

Evaluierungsergebnisse der Lehrveranstaltungen des Sommersemesters 2018

Im Sommersemester 2018 wurden 202 Lehrveranstaltungen (199 PF; 3 FF) evaluiert. Mindestens fünf Bewertungen erhielten 122 Lehrveranstaltungen (120 PF; 2 FF), die damit statistisch relevant sind. Die Rücklaufquote erreichte insgesamt 16% und die Durchschnittsnote auf die Frage „Wie beurteilen Sie die Qualität dieser Lehrveranstaltung insgesamt?“ verbesserte sich für Pflichtfächer auf 1,7.

Betrachtet man die Notenverteilung zu dieser Frage, so wurden von unseren Studierenden 45 Lehrveranstaltungen (43 PF; 2 FF) mit der Note "Sehr gut" (Mittelwert kleiner oder gleich 1,5) bewertet.

Ich danke den Lehrenden für ihr Engagement und gratuliere jenen, die mit der Organisationsarbeit im Hintergrund zur guten Gesamtbewertung beigetragen haben.

Die Qualität der folgenden Lehrveranstaltungen wurde von den Studierenden mit „Sehr gut“ bewertet:

LEHRVERANSTALTUNG	VORTRAGENDER_NAME
120023 Metallurgie und Korrosion für Erdölingenieure	Oberndorfer Markus
140130 Betriebsfestigkeit II	Leitner Martin
140155 Füge- und Oberflächentechnik	Stoschka Michael; Strobl Volker Michael
150422 Datenbanken	Ortner Ronald
150423 Übungen zu Datenbanken	Ortner Ronald
170145 Einführung in CAD	Freißling Christian
170147 Übungen zu Einführung in CAD	Freißling Christian
180007 Aufbereitung von Sekundärbrennstoffen - spezielle Abfallaufbereitung	Böhm Andreas
210003 Bruchmechanik der Kunst- und Verbundwerkstoffe	Pinter Gerald
210007 Physik und Werkstoffkunde der Kunststoffe II	Pilz Gerald
220040 Eisen- und Stahlmetallurgie I	Schenk Johannes
231065 Labor zu Organische Chemie und Kunststoffchemie	Aust Nicolai
240069 Elektrowärme	Weiß Helmut; Winkler Thomas
250051 FEM-Praktikum zu Kunst- und Verbundwerkstoffen	Schuecker Clara
260007 Geophysikalische Bohrlochmessungen	Koller Christian
270029 Kolloquium zu Kunststofftechnik	Schledjewski Ralf; Schuecker Clara; Friesenbichler Walter; Pinter Gerald; Kern Wolfgang; Holzer Clemens
310019 Prozesssimulation in der Metallurgie	Ludwig Andreas
320013 Feuerfeste Baustoffe im Hüttenwesen	Majcenovic Christian

Montanuniversität Leoben

Der Rektor

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Wilfried Eichlseder

LEHRVERANSTALTUNG	VORTRAGENDER_NAME
330014 Übungen zu Gussgefüge und Eigenschaften	Schumacher Peter; Li Jiehua
330020 Übung Gießereikunde	Schumacher Peter; Cziegler Andreas
350016 Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	Holzer Clemens; Lucyshyn Thomas
350017 Übungen zu Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	Lucyshyn Thomas
350048 Maschinen und Anlagen für das Extrudieren	Holzer Clemens; Schuschnigg Stephan; Zitzenbacher Gernot
410012 Struktur- und Funktionskeramik II	Danzer Robert
420006 Metallkunde - Hochleistungswerkstoffe	Clemens Helmut
420008 Intermetallische Werkstoffe	Clemens Helmut
420034 Phasenumwandlungen und Ausscheidungen in metallischen Werkstoffen und deren Charakterisierung	Rashkova Boryana
440001 Metallkunde - Eisen- und Stahlwerkstoffe	Schnitzer Ronald
460105 Magnetische Eigenschaften von Nanowerkstoffen	Lechner Rainer
500000 Chemische Verfahrenstechnik	Lehner Markus
500036 Einführung in den Industriellen Umweltschutz	Pomberger Roland; Lehner Markus
515004 Behandlung von gefährlichen Abfällen	Sarc Renato
515047 Grundzüge der Abfalltechnik und Abfallwirtschaft	Pomberger Roland
520022 Nichteisenmetall-Legierungen	Antrekowitsch Helmut; Pogatscher Stefan
530025 Industrie-Robotik und Kinematik	Gfrerrer Anton
580011 Hochtemperatur-Prozesstechnik	Rinnhofer Johann
600013 Advanced Petroleum Economics Seminar	Siegmeth Franz
600051 Medien- und Öffentlichkeitsarbeit	Zechner, Martin; MBA
600076 Managementsysteme für Industrielogistik	Strohmeier Georg
600106 Industriebau	Flick Andreas; Zehetner Reinhard
600203 Logistik in der Prozessindustrie	Gram Markus
601001 Einführung in die Industrielogistik	Zsifkovits Helmut; Biedermann Hubert; Auer Peter; O'Leary Paul
601003 Produktionsplanung, -steuerung und -logistik	Zsifkovits Helmut; Woschank Manuel; Kapeller Johannes
601013 Logistiksystemgestaltung und Materialflussmanagement	Neumann Gaby; Woschank Manuel; Kapeller Johannes
610016 Allgemeine und Spezielle Lagerstättenkunde	Prochaska Walter

Glück auf!

Montanuniversität Leoben
Der Rektor

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Wilfried Eichlseder