

**Festlegung der von den nach dem provisorischen Organisationsplan eingerichteten wissenschaftlichen Organisationseinheiten zu erfüllenden Aufgaben durch das Rektorat**

Den in Spalte 1 genannten wissenschaftlichen Organisationseinheiten (nach UG 2002) werden jene Aufgaben übertragen, die von dem bzw. den jeweiligen, in Spalte 2 genannten Instituten (nach UOG 1993) am Tag vor dem vollen Wirksamwerden des Universitätsgesetzes zu besorgen waren.

Spalte 1 Organisationseinheit nach UG 2002	Spalte 2 Institut nach UOG 1993
1. Department Allgemeine, Analytische und Physikalische Chemie	Institut für Allgemeine und Analytische Chemie Institut für Physikalische Chemie
2. Institut für Aufbereitung und Veredelung	Institut für Aufbereitung und Veredelung
3. Department Bergbau und Tunnelbau	Institut für Bergbaukunde, Bergtechnik und Bergwirtschaft Institut für Geomechanik, Tunnelbau und Konstruktiven Tiefbau
4. Institut für Chemie der Kunststoffe	Institut für Chemie der Kunststoffe
5. Institut für Elektrotechnik	Institut für Elektrotechnik
6. Department Geowissenschaften	Institut für Geowissenschaften Institut für Geophysik
7. Institut für Gesteinshüttenkunde	Institut für Gesteinshüttenkunde (Keramik, Feuerfestprodukte, Baustoffe und Glas)
8. Institut für Gießereikunde	Institut für Gießereikunde
9. Institut für Konstruieren in Kunst- und Verbundstoffen	Institut für Konstruieren in Kunst- und Verbundstoffen
10. Institut für Kunststoffverarbeitung	Institut für Kunststoffverarbeitung
11. Department Erdöl- und Erdgasgewinnung	Institut für Erdöl- und Erdgasgewinnung
12. Department Mathematik und Informationstechnologie	Institut für Mathematik und Angewandte Geometrie
13. Institut für Mechanik	Institut für Mechanik
14. Department Metallkunde und Werkstoffprüfung	Institut für Metallkunde und Werkstoffprüfung
15. Institut für Metallphysik	Institut für Metallphysik
16. Department Metallurgie	Institut für Eisenhüttenkunde Institut für Nichteisenmetallurgie Institut für Wärmetechnik, Industrieofenbau und Energiewirtschaft
17. Institut für Nachhaltige Abfallwirtschaft und Entsorgungstechnik	Institut für Nachhaltige Abfallwirtschaft und Entsorgungstechnik
18. Institut für Physik	Institut für Physik
19. Department Product Engineering	Institut für Allgemeinen Maschinenbau Institut für Fördertechnik und Konstruktionslehre Institut für Automation Institut für Verformungskunde und Hüttenmaschinen
20. Institut für Struktur- und Funktionskeramik	Institut für Struktur- und Funktionskeramik
21. Institut für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes	Institut für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes



Spalte 1 Organisationseinheit nach UG 2002	Spalte 2 Institut nach UOG 1993
22. Institut für Werkstoffkunde und Prüfung der Kunststoffe	Institut für Werkstoffkunde und -prüfung der Kunststoffe
23. Department Wirtschafts- und Betriebswissenschaften	Institut für Wirtschafts- und Betriebswissenschaften

### Inkrafttreten

Diese Regelung tritt am Tage nach der Verlautbarung im Mitteilungsblatt der Montanuniversität Leoben in Kraft.

Für das Rektorat  
 O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. W. Wegscheider

