

Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf. art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
1	5	Montag	29.01.2024	08:30-11:00	HG.1.1/2	Mathematische und physikalische Grundlagen für Ingenieure I / Chemische Grundlagen I (501305)	Heislbetz / Spallek	K	150 min.	27	SR-4, SR-5
1	5	Freitag	02.02.2024	11:00-12:00 Uhr	HG.5.2	Grundlagen der Statistik (501320)	Scheuber	K	60 min.	29	SR-2/3
1	5 6	Mittwoch Dienstag	31.01.2024 06.02.2024	siehe besondere Einteilung	HG.2.1/2	Botanik / Forstwirtschaft (501310)	Brodbeck / Burian	Pm	15 min.	27	SR-4
1	6	Mittwoch Freitag	07.02.2024 09.02.2024	siehe besondere Einteilung	HG.4.1/2	Baustoffkunde / Einführung in den Maschinenbau (501315)	Dederich / Dressler	Pm	30 min.	27	HS-2
1	7	Montag	12.02.2024	10:00-12:00 Uhr	HG.6.1/2	Grundlagen der Volks- u. Betriebswirtschaftslehre / Zivilrecht (501325)	Burian / Altun	K	120 min.	29	SR-2/3
1	7	Mittwoch	14.02.2024	08:30-09:30 Uhr	HG.5.1	Grundlagen der Informations- u. Datenverarbeitung (501319)	Grün	KPL	60 min.	27	PC-SR-1, PC-SR 2

Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf. art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
3	5	Dienstag	30.01.2024	13:00-14:00 Uhr	HH13.2	Maschinensteuerung in der Holzbearbeitung (503315-PO3)	Steil	K	60 min.	12	SR-1
3	5	Donnerstag	01.02.2024	08:30-10:30 Uhr	HH.15.1	Angewandte Betriebswirtschaft (503325-PO3)	Burian / LB Posladek	K	120 min.	14	SR-1
3	6	Montag	05.02.2024	siehe besondere Einteilung	HH.12.1/2	Gütemerkmale und Sortierung des Rundholzes / Rundholzvermessung (503305-PO3)	Pelz	Pw	30 min.	12	Wald
3	6	Donnerstag	08.02.2024	08:30-12:00 Uhr	HH.14.1/2	Festigkeitslehre / Grundlagen der Bauphysik (503320-PO3)	Wüst / Dederich	K	210 min.	16	SR-4
3	7	Dienstag	13.02.2024	08:30-10:00 Uhr	HH.13.1	Einführung in CAD (503310-PO3)	Abt	K	90 min.	14	PC-SR 1
3		nach Vereinb.	-	-	HH.16.1	Nicht-konstruktive Holzprodukte (503330-PO3)	Dederich	StA	-	12	-

Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf. art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
7	5	Montag	29.01.2024	09:00-10:30 Uhr	HH.29.1	Internationaler Holzhandel (507315-PO3)	Speth	K	90 min.	13	SR-6
7	6	Montag	05.02.2024	siehe besondere Einteilung	HH.27.1	Materialentwicklung (507305-PO3)	Müller	Pm	30 min.	14	HS-3
7		nach Vereinb.	-	-	HH.28.1	Innovative Holzverwendung (507310 PO3)	Dederich	StA	-	13	-

Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Außerplanmäßige Wiederholungsprüfungen											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul-Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf. art	Dauer	Anzahl Prüflinge	Raum
4	5	Donnerstag	01.02.2024	08:30-11:00 Uhr	HH.19.1/2	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe / Möbelbau (504310)	Müller / Krischer	K	150 min.	2	SR-2/3
2	6	Dienstag	06.02.2024	13:00-14:30 Uhr	HG.11.1/2	Projektmanagement/ Wissenschaftliches Arbeiten (502330)	Lehmann/ Müller	K	90 min.	2	SR-2/3
2	6	Dienstag	06.02.2024	13:00-14:30 Uhr	HG.8.1/2	Grundlagen der maschinellen Holzbearbeitung/ Grundlagen der Fertigungsautomatisierung (502315)	Schneider / Scheerer	K	90 min.	2	SR-2/3
2	6	Mittwoch	07.02.2024	10:00-13:00 Uhr	HG.9.1/2	Statik/ Darstellende Geometrie (502320)	Wüst/ Dederich	K	180 min.	1	SR-6
6	6	Mittwoch	07.02.2024	10:00-13:00 Uhr	HH.24.1/2	Energie-effizienter Holzbau / Holzbiologie und Holzschutz (506310)	Dederich / Müller	K	180 min.	2	SR-6
6	7	Montag	12.02.2024	10:00-12:00 Uhr	HH.23.1	Verfahrenstechnik Papier- und Zellstoff (506305)	Müller	K	120 min.	1	SR-2/3
2	-	nach Vereinb.	-	-	HG.11.1/2	Projektmanagement/ Wissenschaftliches Arbeiten (502330)	Lehmann/ Müller	StA	-	2	-