

-
290. **Curriculumskommission Advanced Drilling Engineering – Umbildung in der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb**
291. **Curriculumskommission Sustainable Materials – Umbildung in der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb**
292. **Curriculumskommission Metallurgie und Metallkreisläufe – Umbildung in der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb**
-

290. **Curriculumskommission Advanced Drilling Engineering – Umbildung in der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb**

I. Herr **Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Michael Prohaska-Marchried** ist von seiner Funktion als Hauptmitglied der Curriculumskommission Advanced Drilling Engineering zurückgetreten. Gemäß Satzungsteil Einsetzung und Geschäftsführung von Kollegialorganen, Mitteilungsblatt 12. Stück 2003/2004, Nr. 4, geändert durch die Verordnung MBI. 28. Stück 2009/2010, hat die Vertretung der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

Herrn **Dipl.-Ing. Dr.mont. Asad Elmgerbi**

als neues Hauptmitglied der Curriculumskommission Advanced Drilling Engineering nominiert.

II. Herr **Ing. Dr. Petr Vita** ist von seiner Funktion als Ersatzmitglied der Curriculumskommission Advanced Drilling Engineering zurückgetreten. Gemäß Satzungsteil Einsetzung und Geschäftsführung von Kollegialorganen, Mitteilungsblatt 12. Stück 2003/2004, Nr. 4, geändert durch die Verordnung MBI. 28. Stück 2009/2010, hat die Vertretung der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

Frau **Sahar Keshavarz, Fogh-lis.**

als neues Ersatzmitglied der Curriculumskommission Advanced Drilling Engineering nominiert.

Für den Senat:
Der Vorsitzende:
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Christian Mitterer

291. Curriculumskommission Sustainable Materials – Umbildung in der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

I. Herr **asso.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Stefan Steinlechner** ist durch Verlust der Zugehörigkeit zur Personengruppe der UniversitätsdozentInnen sowie der wissenschaftlichen MitarbeiterInnen im Forschungs-, und Lehrbetrieb als von dieser Personengruppe nominiertes Hauptmitglied aus der Curriculumskommission Sustainable Materials ausgeschieden. Gemäß Satzungsteil Einsetzung und Geschäftsführung von Kollegialorganen, Mitteilungsblatt 12. Stück 2003/2004, Nr. 4, geändert durch die Verordnung MBl. 28. Stück 2009/2010, hat die Vertretung der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

Herrn **Dipl.-Ing. Thomas Howard**

als neues Hauptmitglied der Curriculumskommission Sustainable Materials nominiert.

II. Herr **asso.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Jürgen Antrekowitsch** ist durch Verlust der Zugehörigkeit zur Personengruppe der UniversitätsdozentInnen sowie der wissenschaftlichen MitarbeiterInnen im Forschungs-, und Lehrbetrieb als Ersatzmitglied aus der Curriculumskommission Sustainable Materials ausgeschieden. Gemäß Satzungsteil Einsetzung und Geschäftsführung von Kollegialorganen, Mitteilungsblatt 12. Stück 2003/2004, Nr. 4, geändert durch die Verordnung MBl. 28. Stück 2009/2010, hat die Vertretung der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

Frau **Dipl.-Ing. Kerrin Witt**

als neues Ersatzmitglied der Curriculumskommission Sustainable Materials nominiert.

Für den Senat:

Der Vorsitzende:

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Christian Mitterer

292. Curriculumskommission Metallurgie und Metallkreisläufe – Umbildung in der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

I. Herr **assoz.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Jürgen Antrekowitsch** ist durch Verlust der Zugehörigkeit zur Personengruppe der UniversitätsdozentInnen sowie der wissenschaftlichen MitarbeiterInnen im Forschungs-, und Lehrbetrieb als Hauptmitglied aus der Curriculumskommission Metallurgie und Metallkreisläufe ausgeschieden. Gemäß Satzungsteil Einsetzung und Geschäftsführung von Kollegialorganen, Mitteilungsblatt 12. Stück 2003/2004, Nr. 4, geändert durch die Verordnung MBl. 28. Stück 2009/2010, hat die Vertretung der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

Herrn Dipl.-Ing. Dr.mont. Manuel Leuchtenmüller

als neues Hauptmitglied der Curriculumskommission Metallurgie und Metallkreisläufe nominiert.

II. Herr **assoz.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Stefan Steinlechner** ist durch Verlust der Zugehörigkeit zur Personengruppe der UniversitätsdozentInnen sowie der wissenschaftlichen MitarbeiterInnen im Forschungs-, und Lehrbetrieb als Ersatzmitglied aus der Curriculumskommission Metallurgie und Metallkreisläufe ausgeschieden. Gemäß Satzungsteil Einsetzung und Geschäftsführung von Kollegialorganen, Mitteilungsblatt 12. Stück 2003/2004, Nr. 4, geändert durch die Verordnung MBl. 28. Stück 2009/2010, hat die Vertretung der Personengruppe der Universitätsdozentinnen und -dozenten sowie der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Forschungs- und Lehrbetrieb

Herrn Dipl.-Ing. Thomas Howard

als neues Ersatzmitglied der Curriculumskommission Metallurgie und Metallkreisläufe nominiert.

Für den Senat:

Der Vorsitzende:

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Christian Mitterer

Impressum und Offenlegung (gemäß MedienG):

Medieninhaber, Herausgeber und Hersteller: Montanuniversität Leoben, Franz Josef-Straße 18, A-8700 Leoben.
Vertretungsbefugtes Organ des Medieninhabers: Rektor. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Dr.-Ing. E.h. Peter Moser
Verlags- und Herstellungsort: Leoben. Anschrift der Redaktion: Zentrale Dienste der Montanuniversität Leoben, Franz-Josef-Straße 18, A-8700 Leoben. Unternehmensgegenstand: Erfüllung von Aufgaben gemäß § 3 Universitätsgesetz 2002, BGBl. I Nr. 120/2002 in der jeweils geltenden Fassung. Art und Höhe der Beteiligung: Eigentum 100%. Grundlegende Richtung: Information der Öffentlichkeit in Angelegenheiten der Forschung und Lehre sowie der Organisation und Verwaltung der Montanuniversität Leoben sowie Veröffentlichung von Informationen nach § 20 Abs. 6 Universitätsgesetz 2002.