

Leoben, 12.11.2021

**Masterprüfung für die Studienrichtung
"Industrielle Umweltschutz- und Verfahrenstechnik"**

Studienzweig „Verfahrenstechnik“

Freitag, 26.11.2021

Die nachstehenden angeführten Kandidaten werden nach folgendem Plan geprüft:

ZEIT	NAME	PRÜFUNGSFACH	PRÜFER	VORSITZ
10:00 – 11:00	MIMRA Christiane	1. Prüfungsfach: Verfahrenstechnik 2. Prüfungsfach: Primärmetallurgie	LEHNER M. ANTREKOWITSCH H.	POMBERGER R.

Prüfungsort: Seminarraum Verfahrenstechnik (Metallurgiegebäude, 4. Stock)

Leoben, 12.11.2021

Masterprüfung für die Studienrichtung ”Industrielle Umweltschutz- und Verfahrenstechnik”

Studienzweig „Verfahrenstechnik“

Montag, 29.11.2021

Die nachstehenden angeführten Kandidaten werden nach folgendem Plan geprüft:

08:00 – 09:00	LASSER Marlene	1. Prüfungsfach: Verfahrenstechnik 2. Prüfungsfach: Anlagentechnik	LEHNER M. FRIEDACHER A.	ELLERSDORFER M.
09:05 – 10:05	KÖHLDORFER Patrick	1. Prüfungsfach: Verfahrenstechnik 2. Prüfungsfach: Anlagentechnik	LEHNER M. FRIEDACHER A.	POMBERGER R.
10:10 – 11:10	LORBACH Sebastian-Mark	1. Prüfungsfach: Verfahrenstechnik 2. Prüfungsfach: Anlagentechnik	LEHNER M. FRIEDACHER A.	POMBERGER R.
11:15 – 12:15	RUTRECHT Bettina	1. Prüfungsfach: Verfahrenstechnik 2. Prüfungsfach: Recycling und Abfallwirtschaft	LEHNER M. POMBERGER R.	VOLLPRECHT D.
12:20 – 13:20	LECHNER Lorenz	1. Prüfungsfach: Verfahrenstechnik 2. Prüfungsfach: Betriebswirtschaft	LEHNER M. POSCH W.	ELLERSDORFER M.

Die Masterprüfung wird nach Vorgabe des Studiendekans über ein geeignetes Softwareprogramm für Videokonferenzen durchgeführt. Die Kandidaten werden vom Vorsitzenden informiert.