

Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüfl.	Raum
2	13	Mittwoch + Samstag	25./28.03.26	-	HG.11.1/2	Projektmanagement / Wissenschaftliches Arbeiten (502330)	Lehmann / Müller	K+StA	90 min.	1	-

Bachelor Holzwirtschaft (PO 4)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüfl.	Raum
2	13	Mittwoch + Samstag	25./28.03.26	-	HG.11.1	Projektmanagement (502430)	Lehmann	K	90 min.	21	-
2	20/21	Montag + Dienstag	04./05.05.2026	-	HG.3.1	Klötzleschein (502407)	Wetzel	PL	-	20	-
2	28	Freitag	10.07.2026	08:00-11:00 Uhr	HG.3.1/2	Werkstoffkunde Holz / Kunststoff (502405)	Müller	K	180 min.	21	SR-7
2	29	Dienstag	14.07.2026	13:00-14:30 Uhr	HG.8.1/2	Grundlagen der maschinellen Holzbearbeitung / Grundlagen der Fertigungsautomatisierung (502415)	Schneider / Maute	K	90 min.	21	SR-7
2	29	Freitag	17.07.2026	08:00-09:30 Uhr	HG.7.1/2	Mathematische und physikalische Grundlagen für Ingenieure 2 / Chemische Grundlagen 2 (502410)	Heislbetz / Spallek	K	90 min.	21	SR-7
2	30	Dienstag	21.07.2026	s. besondere Einteilung	HG.10.1	Holzmarkt und Marketing (502425)	Burian / Kaiser	Pm	20 min.	21	HS-2
2	30	Donnerstag	23.07.2026	09:30-12:30 Uhr	HG.9.1/2	Statik / Darstellende Geometrie (502420)	Wüst / Dederich	K	180 min.	21	SR-7
2	-	nach Vereinb.	-	-	HG.10.2	Datenmanagement (502425)	Grün	StA	-	21	-
2	-	nach Vereinb.	-	-	HG.11.2	Wissenschaftliches Arbeiten (502435)	Müller	StA	-	22	-
2	-	nach Vereinb.	-	-	HG.3.1	Werkstoffkunde Holz (502406)	Müller	Re	-	20	-

Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüfl.	Raum
4	28	Mittwoch	08.07.2026	08:00-09:40 Uhr	HH.20.1	Konstruktion im Holzbau (504316)	Dederich	K	100 min.	2	SR-6
4	29	Mittwoch	15.07.2026	08:00-10:30 Uhr	HH.19.1/2	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe / Möbelbau (504310)	Müller / Tremmel	K	150 min.	1	SR-6
4	30	Donnerstag	23.07.2026	08:00-10:30 Uhr	HH.18.1/2	Fertigungstechnik in Säge-, Hobel- und Leimholzindustrie / Energetische Holzverwertung (504305-PO3)	Burian / Siemes	K	150 min.	4	SR-6
4	-	nach Vereinb.	-	-	HH.20.2	Holzwirtschaftspolitik (504317)	Dederich	StA	-	2	-

Bachelor Holzwirtschaft (PO 4)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüfl.	Raum
4	28	Mittwoch	08.07.2026	08:00-09:40 Uhr	HH.20.1	Konstruktion im Holzbau (504415)	Dederich	K	100 min.	15	SR-6
4	29	Mittwoch	15.07.2026	08:00-10:30 Uhr	HH.19.1/2	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe / Möbelbau (504410)	Müller / Tremmel	K	150 min.	15	SR-6
4	30	Donnerstag	23.07.2026	08:00-10:30 Uhr	HH.18.1/2	Fertigungstechnik in Säge-, Hobel- und Leimholzindustrie / Energetische Holzverwertung (504405)	Burian / Thorwarth	K	150 min.	15	SR-6
4	-	nach Vereinb.	-	-	HH.20.2	Holzwirtschaftspolitik (504420)	Dederich	StA	-	15	-
4	-	nach Vereinb.	-	-	HH.21.1	Methoden der Unternehmensführung und Prozessgestaltung u. -optimierung (504425)	Burian	StA	-	15	-

Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüfl.	Raum
6	28	Freitag	10.07.2026	08:00-11:00 Uhr	HH.24.1/2	Energieeffizienter Holzbau / Holzbiologie und Holzschutz (506310)	Dedrich / Müller	K	180 min.	23	SR-2/3
6	29	Donnerstag	16.07.2026	13:00-15:00 Uhr	HH.23.1	Verfahrenstechnik Papier- und Zellstoff (506305)	Müller	K	120 min.	22	SR-2/3
6		nach Vereinb.	-	-	HH.25.1	Change-Management (506315)	Brenner	StA	-	22	-
6	-	nach Vereinb.	-	-	HH.26.1	Businessplan (506320)	Riehl	StA	-	22	-
6	-	nach Vereinb.	-	-	WPF (WPM FW)	Klimarelevanz von Forst- und Holzwirtschaft (9632)	Prof. S. Pelz, Prof. L. Dederich	StA+Re	-	15	-

Außerplanmäßige Wiederholungsprüfungen											
Bachelor Holzwirtschaft (PO 3)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüfl.	Raum
3	30	Dienstag	21.07.2026	08:00-09:30 Uhr	HH.29.1	Internationaler Holzhandel (507315)	Speth	K	90 min.	1	SR-1
3	30	Donnerstag	23.07.2026	10:30-12:00 Uhr	HH.13.1	Einführung in CAD (503310)	Mellert	(StA) K	90 min.	1	PC-SR 2

Bachelor Holzwirtschaft (PO 4)											
Sem.	KW	Tag	Datum	Uhrzeit	Modul	Prüfungsbezeichnung	Prüfer	Prüf.art	Dauer	Anzahl Prüfl.	Raum
1	28	Montag	06.07.2026	14:00-17:30 Uhr	HG.2.1/2	Botanik / Forstwirtschaft (501410)	Burian/ Heinrichs/ Siemonsmeier	Pm	30 min.	6	HS-4
1	28	Mittwoch	08.07.2026	10:30-11:30 Uhr	HG.5.2	Grundlagen der Statistik (501425)	Scheuber	K	60 min.	2	SR-7
3	28	Freitag	10.07.2026	13:00-14:00 Uhr	HH.13.2	Maschinensteuerung in der Holzbearbeitung (503415 PO-4)	(Dederich) LB Maute	K	60 min.	2	SR-7
1	29	Donnerstag	16.07.2026	13:00-15:00 Uhr	HG.6.1/2	Grundlagen der Volks- u. Betriebswirtschaftslehre / Zivilrecht (501430)	Burian / Altun	K	120 min.	1	SR-2/3