

<b>Master Ressourceneffizientes Bauen (PO 3)</b>											
<b>Sem.</b>	<b>KW</b>	<b>Tag</b>	<b>Datum</b>	<b>Uhrzeit</b>	<b>Modul-Nr.</b>	<b>Prüfungsbezeichnung</b>	<b>Prüfer</b>	<b>Prüf.art</b>	<b>Dauer</b>	<b>Anzahl Prüflinge</b>	<b>Raum</b>
1	5	Donnerstag	01.02.2024	10:00-12:00 Uhr	ReBa.4	Entwurf und Bemessung im Ingenieurholzbau (701320)	Wüst	K	120 min.	13	SR-4
1	6	Montag	05.02.2024	10:30-12:00 Uhr	ReBa.2	Bauphysik und Energiesysteme (701310)	Dederich / Brunotte / Buchmann	K	90 min.	13	SR-4
1	6	Donnerstag	08.02.2024	siehe besondere Einteilung	ReBa.1.1/2/3	Aspekte der Ressourceneffizienz / Umwelt- und Bauproduktrecht / Baustoffkunde und Materialentwicklung (701305 PO 3)	Burian / Hafner (UniTü) / Müller / Dederich	Pm	30 min.	14	SR-5, SR-6
1	-	nach Vereinb.	-	-	ReBa.3	Entwerfen und Gestalten (701315)	Dederich	StA	-	13	-

<b>Master Ressourceneffizientes Bauen (PO 2 + PO 3)</b>											
<b>Sem.</b>	<b>KW</b>	<b>Tag</b>	<b>Datum</b>	<b>Uhrzeit</b>	<b>Modul-Nr.</b>	<b>Prüfungsbezeichnung</b>	<b>Prüfer</b>	<b>Prüf.art</b>	<b>Dauer</b>	<b>Anzahl Prüflinge</b>	<b>Raum</b>
3	7	Montag	12.02.2024	10:00-11:30 Uhr	ReBa.11.1/2	Ökobilanzierung / Qualitätsmanagement und Prozessgestaltung (703315-PO3)	Feifel / Wüst	K	90 min.	10	SR-5
3		nach Vereinb.	-	-	ReBa.9	Forschungsmethoden und -design/ Wissenschaftliches Arbeiten (703305-PO3))	Müller	StA	-	10	-
3		nach Vereinb.	-	-	ReBa.10.1/2	Wohngesundheit und Raumdesign / Raumentwicklung und Raumplanung (703310-PO3)	Welle / Knauer	StA	-	10	-
3		nach Vereinb.	-	-	ReBa.12	Praxisprojekt (703320-PO3)	Wüst	StA	-	11	-