

**Berichtigung der
studiengangspezifischen Prüfungsordnung
für den Masterstudiengang
Technik-Kommunikation
der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen
vom 04.04.2018**

Die studiengangspezifische Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Technik-Kommunikation der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen (RWTH) vom 15.12.2015 (Amtliche Bekanntmachungen der RWTH, Nr. 2015/183) ist wie folgt zu berichtigen:

Der Modulkatalog wird um folgende Module ergänzt:

- **Rohstoffe und Spezielle Reduktionsverfahren für Eisenerz**
- **Kontinuierliches Gießen - Continuous Casting**

Die Modulbeschreibungen befinden sich in der Anlage dieser Berichtigung.

Für den Rektor
der Rheinisch-Westfälischen
Technischen Hochschule Aachen
Der Kanzler

Aachen, den 04.04.2018

gez. Nettekoven
Manfred Nettekoven

Anlage: Berichtigte Modulbeschreibungen

Modul: Kontinuierliches Gießen - Continuous Casting [MSTKW-373/13]

MODUL TITEL: Kontinuierliches Gießen - Continuous Casting						
Fachsemester	3	Kreditpunkte	8	Sprache	deutsch	
Titel			Curriculare Verankerung	Fachsemester	CP	SWS
V/Ü - Stranggießen - Continuous Casting [MSTKW-373.a/13]			Semestervariable Wahlpflichtleistung	3	0	2
V/Ü - Metallurgische Verfahrenstechnik des Stahlstranggießens [MSTKW-373.b/13]			Semestervariable Wahlpflichtleistung	3	0	2
Praktikum - Kontinuierliches Gießen [MSTKW-373.c/13]			Semestervariable Wahlpflichtleistung	3	0	3
Klausur/mündl. Prüfung - Kontinuierliches Gießen [MSTKW-373.d/13]			Semestervariable Wahlpflichtleistung	3	8	0
Voraussetzungen			Benotung/Dauer			
keine			90-minütige Klausur Kontinuierliches Gießen Erfolgreich bestandenes Praktikum als Voraussetzung für die Klausur. Das Praktikum ist dann erfolgreich absolviert, wenn das Gesamttestat erteilt worden ist. Die Modulnote ist die Note der Klausur.			

Modul: Rohstoffe und Spezielle Reduktionsverfahren für Eisenerz [MSTKW-374/13]

MODUL TITEL: Rohstoffe und Spezielle Reduktionsverfahren für Eisenerz						
Fachsemester	3	Kreditpunkte	8	Sprache	deutsch	
Titel			Curriculare Verankerung	Fachsemester	CP	SWS
Vorlesung/Übung/Praktikum - Rohstoffe und spezielle Reduktionsverfahren für Eisenerz [MSTKW-374.a/13]			Semestervariable Wahlpflichtleistung	3	0	7
Klausur/mündl. Prüfung - Rohstoffe und spezielle Reduktionsverfahren für Eisenerz [MSTKW-374.b/13]			Semestervariable Wahlpflichtleistung	3	8	0
Voraussetzungen			Benotung/Dauer			
keine			90-minütige Klausur und 25-minütige mündliche Prüfung zu Rohstoffe und Spezielle Reduktionsverfahren für Eisenerz. Erfolgreich bestandenes Praktikum als Voraussetzung für die Klausur. Das Praktikum ist dann erfolgreich absolviert, wenn das Gesamttestat erteilt worden ist. Die Gesamtnote wird nach der mündlichen Prüfung festgelegt. Die Modulnote ist die Gesamtnote der Prüfungen.			