https://www.hawk.de/de/media/2659	Termine am Montag, 31.03.2025 15:00 - 17:15, Montag, 07.04.2025 14:00 - 17:15, Ort: (Präsenz, Raum 241, Büsgenweg 1a)	Harms, Carl Thomas
MWPM 02	MWPM 02 - Energieeffizienz (Holler) Lerninhalte Einführung, Energieeffizienz: Definitionen, Indikatoren, Wirkungen Energiegewinnung: BHKW, Wärmepumpen, Geothermie Energiegewinnung: Solarthermie, Photovoltaik Energieversorgung: Niedertemperaturfernwärme Energieversorgung: Abwärmenutzung Energiespeicher: Elektr. u. thermische Speicher Verkehr (Elektrofahrzeuge, Hybrid, Fuhrparkmanagement) Gebäude (Wärmeverluste, Dämmung, Dach, Fenster) Gebäudetechnik (Beleuchtung, RLT, Hydr. Abgleich, Klimatechnik) Produktion (Prozesswärme, Wärmerückgewinnung, Kälteanlagen) Produktion (Druckluft, Trocknung, Lackierung) Stationäre Antriebe (Motoren, Pumpen,) Anwendungen (Geräte, GreenIT, Digitalisierung, Industrie 4.0) Kommunen und Städte (Kläranlagen, Wasserversorgung, Straßenbeleuchtung)	Dienstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 01.04.2025), <i>Energieeffizienz</i> , Ort: (Seminarraum 241)	Holler, Stefan
MWPM 02	MWPM 02 - Energierecht (Klein)	Dienstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 01.04.2025), Ort: (Raum 241)	Klein, Nicolas

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
MWPM 03	MWPM 03 - Produktentwicklung (Frey/Bachmann/Mollus)	Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 03.04.2025), <i>Raum C 207</i> k.A. Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 10.04.2025), <i>CAD Praktikum Gruppe 1</i> k.A.	Bachmann, Harald, Frey, Christopher, Gröger, Chris Johann, Mollus, Reinhard
MWPM 04	MWPM 04 - Fertigungstechnologien und Fertigungsorganisation (Podolsky)	Donnerstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 03.04.2025), Ort: (GÖC 207)	Bußmann, Manfred, Podolsky, Christian
MWPM 05	MWPM 05 - Controlling (Horsch)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Horsch, Jürgen
MWPM 06	MWPM 06 - Strategisches Management (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
MWPM 06	MWPM 06 - Supply Chain Management (Wagner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten
MWPM 10	MWPM 10 - Dienstleistungsproduktion (Harms)	Termine am Freitag, 11.04.2025 09:45 - 13:00, Ort: (Präsenz, Seminarraum GÖR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesun dheitscampus))	Harms, Carl Thomas
MWPM 10	MWPM 10 - Fabrikplanung (Wagner)	Termine am Freitag, 04.04.2025, Freitag, 09.05.2025, Freitag, 16.05.2025, Freitag, 06.06.2025 09:45 - 13:00, Freitag, 20.06.2025 00:00 - 13:00, Freitag, 04.07.2025 09:45 - 13:00, Ort: (GHC), (Selbstor ganisierte Arbeit (keine Vorlesung)), (Abs chlusspräsentatio n)	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
MWPM 10	MWPM 10 - Transformationsprozesse in Organisationen (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
RPM 06	RPM 06 - Projektarbeit (Behnen/Harteisen)	Termine am Dienstag, 01.04.2025 14:00 - 15:30, Freitag, 04.04.2025 11:00 - 16:00, Dienstag, 06.05.2025, Dienstag, 27.05.2025, Dienstag, 24.06.2025 14:00 - 15:30, Ort: (E24), (Steinhude)	Behnen, Tobias, Harteisen, Ulrich
RPM 06	RPM 06 - Projektmanagement (Behnen)	Termine am Dienstag, 01.04.2025 15:30 - 17:00, Dienstag, 15.04.2025, Dienstag, 22.04.2025 14:00 - 15:30, Dienstag, 06.05.2025, Dienstag, 27.05.2025 15:30 - 17:00, Ort: (E24)	Behnen, Tobias
RPM 07	RPM 07 - Europäische Regionalpolitik (Harteisen/Behnen)	Termine am Dienstag, 08.04.2025, Dienstag, 15.04.2025 10:30 - 12:00, Dienstag, 29.04.2025 10:00 - 16:00, Dienstag, 06.05.2025 10:30 - 12 ... (mehr) , Ort: (E24), (Europäisches Informationszentrum (EIZ), Schmiedestraße 25, Hannover), (Brüssel/Ostbelgien) (+1 weitere)	Behnen, Tobias, Harteisen, Ulrich
RPM 07/UWPM/BWPM	RPM 07/UWPM/BWPM - Europäische Institutionen (Harteisen/Klein)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Harteisen, Ulrich, Klein, Nicolas
RPM 08	RPM 08 - Kommunale Wirtschaftsförderung (Lahner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lahner, Jörg

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
RPM 08	RPM 08 - Personalmanagement (Eickemeyer)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Eickemeyer, Andrea
RPM 09	RPM 09 - Methoden der emp. Sozialforschung (Eigner-Thiel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Eigner-Thiel, Swantje
RPM 09	RPM 09 - Mobilität und Regionalentwicklung (Behnen)	Termine am Donnerstag, 03.04.2025 11:30 - 13:00, Donnerstag, 24.04.2025 11:00 - 13:00, Ort: (E24), (Treffen vor dem Bahnhof Göttingen)	Behnen, Tobias
RPM 09/UWPM/BWPM	RPM 09/UWPM/BWPM - Nachhaltige Entwicklung (Eigner-Thiel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Eigner-Thiel, Swantje
RPM 12	RPM 12 - Europäisches Länderprofil (Harteisen/Lahner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Harteisen, Ulrich, Lahner, Jörg
UPM 06	UPM 06 - Stadt- und Landschaftsplanung (Rohe)	Montag: 08:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A. Termine am Montag, 31.03.2025 08:00 - 16:00, Montag, 14.04.2025 09:45 - 16:00, Montag, 16.06.2025 09:45 - 17:30, Freitag, 26.09.2025 09:45 - 16:45, Ort: (Hildesheim)	Rohe, Wolfgang
UPM 07	UPM 07 - Urbane Landnutzungsgovernance II: Kommunale Wald- und Baumprojekte (Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Zavodja, Mirjana
UPM 08	UPM 08 Erfassung, Pflege und Entwicklung von Wäldern im urbanen Raum (Vor/Straker)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Straker, Adrian, Vor, Torsten
UPM 09	UPM 09 - Produktion, Pflanzung und Pflege von Gehölzen (Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen
UWPM	UWPM - GIS (Magdon/Straker)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Magdon, Paul, Straker, Adrian
UWPM	UWPM - Kooperationsprojekt grün-blaue Stadtplanung und Architektur (Rohe/Böttger)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Böttger, Till, Rohe, Wolfgang
UWPM/BWPM	UWPM/BWPM - Agiles Projektmanagement (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
UWPM/BWPM	UWPM/BWPM - Summer School: Forest Monitoring (Magdon)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Magdon, Paul
Wahlfach	Wahlfach - Berufs- und Arbeitspädagogik BAP (Bömelburg/Franz/Keveloh)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bömelburg, Stephan, Franz, Martin, Keveloh, Stefan
Wahlfach	Wahlfach - Jagdbetriebslehre und Wildbiologie (Plitt/Homann)	Mittwoch: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 02.04.2025), <i>Vorlesung in S45, Ort: (S45)</i> Donnerstag: 07:00 - 09:30, wöchentlich (ab 10.04.2025), <i>Marksman Schießsimulator in Kleingruppen, S30, Ort: (S30)</i>	Homann, Dietrich, Plitt, Leon
Wahlfach	Wahlfach - Statistische Versuchsauswertung (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
WPM 06	WPM 06 - Mathematik II (Michalak)	Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 03.04.2025), <i>Lehrveranstaltung, Ort: (Sheddachhalle E05, Annastraße 29)</i> Donnerstag: 15:45 - 17:15, zweiwöchentlich (ab 10.04.2025), <i>Übung Semestergruppe B k.A.</i> Donnerstag: 15:45 - 17:15, zweiwöchentlich (ab 03.04.2025), <i>Übung Semestergruppe A k.A.</i>	Michalak, Nico
WPM 06	WPM 06 - Statistik (Harms) siehe Gliederung	Termine am Donnerstag, 03.04.2025 08:45 - 11:15, Ort: (Präsenz, Raum E05, Annastraße 29, Sheddachhalle, Gesundheitscampus)	Harms, Carl Thomas

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
WPM 07	WPM 07 - Thermodynamik (Holler) Vorlesungsinhalte Thema 1: Energie Thema 2: Ideale Gase Thema 3: Zustandsänderungen Thema 4: Isentrope und polytrope Zustandsänderung Thema 5: Entropie und Wärmetransport Thema 6: Irreversibilität technischer Prozesse Thema 7: Enthalpie und technische Arbeit Thema 8: Strömungsprozesse Thema 9: Kreisprozesse Thema 10: Wasserdampf (Reales Gas) Thema 11: Zustandsänderungen im Nassdampfgebiet Thema 12: Dampfkreisprozess	Montag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 28.04.2025) k.A. Mittwoch: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 09.04.2025), <i>Tutorium</i> <i>Thermodynamik</i> , Ort: (Sheddachhalle E04, Annastraße 29, Gesundheitscampus) Termine am Montag, 31.03.2025 14:00 - 17:15	Holler, Stefan
WPM 08	WPM 08 - Lean Management (Harms)	Termine am Donnerstag, 03.04.2025 11:30 - 13:00, Ort: (Präsenz, Raum E05, Annastraße 29, Sheddachhalle, Gesundheitscampus)	Harms, Carl Thomas
WPM 08	WPM 08 - Produktionswirtschaft (Wagner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten
WPM 09	WPM 09 - Kosten- und Erlösrechnung (Horsch/Eickemeyer)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Eickemeyer, Andrea, Horsch, Jürgen
WPM 10	WPM 10 - Wirtschafts- und Umweltrecht (Klein)	Montag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 07.04.2025), <i>Wirtschafts- und Umweltrecht</i> , Ort: (Raum 104)	Klein, Nicolas
WPM 16	WPM 16 - Dezentrale Energieerzeugung (Holler)	Mittwoch: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (Seminarraum 104)	Holler, Stefan
WPM 16	WPM 16 - Laserwerkstoffbearbeitung (Finke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Finke, Tanja

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
WPM 17	WPM 17 - Baurecht (Klein)	Mittwoch: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 02.04.2025), <i>Baurecht</i> k.A.	Klein, Nicolas
WPM 17	WPM 17 - Energieeffizienz (Vespermann)	Termine am Mittwoch, 09.04.2025 - Donnerstag, 10.04.2025, Mittwoch, 21.05.2025 - Donnerstag, 22.05.2025, Donnerstag, 19.06.2025 09:45 - 17:15, Ort: (Seminarraum E05), (Seminarraum E05 + UW Godehardtstr / UW Leinestr), (Seminarraum 227)	Holler, Stefan, Vespermann, Niklas
WPM 17	WPM 17 - Fertigungstechnik (Bußmann)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußmann, Manfred
WPM 18	WPM 18 - Elektrotechnik (Kärst/Zwickert-Biniasch/Ludwig)	Freitag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 04.04.2025), <i>Vorlesung Elektrotechnik</i> , Ort: (GöC_E05) Freitag: 11:40 - 14:40, wöchentlich (ab 16.05.2025), <i>Praktikum Elektrotechnik</i> , Ort: (GöC_111)	Kärst, Jens Peter, Zwickert-Biniasch, Birgit
WPM 19	WPM 19 - Marketing / Vertrieb (Wagner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten
WPM 20	WPM 20 - Audits im Bereich Qualität, Umwelt- und Arbeitsschutz (Harms)	Termine am Montag, 31.03.2025, Montag, 07.04.2025 09:45 - 13:00, Ort: (Präsenz, Raum E05, Büsgenweg 1a)	Harms, Carl Thomas
WPM 20	WPM 20 - Internationales Management (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
WPM 20	WPM 20 - Logistik (Wagner/Michalak)	Dienstag: 13:30 - 16:45, wöchentlich (ab 01.04.2025), <i>Vorlesung</i> k.A.	Michalak, Nico, Wagner, Carsten
WPM 26	WPM 26 - Business Administration and Engineering (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
WPM 26	WPM 26 - Business Administration and Engineering (Klein)	Freitag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 09.05.2025), <i>Negotiating International Contracts</i> k.A.	Klein, Nicolas
WPM 26	WPM 26 - Business Administration and Engineering (Lahner)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lahner, Jörg
WPM 26	WPM 26 - Business Administration and Engineering (Loewen)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Loewen, Achim
WPM 27	WPM 27 - Informatik II (Michalak)	Donnerstag: 08:45 - 11:15, wöchentlich (ab 03.04.2025), <i>Lehrveranstaltung</i> <i>g</i> , Ort: (PC Pool 1), (PC Pool 2) Termine am Montag, 19.05.2025 09:00 - 10:00, Mittwoch, 28.05.2025 13:30 - 15:00, Ort: (ONLINE)	Michalak, Nico
WPM 27	WPM 27 - Projektmanagement II (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute