

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM / MWPM - Werksbesichtigung Sartorius - Wagner Werksbesichtigung am 27.11.24 um 14 Uhr Treffen um 13:45 Uhr am Haupteingang der Fa. Sartorius Die 15 Plätze werden am 15.11.24 verlost, sofern es mehr Anmeldungen als Plätze gibt.	Termine am Mittwoch, 27.11.2024 14:00 - 17:00	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	Einführungswoche Arboristik / Forstwirtschaft	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Koch-Neumeyer, Andreas, Wildhagen, Henning
	GEPM 05 - Verstromungstechnologien - Loewen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Loewen, Achim
	GEPM 05 - Wasserstofftechnologie - Meyer	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Meyer, Lutz
	GEPM 06 - Bioraffineriekonzepte 2- Siebert-Raths	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Siebert-Raths, Andrea
	GEPM 07 - Biogene Kraftstoffe 1 und Biogas - Loewe / Walz / Loewen	Donnerstag: 13:00 - 14:30, wöchentlich (ab 17.10.2024), <i>Vorlesung Biogas</i> , Ort: (Raum 226 Fak R Büsgenweg), (Raum 226 Fak R Büsgenweg), (Raum 226 Fak R Büsgenweg) Termine am Donnerstag, 05.12.2024 09:30 - 10:25, Donnerstag, 05.12.2024 10:30 - 14:15, Ort: (Raum 226- Biogasvorlesung Gasaufbereitung) , (!! Geänderte Zeit!!! Fahrt zur Biogasanlage Rosdorf Treffpunkt vor den Garagen Büsgenweg)	Loewe, Kirsten, Loewen, Achim, Walz, Meike
	GEPM 07 - Thermische Prozesse, Biokohlen, Biogene Kraftstoffe 2 - Loewen / Gievers	Donnerstag: 14:45 - 16:15, wöchentlich (ab 05.12.2024), Ort: (226)	Gievers, Fabian, Loewen, Achim

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	GEPM 08 - Aktuelle Forschungsprojekte HAWK - Holler / Loewen / Gievers	Termine am Montag, 28.10.2024, Montag, 11.11.2024, Montag, 18.11.2024 14:00 - 17:15, Montag, 02.12.2024 14:00 - 16:00, Montag, 02.12.202 ... (mehr) , Ort: (Rudolf-Diesel-Straße 12 (NEUTec) Seminarraum), (NEUTec), (Labor Büsgenweg 1a)	Gievers, Fabian, Holler, Stefan, Loewen, Achim
	GEPM 08 - Aktuelle Forschungsprojekte HS Hannover - Meyer	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Meyer, Lutz
	GEWPM 09 - Wahlpflichtfach Geothermie - Romanov The course is focused on giving the students the basics on different topics related to geothermal energy: <ul style="list-style-type: none"> • Main geological concepts • Shallow geothermal energy • Deep geothermal energy • Seasonal geothermal storages • Local situation in Göttingen 	Termine am Montag, 18.11.2024, Montag, 25.11.2024, Montag, 02.12.2024, Montag, 09.12.2024, Montag, 16.12.2024 09:30 - 12:45, Montag, 06.01.2025 08:00 - 20:00, Montag, 13.01.2025, Montag, 20.01.2025 09:30 - 12:45, Ort: (NEUTec office, Rudolf-Diesel-Straße 12, 37075 Göttingen), (In front of the NEUTec office, Rudolf-Diesel-Straße 12), (GZG, Goldschmidtstraße 1-3, 37077 Göttingen) (+1 weitere)	Romanov, Dmitry
	GEWPM 09 - Wahlpflichtfach Pflanzliche Biotechnologie - Biskupek-Korrel/Knebelsberger	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Biskupek-Korell, Bettina, Knebelsberger, Sylvia
	GEWPM 09 - Wahlpflichtfach Windenergie und Wasserkraft - Osterried	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Osterried, Karlfrid

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	LernkulTour - Wissenschaftliches Arbeiten, Schreiben und Methoden mit LernkulTour	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Sprenger, Torsten
	MWPM 07 - Qualitätsmanagement II - Harms	Termine am Freitag, 11.10.2024, Freitag, 18.10.2024, Freitag, 25.10.2024, Freitag, 08.11.2024 09:45 - 13:00, Freitag, 15.11.2024 09:45 - ... (mehr) , Ort: (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesundheitscampus)), (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesundheitscampus) oder digital via Zoom (Link schicke ich kurz vor Termin)), (Präsenz, GÖI_E23, Von-O ssietzky-Straße 99)) (+1 weitere)	Harms, Carl Thomas
	MWPM 08 - Energiemanagement - Holler / Pelda Lernziele und Kompetenzen Die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> kennen die Grundlagen und Anforderungen eines Energiemanagementsystems. besitzen das Wissen und Verständnis, um die Herausforderungen der Energiebeschaffung für Unternehmen zu identifizieren und zu formulieren. sind in der Lage verschiedene grundlagenorientierte Methoden der Wirtschaftlichkeitsberechnung von Energiekosten eines Unternehmens anzuwenden. sind in der Lage Energiedaten eines Unternehmens zu recherchieren und zu bewerten. sind in der Lage ein Konzept für ein betriebliches Energiedatenmanagements zu entwickeln. können Theorie und Praxis kombinieren, 	Dienstag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 08.10.2024), Ort: (241), (PC-Pool 1), (E04) Termine am Freitag, 13.12.2024 (ganztägig), Dienstag, 17.12.2024 (ganztägig), Montag, 13.01.2025 - Dienstag, 14.01.2025 08:45 - 17:15, Ort: (In stud.IP unter Abs chlusspräsentatio nen als .pptx und Poster als .pdf hochladen.), (In Stud.IP unter En ergieauditbericht	Gievers, Fabian, Holler, Stefan, Pelda, Johannes

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	um fachwissenschaftliche, praxisbezogene Probleme im betrieblichen Energiemanagement zu lösen.	e als .pdf hochladen.), (Sheddachhalle E03/E04 (Annastraße))	
	Lehrinhalte Teil I: Grundlagen und Anforderungen		
	<ul style="list-style-type: none"> • Energiemanagementsysteme nach DIN EN ISO 50001:2018 		
	Teil II: Wirtschaftlicher Rahmen		
	<ul style="list-style-type: none"> • Energiebeschaffung für Unternehmen • Contracting: Energieliefer-Contracting, Einspar-Contracting und weitere Contracting-Arten • Wirtschaftlichkeitsberechnung: Lebenszykluskosten, Strom- und Wärmegestehungskosten, CO₂-Vermeidungskosten, Statische und Dynamische Methoden, Sensitivitätsanalysen 		
	Teil III: Technik und Praxis		
	<ul style="list-style-type: none"> • Energiedatenmanagement • Erfassung/Messung von Energie- und Stoffströme, Wirkungsgraden und Energiekosten • Auswertung/Analyse von Energiedaten durch Datenaufbereitung, technische und ökonomische Kennzahlen, Bilanzierung • Monitoring mittels Energiecontrolling, Soll-Ist-Abgleich • Messkonzepte auf Basis von Datenübertragung, Datenspeicherung, Visualisierung 		
	MWPM 09 - Produktionsmanagement - Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	MWPM 10 - Arbeitswissenschaft - Harms	Termine am Donnerstag, 17.10.2024, Donnerstag, 07.11.2024, Donnerstag, 21.11.2024 09:45 - 13:00, Donnerstag, 05.12.2024 09:45 - 12:30, Donnerstag, 19.12.2024 09:45 - 13:00, Donnerstag, 19.12.2024 10:00 - 12:30, Ort: (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesun dheitscampus)), (GC, skill labs (wir gehen gemeinsam rüber))	Harms, Carl Thomas
	MWPM 10 - Innovationsmanagement - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
	MWPM 10 - Supply Chain Management Fallstudienseminar - Wagner / Michalak	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Michalak, Nico, Wagner, Carsten
	MWPM 10 - Unternehmensführung - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
	MWPM 11 - Praxisprojekt - Brüseke / Harms / Holler / Horsch / Klein / Michalak / Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute, Harms, Carl Thomas, Holler, Stefan, Horsch, Jürgen, Klein, Nicolas, Michalak, Nico, Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	RPM 01 - Raumentwicklung und Regionalmanagement - Harteisen	Termine am Dienstag, 08.10.2024 10:30 - 12:00, Mittwoch, 23.10.2024 09:45 - 16:00, Dienstag, 29.10.2024, Dienstag, 05.11.2024, Dienstag, ... (mehr) , Ort: (L_107 (Gebäude Lehrwerkstatt)), (9:49 mit dem Zug ab Göttingen nach Ellrich (RB 80); 11:00 Treffpunkt Bahnhof Ellrich; Wanderung nach Walkenried; 15:03 Abfahrt Walkenried; 16:09 Ankunft Göttingen), (LEADER- Region Osterode am Harz, unterwegs mit einem Kleinbus) (+1 weitere)	Harteisen, Ulrich
	RPM 01 - Tourismus und Regionalentwicklung - Behnen	Mittwoch: 10:30 - 13:00, wöchentlich (ab 09.10.2024), Ort: (E24), (L_107), (Reservetermin) Termine am Dienstag, 22.10.2024 10:30 - 13:00, Mittwoch, 27.11.2024 08:48 - 13:43, Mittwoch, 15.01.2025 13:30 - 14:00, Ort: (L_107), (Exkursion nach Goslar), (E24)	Behnen, Tobias
	RPM 01 - Wirtschaftsförderung und Regionalökonomie - Lahner / Gödecke	Montag: 10:30 - 13:00, wöchentlich (ab 14.10.2024), Ort: (E04 SDH), (E05 SDH)	Gödecke, Dario, Lahner, Jörg

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	RPM 02 - Formen kommunaler Betätigung - Schöngraf	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schöngraf, Wolfgang
	RPM 02 - Planungsrecht und EU-Recht - Klein	Dienstag: 14:00 - 16:30, wöchentlich (ab 08.10.2024), <i>SDH</i> k.A.	Klein, Nicolas
	RPM 03 - Interdisziplinäre Kommunikation - Eigner-Thiel	Donnerstag: 10:30 - 12:00, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>Kommunikation</i> k.A.	Eigner-Thiel, Swantje
	RPM 03 - Moderation und Medienarbeit - Bankert	Donnerstag: 13:00 - 16:00, wöchentlich (ab 10.10.2024), Ort: (E24)	Bankert, Ursula
	RPM 04/05 - Dorfentwicklung - Schröder	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r
	RPM 04/05 - Management von Nationalen Naturlandschaften - Behnen	Termine am Mittwoch, 09.10.2024 12:30 - 13:00, Mittwoch, 04.12.2024, Mittwoch, 11.12.2024, Mittwoch, 18.12.2024, Mittwoch, 08.01.2025, Mittwoch, 15.01.2025, Mittwoch, 22.01.2025 14:00 - 17:00, Ort: (E24), (Reservetermin)	Behnen, Tobias

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	RPM 10 - Regional- und Stadtmarketing - Behnen	Montag: 10:30 - 13:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (104), (L_107) Termine am Montag, 21.10.2024 11:00 - 13:00, Ort: (Inn enstadt-Exkursion, Treffpunkt: 11 Uhr vor dem Auditorium (Weender Landstraße 2, gegenüber von „Vapiano“))	Behnen, Tobias
	RPM 10 - Strategische Wirtschaftsförderung - Lahner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lahner, Jörg
	RPM 11 - Existenzgründung - Keveloh	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Keveloh, Stefan
	RPM 11 - Fördermittelmanagement - Straub / Friese	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Friese, Karin, Straub, Lisa
	RPM 12 - Europapolitik - Behnen	Termine am Mittwoch, 09.10.2024, Mittwoch, 23.10.2024, Mittwoch, 30.10.2024, Mittwoch, 06.11.2024, Mittwoch, 13.11.2024, Mittwoch, 20.11.2024 14:00 - 16:15, Mittwoch, 27.11.2024 14:30 - 16:15, Ort: (E24), (L_107)	Behnen, Tobias
	RPM 12 - Fachexkursion - Harteisen / Lahner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Harteisen, Ulrich, Lahner, Jörg
	Vorkurs Mathematik - Michalak	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Michalak, Nico
	WPM 02 - Technische Mechanik - Bußmann	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußmann, Manfred

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 03 - Projektmanagement I - Brüseke / Harms / Holler / Horsch / Klein / Michalak / Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute, Harms, Carl Thomas, Holler, Stefan, Horsch, Jürgen, Klein, Nicolas, Michalak, Nico, Wagner, Carsten
	WPM 03 - Projektmanagement I Lehrveranstaltung mittwochs Hier werden die Foliensätze, Vorlagen etc., die mittwochs in der Lehrveranstaltung durchgenommen werden, abgelegt.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
	WPM 04 - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre - Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten
	WPM 04 - Grundlagen der Volkswirtschaftslehre - Gödecke	Dienstag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 08.10.2024), Ort: (E04 und E05)	Gödecke, Dario
	WPM 05 - Buchführung und Bilanzierung - Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Horsch, Jürgen
	WPM 11 - Werkstoffkunde und Chemie - Rossel / Sternkopf / Bachmann	Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 10.10.2024), Ort: (C_207) Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 10.10.2024), Ort: (C_209), (GÖC_207), (C_207) Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 11.10.2024), Ort: (GöC_209/GöC_211), (C_207) Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 11.10.2024), <i>Werkstoffkunde</i> , Ort: (C_207), (C_E05) Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 08.11.2024), Ort: (C_206)	Bachmann, Harald, Rossel, Jan, Sternkopf, Salvatore

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 12 - Konstruktion / CAD - Frey / Mollus	Donnerstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>Konstruktion/CA D - BE01</i> k.A.	Bachmann, Harald, Frey, Christopher, Gröger, Chris Johann, Matthies, Laurent, Mollus, Reinhard
	WPM 13 - Energie- und Verfahrenstechnik - Loewen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Loewen, Achim
	WPM 14 - Investitionsrechnung / Finanzwirtschaft - Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Horsch, Jürgen
	WPM 14 - Steuerrecht - Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Horsch, Jürgen
	WPM 15 - Grdl. des Qualitäts-, Umwelt-, Arbeitsschutz- und Energiemanagements / Immissionsschutzrechts - Harms	Termine am Montag, 07.10.2024, Montag, 14.10.2024, Montag, 21.10.2024 14:00 - 17:15, Montag, 28.10.2024 15:00 - 18:15, Montag, 04.11.202 ... (mehr) , Ort: (Präsenz, Raum 241, Büsgenweg 1a), (digital via Zoom (Link kommt kurz vor Start)), (Präsenz, GÖI_E23, Von-O ssietzky-Straße 99)) (+2 weitere)	Harms, Carl Thomas
	WPM 21 - TSSP Energietechnik: Energienetze und Energiespeichertechnik - Holler / Salaymeh	Freitag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 11.10.2024), Ort: (Seminarraum 104), (PC-Pool GOEP_E12 Ges undheitscampus (Annastraße 27)), (Stadtwerke Göttingen Hildebrandstraße 1, Göttingen) (+2 weitere) Termine am Sonntag, 05.01.2025 (ganztägig), Ort: (Per E-Mail)	Holler, Stefan, Salaymeh, Abdulraheem

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 21 - TSSP Produktionstechnik: Werkstofftechnik - Rossel / Bachmann / Hausmann	Donnerstag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024), Ort: (GöB_E02) Donnerstag: 13:45 - 15:15, wöchentlich (ab 28.11.2024), Ort: (GöD_E03) Termine am Donnerstag, 28.11.2024, Donnerstag, 05.12.2024, Donnerstag, 12.12.2024 08:00 - 09:30, Ort: (GöD_E03)	Bachmann, Harald, Hausmann, Stanislaw, Rossel, Jan
	WPM 22 - TSSP Energietechnik: Seminar - Salaymeh / Pelda	Termine am Freitag, 18.10.2024 14:00 - 17:15, Freitag, 25.10.2024 14:15 - 17:15, Mittwoch, 30.10.2024 23:45 - 00:00, Freitag, 22.11.2024 14:00 - 17:15, Mittwoch, 15.01.2025, Mittwoch, 29.01.2025 (ganztägig), Ort: (PC Pool 2, Raum 240), (per Email), (PC Pool 1, R 201) (+2 weitere)	Holler, Stefan, Pelda, Johannes, Salaymeh, Abdulraheem
	WPM 22 - TSSP Produktionstechnik: Seminar - Bußmann / Finke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußmann, Manfred, Finke, Tanja

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 23 - Informatik I - Michalak	Montag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 25.11.2024), <i>Übung im PC-Pool 1</i> , Ort: (PC-Pool 1) Montag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), <i>Übung im PC-Pool 1</i> , Ort: (PC-Pool 1) Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.10.2024), <i>Lehrveranstaltung Raum 226</i> , Ort: (226), (E04) Montag: 15:30 - 17:15, wöchentlich (ab 07.10.2024), <i>Lehrveranstaltung E04</i> , Ort: (E04), (ONLINE) Termine am Montag, 28.10.2024, Montag, 18.11.2024 09:45 - 11:15, Ort: (PC-Pool 1)	Michalak, Nico
	WPM 24 - Personalmanagement - Eickemeyer/Horsch	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Eickemeyer, Andrea, Horsch, Jürgen
	WPM 24 - Projektmanagement - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
	WWPM 25 - Entrepreneurship - Brüseke	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute, Wagner, Carsten
	WWPM 25 - Entrepreneurship - Wagner	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Wagner, Carsten

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WWPM 25 - Qualitätsmanagement - Harms Im Rahmen dieser Vorlesung sollen die Grundlagen des Qualitätsmanagements vertieft werden, d.h. im wesentlichen im Rahmen von Beispiel verdeutlicht werden. Hierzu soll die Lernwerkstatt der HAWK zum Einsatz kommen, in der Sie selbst Erfahrungen sammeln können. Die ergänzenden Lehrinhalte sind die folgenden: <ul style="list-style-type: none"> • Methoden und Werkzeuge des Qualitätsmanagement • Grundlagen Total Quality Management • Anwendung der Lean-Methoden (direkt, indirekt) • Grundlagen Qualitätsmanagementsysteme • praktische Anwendung der QM-Tools und Methoden • Digitalisierung im Qualitätsmanagement • Produkthaftung 	Termine am Dienstag, 08.10.2024, Dienstag, 15.10.2024, Dienstag, 22.10.2024, Dienstag, 29.10.2024, Dienstag, 05.11.2024, Dienstag, 12.11.2 ... (mehr) , Ort: (Präsenz, Seminarraum GöR_207, Daimler-Straße 2, 2. OG (Gesun dheitscampus)), (Präsenz, IFP, GöJ_215, Alva- Myrdalweg 2, 2. OG), (Präsenz, Raum 104, Büsgenweg 1a) (+8 weitere)	Harms, Carl Thomas
APM 01	APM 01 - Kommunikation und Konfliktmanagement (Förster)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Förster, Sonja
APM 02	APM 02 - Gehölzpathologie (Kehr)	Dienstag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 15.10.2024), <i>Vorlesung und Übungen nach separatem Plan k.A.</i> Mittwoch: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 16.10.2024), <i>Vorlesung und Übungen nach separatem Plan k.A.</i> Termine am Dienstag, 15.10.2024 14:00 - 15:30	Kehr, Rolf
APM 05	APM 05 - Stadt- und Landschaftsplanung (Rohe)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rohe, Wolfgang
APM 06	APM 06 - Baumkontrolle und Verkehrssicherheit (Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen
APM 07	APM 07 - Urbane Standortkunde – Böden im Siedlungsbereich (Löwe/Weltecke)	Mittwoch: 08:00 - 13:00, wöchentlich (ab 16.10.2024) k.A.	Löwe, Oliver, Weltecke, Katharina

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
APM 07	APM 07 - Urbane Standortskunde – urbane Klimatologie (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
APM 08	APM 08 - Aspects of modern Arboriculture (Hunke) + Präsenzaufakt am 8.10. oder (!) am 9.10.	Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 22.10.2024), <i>Group 1 - online</i> k.A. Dienstag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 22.10.2024), <i>Group 2 - online</i> k.A. Termine am Dienstag, 08.10.2024 - Mittwoch, 09.10.2024 09:45 - 17:15, Ort: (146/147 - group 1), (146/147 - group 2)	Hunke, Morten
APM 09	APM 09 - GIS-Anwendungen in der urbanen Planung (Straker)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Straker, Adrian
APM 14	APM 14 - Ausschreibung, Vergabe, Abrechnung (Florin)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Florin, Olaf
APM 15	APM 15 - Arbeitstechnischer Lehrgang (Schumacher/Franz) Veranstaltung findet im Wintersemester 2024 / 25 statt!	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Franz, Martin, Schumacher, Pit
APM 16	APM 16 - Gehölzwertermittlung (Tiedtke-Crede)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Tiedtke-Crede, Angelika
APM 18	APM 18 - Sachverständigenwesen (Schumacher)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schumacher, Pit
AWPM	AWPM - Eingehende Baumuntersuchungsverfahren für Fortgeschrittene (Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen
AWPM	AWPM - Gehölzpathologie und Mykologie für Fortgeschrittene (Bußkamp/Gube)	Termine am Montag, 17.02.2025 - Freitag, 21.02.2025 09:00 - 13:30, Dienstag, 25.02.2025 09:00 - 13:00, Ort: (Prüfung)	Bußkamp, Johanna, Gube, Matthias

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
AWPM	AWPM - Umweltbaubegleitung (UBB) (Schumacher)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schumacher, Pit
BPM 01	BPM 01 - Multifunktionale Waldbewirtschaftung und innovative Waldprodukte (Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kietz, Bettina, Vor, Torsten
BPM 02	BPM 02- Erfassung von Ökosystemleistungen und Ökobilanzen (Arnold/Homeier/Gievers/Walentowski)	Termine am Donnerstag, 17.10.2024 08:45 - 10:15, Donnerstag, 17.10.2024 10:45 - 12:15, Donnerstag, 24.10.2024 08:45 - 10:15, Donnerstag, 24.10.2024 10:45 - 12:15, Donnerstag, 07.11.2024 08:45 - 10:15, Donnerstag, 07.11.2024 10:45 - 12:15, Donnerstag, 21.11.2024 08:45 - 10:15, Donnerstag, 21.11.2024 10:45 - 13:00, Donnerstag, 28.11.2024 08:45 - 10:15, Donnerstag, 28.11.2024 10:45 - 12:15 ... (mehr) Ort: (S 45), (PC-Pool 1)	Arnold, Anne, Gievers, Fabian, Homeier, Jürgen, Walentowski, Helge
BPM 03	BPM 03 - Managementmethoden (Harms)	Termine am Montag, 07.10.2024, Montag, 14.10.2024, Montag, 21.10.2024 08:00 - 13:00, Montag, 28.10.2024 09:15 - 12:15, Montag, 04.11.202 ... (mehr) , Ort: (Präsenz, Raum 226, Büsgenweg 1a), (Präsenz, Raum E40, Büsgenweg 1a)	Harms, Carl Thomas
BPM 03	BPM 03 - Quantitative Methoden zur Entscheidungsunterstützung (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BPM 04	BPM 04 - Management und Analyse von Walddaten (Magdon)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Magdon, Paul
BPM 05	BPM 05 - Innovative, robotergestützte Technologien in der Waldbewirtschaftung (Linkugel)	Termine am Freitag, 18.10.2024 09:00 - 12:30, Freitag, 25.10.2024 09:30 - 11:30, Freitag, 01.11.2024, Freitag, 08.11.2024 09:00 - 12:15, Freitag, 29.11.2024 09:00 - 12:30, Ort: (Raum 226 - Einf ührungsveranst altung), (Fakultät I - Raum GöC_107 Autonomous Mobile Robotics Lab - Besichtigung der Forstraupe - Treffen am Haupteingang), (Ausfall der Veranstaltung auf Grund des Brückentages) (+2 weitere)	Linkugel, Thomas
BPM 11	BPM 11 - Wiederherstellung und Erhalt von Waldökosystemen (Walentowski/Zerbe)	Termine am Montag, 27.01.2025 - Freitag, 31.01.2025 08:00 - 18:00	Walentowski, Helge, Zerbe, Stefan
BPM 12	BPM 12 - Transformationsprozesse (Brüseke)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Brüseke, Ute
BPM 12	BPM 12- Innovationspolitik (Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Zavodja, Mirjana
BPM 14	BPM 14 - Projektphase + Selbststudium (Walentowski)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Walentowski, Helge
BPM 14	BPM 14 - Projektphase Betreuung/Diskussion/Nacharbeitung (Walentowski)	Termine am Mittwoch, 04.12.2024 08:00 - 12:00, Ort: (Raum 149)	Walentowski, Helge

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Brückenkurs	Brückenkurs Chemie (Bogdan/Hangen)	Montag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), Forst 1B - Brückenkurs Chemie (Bogdan), Ort: (105) Mittwoch: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 09.10.2024), Forst 1A - Brückenkurs Chemie (Bogdan), Ort: (147) Mittwoch: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 09.10.2024), Forst 1C - Brückenkurs Chemie (Bogdan), Ort: (148) Freitag: 12:00 - 13:30, wöchentlich (ab 11.10.2024), Arboristik - Brückenkurs Chemie (Hangen), Ort: (Sheddachhalle), (F02) Termine am Montag, 07.10.2024 15:45 - 17:15, Mittwoch, 30.10.2024 09:45 - 11:15, Donnerstag, 07.11.2024, Donnerstag, 14.11.2024 08:00 - 09:30, Ort: (226), (105), (R 226) (+1 weitere)	Bogdan, Edwin, Hangen, Hanne Hilke
Brückenkurs	Brückenkurs Mathematik und Physik (Heitmeyer)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Heitmeyer, Helmut

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BWPM	BWPM - Summer School Patagonia: Internationale nachhaltige Waldbewirtschaftung (Fierke/Joelson/Walentowski)	Termine am Dienstag, 26.11.2024, Dienstag, 03.12.2024, Dienstag, 10.12.2024 08:45 - 12:00, Dienstag, 17.12.2024 14:00 - 17:00, Dienstag, ... (mehr) , Ort: (105), (S45), (Summer School El Manso / Argentinien) (+1 weitere)	Fierke, Jonas, Joelson, Natalia Zoe, Walentowski, Helge
FPM 01	FPM 01 - Forstliche Umweltbildung u. Öffentlichkeitsarbeit - Forst A (König/Born)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Born, Florian, König, Bettina
FPM 01	FPM 01 - Forstliche Umweltbildung u. Öffentlichkeitsarbeit - Forst B (König/Born)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Born, Florian, König, Bettina
FPM 01	FPM 01 - Forstliche Umweltbildung u. Öffentlichkeitsarbeit - Forst C (König/Born)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Born, Florian, König, Bettina
FPM 04	FPM 04 - Bestandesbeschreibung - Forst A (Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Vor, Torsten
FPM 04	FPM 04 - Bestandesbeschreibung - Forst B (Weber)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Weber, Raimund
FPM 04	FPM 04 - Bestandesbeschreibung - Forst C (Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Vor, Torsten
FPM 04	FPM 04 - Standort und Vegetation - Forst A (Blaß/Ko-Neu)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Blaß, Dino, Koch-Neumeyer, Andreas
FPM 04	FPM 04 - Standort und Vegetation - Forst B (Blaß/Ko-Neu)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Blaß, Dino, Koch-Neumeyer, Andreas
FPM 04	FPM 04 - Standort und Vegetation - Forst C (Blaß/Ko-Neu)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Blaß, Dino, Koch-Neumeyer, Andreas
FPM 05	FPM 05 - Bewertung und Sortierung von Rundholz - Forst A (Büker/Buschendorf/Engell/Keu ne/Koch-Neumeyer/Weidner)	Termine am Mittwoch, 08.01.2025 09:00 - 16:00, Ort: (Holzlagerplatz Vogelbeck)	Keune, Daniel, Koch-Neumeyer, Andreas, NN_R, Lehrende/r
FPM 05	FPM 05 - Bewertung und Sortierung von Rundholz - Forst B (Büker/Buschendorf/Engell/Keu ne/Koch-Neumeyer/Weidner)	Termine am Donnerstag, 09.01.2025 09:00 - 16:00, Ort: (Holzlagerplatz Vogelbeck)	Keune, Daniel, Koch-Neumeyer, Andreas, NN_R, Lehrende/r

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
FPM 05	FPM 05 - Bewertung und Sortierung von Rundholz - Forst C (Büker/Buschendorf/Engell/Keune/Koch-Neumeyer/Weidner)	Termine am Dienstag, 07.01.2025 09:00 - 16:00, Ort: (Holzlagerplatz Vogelbeck)	Keune, Daniel, Koch-Neumeyer, Andreas, NN_R, Lehrende/r
FPM 05	FPM 05 - Holzernte und Logistik - Forst A (Fürchtenicht/Ibold/Koch-Neumeyer)	Montag: 10:00 - 13:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), <i>Holzernte und Logistik</i> k.A. Termine am Montag, 25.11.2024 08:00 - 18:00, Ort: (Heideexkursion)	Ibold, Hans-Henning, Koch-Neumeyer, Andreas, NN_R, Lehrende/r
FPM 05	FPM 05 - Holzernte und Logistik - Forst B (Fürchtenicht/Ibold/Koch-Neumeyer)	Dienstag: 08:00 - 13:00, wöchentlich (ab 01.10.2024), <i>Holzernte und Logistik</i> k.A. Termine am Dienstag, 26.11.2024 08:00 - 18:00, Ort: (Heideexkursion)	Ibold, Hans-Henning, Koch-Neumeyer, Andreas, NN_R, Lehrende/r
FPM 05	FPM 05 - Holzernte und Logistik - Forst C (Fürchtenicht/Ibold/Koch-Neumeyer)	Donnerstag: 10:00 - 13:00, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>Holzernte und Logistik</i> k.A. Termine am Donnerstag, 28.11.2024 08:00 - 18:00, Ort: (Heideexkursion)	Ibold, Hans-Henning, Koch-Neumeyer, Andreas, NN_R, Lehrende/r
FPM 06	FPM 06 - Waldbau und Waldwachstumskunde - Forst A (Vor/Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert, Vor, Torsten
FPM 06	FPM 06 - Waldbau und Waldwachstumskunde - Forst B (Vor/Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert, Vor, Torsten
FPM 06	FPM 06 - Waldbau und Waldwachstumskunde - Forst C (Vor/Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert, Vor, Torsten
FPM 07	FPM 07 - Waldmesslehre und Waldinventur (Magdon/Straker/Kauth)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kauth, Jannik, Magdon, Paul, Straker, Adrian

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
FPM 11	FPM 11 - Forstbetriebsmanagement, forstliche Planung und Waldbewertung (Dög/Harms/Magdon/Ziegeler)	<p>Montag: 08:00 - 13:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), <i>FPM 11</i> <i>Forstplanung</i> <i>(Forst B) Raum 104</i>, Ort: (104)</p> <p>Donnerstag: 11:30 - 17:15, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>FPM 11</i> <i>Forstplanung</i> <i>(Forst A) Raum E05</i>, Ort: (E05)</p> <p>Termine am Dienstag, 08.10.2024 - Mittwoch, 09.10.2024, Dienstag, 15.10.2024 - Mittwoch, 16.10.2024, Dienstag, 22.10.2024 - Mittwoch, 23.10.2024 ...(mehr), Ort: (Präsenz, Raum 149, Büsgenweg 1a), (Präsenz, Raum L_107 (Lehrwerkstatt), Grisebachstraße 4a)</p>	Dög, Markus, Harms, Carl Thomas, Magdon, Paul, Ziegeler, Markus
FWPM	FWPM - Bedeutung, Ökologie, Morphologie und Schutz von Waldameisen (Rohe/Leiber/Wittmann/Reimann)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r, Rohe, Wolfgang
FWPM	FWPM - Einführung in die forstliche Fernerkundung (Magdon/Kempen)	<p>Freitag: 09:30 - 13:00, wöchentlich (ab 11.10.2024), <i>Einführung in die forstliche Fernerkundung</i>, Ort: (PC-Pool 1), (Exkursion NW-FVA Göttingen)</p>	Kempen, Tanja, Magdon, Paul

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
FWPM	FWPM - Forstliche Standorts- und Vegetationskunde als Multifunktionswerkzeug (Walentowski)	Termine am Mittwoch, 09.10.2024 14:00 - 17:45, Donnerstag, 10.10.2024 08:00 - 17:45, Freitag, 11.10.2024 08:00 - 17:30, Samstag, 12.10.2024 08:30 - 13:00, Ort: (Sachsenhäuser Str. 2A, 34513 Waldeck)	Walentowski, Helge
FWPM	FWPM - Grundlagen der Bewirtschaftung von Privat- und Körperschaftswald (Keune)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Keune, Daniel
FWPM	FWPM - Lean Management (Harms)	Termine am Mittwoch, 12.03.2025 - Donnerstag, 13.03.2025 09:00 - 18:00, Freitag, 14.03.2025 08:00 - 17:00, Ort: (Präsenz, Raum GöJ_215, IFP (Alva-Myrdal- Weg 2, 2. OG)), (Präsenz, Raum S45 (Büsgenweg 1a, UG))	Harms, Carl Thomas
FWPM	FWPM - Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie (Walentowski/Bergmeier)	Termine am Dienstag, 22.10.2024, Dienstag, 05.11.2024, Dienstag, 19.11.2024, Dienstag, 03.12.2024, Dienstag, 17.12.2024, Dienstag, 07.01.2025 17:15 - 18:45, Freitag, 17.01.2025 13:00 - 17:00, Ort: (Untere Karspüle 2, Albrecht-von- Haller-Institut, Kleiner Hörsaal (MN35))	NN_R, Lehrende/r, Walentowski, Helge

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
FWPM	FWPM - Prozess und Informationsmanagement in der Forstwirtschaft (Michalak)	Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 11.10.2024), Ort: (149), (ONLINE), (S45) Freitag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 11.10.2024), Ort: (149), (S45), (ONLINE)	Michalak, Nico
FWPM	FWPM - Sachverständigenwesen (Florin)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Florin, Olaf
FWPM	FWPM - Trends in international forestry (Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Zavodja, Mirjana
FWPM	FWPM - Walderschließung und Wege- Brücken und Wasserbau (Sohns)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Sohns, Holger
GPM 01	GPM 01 - Standortsökologische Grundlagen (Gaertig/Löwe)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Gaertig, Thorsten, Löwe, Oliver
GPM 02	GPM 02 - Gehölzpathologie - Arboristik (Bußkamp)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußkamp, Johanna
GPM 02	GPM 02 - Gehölzpathologie - Forst A (Bußkamp)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußkamp, Johanna
GPM 02	GPM 02 - Gehölzpathologie - Forst B (Hoppe)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Hoppe, Björn
GPM 02	GPM 02 - Gehölzpathologie - Forst C (Hoppe)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Hoppe, Björn
GPM 02	GPM 02 - Zoologie und Entomologie - Arboristik (Lux)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lux, Johannes
GPM 02	GPM 02 - Zoologie und Entomologie - Forst A (Plasil)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Plasil, Pavel
GPM 02	GPM 02 - Zoologie und Entomologie - Forst B (Plasil)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Plasil, Pavel
GPM 02	GPM 02 - Zoologie und Entomologie - Forst C (Lux)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lux, Johannes
GPM 03	GPM 03 - Chemie - Arboristik (Zelinski)	Donnerstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 28.11.2024), GMP3 - Chemie, Ort: (R 104)	Zelinski, Volker

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 03	GPM 03 - Chemie - Forst A (Zelinski)	Donnerstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 28.11.2024), <i>GMP3 Chemie</i> , Ort: (R 227)	Zelinski, Volker
GPM 03	GPM 03 - Chemie - Forst B (Zelinski)	Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 26.11.2024), <i>GMP3 - Chemie</i> , Ort: (R 227)	Zelinski, Volker
GPM 03	GPM 03 - Chemie - Forst C (Zelinski)	Freitag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 29.11.2024), <i>GMP3 - Chemie</i> , Ort: (R 105)	Zelinski, Volker
GPM 03	GPM 03 - Mathematik und Biometrie - Arboristik (Merkel/Hangen)	Dienstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 01.10.2024), <i>Biometrie</i> , Ort: (F 02 Uni Göttingen, Büsgenweg 2) Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 01.10.2024), <i>Übungen zur Vorlesung Biometrie</i> , Ort: (105)	Hangen, Hanne Hilke, Merkel, Hubert

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 03	GPM 03 - Mathematik und Biometrie - Forst A (Merkel/Hangen)	<p>Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 26.11.2024), <i>Übungen zur Vorlesung Biometrie</i>, Ort: (E 04)</p> <p>Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 08.10.2024), <i>Übungen zur Vorlesung Biometrie</i>, Ort: (E 05)</p> <p>Dienstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 08.10.2024), <i>Biometrie</i>, Ort: (F 02 Uni Göttingen, Büsgenweg 2)</p> <p>Termine am Dienstag, 12.11.2024, Dienstag, 19.11.2024 09:45 - 11:15, Ort: (PC-Pool 1), (105)</p>	Hangen, Hanne Hilke, Merkel, Hubert
GPM 03	GPM 03 - Mathematik und Biometrie - Forst B (Merkel/Hangen)	<p>Montag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 07.10.2024), <i>Übungen zur Vorlesung Biometrie</i>, Ort: (105)</p> <p>Dienstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 08.10.2024), <i>Biometrie</i>, Ort: (F 02 Uni Göttingen, Büsgenweg 2)</p>	Hangen, Hanne Hilke, Merkel, Hubert

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 03	GPM 03 - Mathematik und Biometrie - Forst C (Merkel/Hangen)	Dienstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 08.10.2024), <i>Biometrie</i> , Ort: (F 02 Uni Göttingen, Büsgenweg 2) Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 25.10.2024), <i>Übungen zur Vorlesung Biometrie</i> , Ort: (227) Freitag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 29.11.2024), <i>Übungen zur Vorlesung Biometrie</i> , Ort: (105) Termine am Montag, 07.10.2024, Montag, 04.11.2024 14:00 - 15:30, Mittwoch, 06.11.2024 15:45 - 17:15, Montag, 11.11.2024 13:00 - 14:30, Ort: (226), (E05), (147)	Hangen, Hanne Hilke, Merkel, Hubert
GPM 03	GPM 03 - Physik - Arboristik (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
GPM 03	GPM 03 - Physik - Forst A (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
GPM 03	GPM 03 - Physik - Forst B (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
GPM 03	GPM 03 - Physik - Forst C (Merkel)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 04	GPM 04 - Botanik I Übungen - Arboristik (v. Mirbach)	Dienstag: 08:00 - 09:30, zweiwöchentlich (ab 22.10.2024), <i>Gehölzbestimmung</i> , Ort: (146), (149) Dienstag: 08:00 - 09:30, zweiwöchentlich (ab 15.10.2024), <i>Gehölzbestimmung</i> , Ort: (146), (149) Dienstag: 09:45 - 11:15, zweiwöchentlich (ab 22.10.2024), <i>Gehölzbestimmung</i> , Ort: (146), (149) Dienstag: 09:45 - 11:15, zweiwöchentlich (ab 15.10.2024), <i>Gehölzbestimmung</i> , Ort: (146), (149) Termine am Dienstag, 08.10.2024 08:00 - 11:00, Ort: (147)	von Mirbach, Victor
GPM 04	GPM 04 - Botanik I Übungen - Forst A (Schomberg/Ko-Neu)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Koch-Neumeyer, Andreas, Schomberg, David
GPM 04	GPM 04 - Botanik I Übungen - Forst B (Ko-Neu)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Koch-Neumeyer, Andreas, Schomberg, David
GPM 04	GPM 04 - Botanik I Übungen - Forst C (Nürnberg)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nürnberg, Vincent
GPM 04	GPM 04 - Botanik I Vorlesung - Arboristik/Forst B (Wildhagen/Gube)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Gube, Matthias, Wildhagen, Henning
GPM 04	GPM 04 - Botanik I Vorlesung - Forst A (Schomberg)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schomberg, David
GPM 04	GPM 04 - Botanik I Vorlesung - Forst C (Schomberg)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schomberg, David
GPM 05	GPM 05 - Arbeitsrecht - Arboristik (Klee/Buschmann)	Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 28.11.2024), Ort: (Sheddachhalle)	Buschmann, Wilke, Klee, Fredrik

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 05	GPM 05 - Arbeitsrecht - Forst A (Klee/Buschmann)	Donnerstag: 12:15 - 13:45, wöchentlich (ab 28.11.2024), Ort: (Sheddachhalle)	Buschmann, Wilke, Klee, Fredrik
GPM 05	GPM 05 - Arbeitsrecht - Forst B (Klee/Buschmann)	Mittwoch: 12:15 - 13:45, wöchentlich (ab 27.11.2024), Ort: (Sheddachhalle), (Life Science Factory (neben der Sheddachhalle))	Buschmann, Wilke, Klee, Fredrik
GPM 05	GPM 05 - Arbeitsrecht - Forst C (Klee/Buschmann)	Mittwoch: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 27.11.2024), Ort: (Sheddachhalle), (Life Science Factory (neben der Sheddachhalle))	Buschmann, Wilke, Klee, Fredrik
GPM 05	GPM 05 - Zivilrecht - Arboristik (Klein)	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.10.2024), <i>Raum 227 k.A.</i>	Klein, Nicolas
GPM 05	GPM 05 - Zivilrecht - Forst A (Klein)	Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 28.11.2024), <i>Raum 227 k.A.</i> Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>Raum 227 k.A.</i>	Klein, Nicolas
GPM 05	GPM 05 - Zivilrecht - Forst B (Klein)	Mittwoch: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 09.10.2024), <i>E04</i> k.A.	Klein, Nicolas
GPM 05	GPM 05 - Zivilrecht - Forst C (Klein)	Mittwoch: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 09.10.2024), <i>E04</i> k.A.	Klein, Nicolas
GPM 06	GPM 06 - BWL - Arboristik (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
GPM 06	GPM 06 - BWL - Forst A (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus
GPM 06	GPM 06 - BWL - Forst B (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus
GPM 06	GPM 06 - BWL - Forst C (Ziegeler)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ziegeler, Markus
GPM 07	GPM 07 - GIS, Kartographie und Vermessung (Frangesch/Heitmeyer/Magdon/Raatz)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Frangesch, Alexander, Heitmeyer, Helmut, Magdon, Paul, Raatz, Janine
GWPM	GWPM - Eichenprozessionsspinner-Bekämpfung (Ekarius/Rohe/Schwarz)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r, Rohe, Wolfgang
GWPM	GWPM - Obstbaumschnitt und Obstbaupflege (Bergengruen)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bergengruen, Kai-Hermann
GWPM	GWPM - Streuobstwiesen und Pomologie (Vor/Bannier)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	NN_R, Lehrende/r, Vor, Torsten
UPM 01	UPM 01 - Ökosystemdienstleistungen urbaner Wälder und Gehölze (Vor)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Vor, Torsten
UPM 02	UPM 02 - Kommunikation und Konfliktmanagement (Stockmann)	Mittwoch: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 27.11.2024), Ort: (Büsgenweg E24) Donnerstag: 09:45 - 13:00, wöchentlich (ab 28.11.2024), Ort: (Büsgenweg E05)	Stockmann, Gudrun
UPM 03	UPM 03 - Urbane Landnutzungsgovernance I: Kommunale Waldverwaltung (Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Zavodja, Mirjana
UPM 04	UPM 04 - Verkehrssicherung und Risikomanagement an Bäumen in der Stadt (Rust/Klein)	Montag: 08:00 - 13:00, wöchentlich (ab 25.11.2024), Vorlesung k.A.	Klein, Nicolas, Rust, Steffen
UPM 05	UPM 05 - Angewandte Baumbiologie und Pathologie (Rust/Schneider-Blank)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rust, Steffen, Schneider-Blank, Dana
UPM 06	UPM 06 - Personalführung (Tinker)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Tinker, Karen
UPM 11	UPM 11 - Fördermittelmanagement (Zavodja)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Zavodja, Mirjana

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
UPM 12	UPM 12 - Praxisprojekt + Selbststudium (Rohe/Rust)	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Rohe, Wolfgang, Rust, Steffen
Wahlfach	Wahlfach - Jagdbetriebslehre und Wildbiologie (Plitt/Neumann)	Montag: 14:15 - 17:30, wöchentlich (ab 07.10.2024), Raum S45 k.A.	Neumann, Stephan, Plitt, Leon
Wahlfach	Wahlfach - Statistische Versuchsauswertung - Merkel	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Merkel, Hubert
Wahlfach	Wahlfach - Waldpädagogik - Pädagogische und didaktische Grundlagen - Lenz	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lenz, Stefan

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	WPM 01 - Mathematik I - Frey	Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024), <i>Mathe 1 C E05</i> k.A. Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 11.10.2024), <i>Mathe 1 J201</i> k.A. Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 18.10.2024), <i>Mathe 1 - J201</i> k.A.	Frey, Christopher

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba-WAHL	WAHL: Koordinatenmesstechnik Ba-133 Wahlpflichtfach mit Praktikum Validierung geometrischer Produktspezifikationen mit einem taktilen Koordinatenmessgerät - Theorie (ISO GPS) und Praxis	Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 16.10.2024) k.A. Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 27.11.2024), <i>GöB_K04</i> k.A. Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 09.10.2024), <i>Vorlesung und Kurzreferate</i> k.A. Termine am Donnerstag, 09.01.2025 09:50 - 11:20, Ort: (GöB_K04)	Simon, Ingo