Prüfungsleistung	Modul-Nr.	PrüfNr.	Prüfer	Dauer der Prüfung	Änderung
Klausurarbeit Maschinenelemente	MB-19	1210	Schlecht	180 min	Online-Prüfung (Reduzierung von 240 min auf 180 min in Sitzung vom 10.06.2020 bestätigt)
Klausurarbeit Reibung, Verschleiß und Schadensfälle	MB-AKM-17	53410	Schlecht	90 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit Betriebswirtschaftslehre	MB-21 u.a.	11220	Schmauder	90 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit Arbeitsgestaltung	MB-PT-21	94610	Schmauder	240 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit Arbeitsorganisation	MB-PT-06	91650	Schmauder	90 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit Ergonomie	MB-PT-06	91660	Schmauder	90 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit Reaktionstechnik für Energietechniker	MB-ET-09	33610	Beckmann	120 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit Einführung in die Reaktionstechnik für Energietechniker	MB-ET-09B	66810	Beckmann	120 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Kontinuumsmechanik	MB-LB-11	76210	Kästner	120 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit oder mündliche Prüfungsleistung Mechanik der Kontinua	MB-SM-10	112010	Kästner	120 min	Online-Prüfung
Prüfungsleistung Kontinuumsmechanik	MB-25	22693	Kästner	120 min	Online-Prüfung
Klausurarbeit Luftfahrzeugaerodynamik	MB-LRT-16	83610	Hildebrand	120 min	Belegarbeit statt Klausurarbeit
Protokollsammlung Pulvermetallurgie und Sinterwerkstoffe	WW-G09	14420	Weißgärber		Wegfall der Protokollsammlung, Modulnote wird nur aufgrund der Klausurarbeit gebildet.
Mündliche Prüfungsleistung Grundlagen Lebensmittelchemie (=Lebensmittelchemie)	VNT_92	49010	Speer	90 min	Klausurarbeit statt mündliche Prüfungsleistung
Klausurarbeit 1 Wassertechnologie	VNT_70	155610	Stolte	120 min	mündliche Prüfungsleistung statt Klausurarbeit
Klausurarbeit Schweißverfahren	MB-PT-03	91020	Füssel	90 min	mündliche Prüfungsleistung statt Klausurarbeit
Klausurarbeit 1 Nanostructured Materials	WW-WN1	63630	Cuniberti	90 min	Online-Prüfung
Mündliche Prüfungsleistung 2 Prozessautomatisierung	VNT_35	131620	Urbas		Online-Prüfung statt mündliche Prüfungsleistung