



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN  
VIENNA  
UNIVERSITY OF  
TECHNOLOGY

## MITTEILUNGSBLATT

Jahr 2009  
18. Stück  
30.06.2009

Karlsplatz 13  
1040 Wien  
DVR 0005886

---

**139. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002**

**140. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002**

**141. Kundmachung der Änderung von Studienplänen**

**142. Einrichtung des neuen Masterstudiums "Informatikdidaktik"**

---

### **139. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002**

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs. 2 UG 2002 erteilten Bevollmächtigungen ist unter folgenden Links verfügbar:

Gesamtliste aller jemals erteilten Bevollmächtigungen (Projektleiter/innen)  
[https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt\\_vollmachten.vollmachtliste](https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt_vollmachten.vollmachtliste)

Liste aller aktuellen Bevollmächtigungen (Projekt noch nicht abgeschlossen)  
[https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt\\_vollmachten.vollmachtliste?v\\_filter=aktiv](https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt_vollmachten.vollmachtliste?v_filter=aktiv)

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

### **140. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002**

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002 ist unter  
[http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/rechtsabt/downloads/Vollmachten\\_28.pdf](http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/rechtsabt/downloads/Vollmachten_28.pdf) verfügbar.

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

## 141. Kundmachung der Änderung von Studienplänen

Am 4. Mai 2009 hat der Senat Änderungen bzw. Ergänzungen der folgenden Studienpläne beschlossen:

### Technische Mathematik:

- Bachelorstudium Mathematik in Technik und Naturwissenschaften
- Bachelorstudium Mathematik in den Computerwissenschaften
- Bachelorstudium Statistik und Wirtschaftsmathematik
- Masterstudium Statistik
- Masterstudium Wirtschaftsmathematik
- Äquivalenzbestimmungen aller 4 Bachelorstudien und aller 6 Masterstudien

Am 22. Juni 2009 hat der Senat Änderungen bzw. Ergänzungen der folgenden Studienpläne beschlossen:

### Technische Chemie:

- Bachelorstudium Technische Chemie

### Biomedical Engineering:

- Masterstudium Biomedical Engineering

### Architektur:

- Bachelorstudium Architektur
- Masterstudium Architektur
- Masterstudium Building Science and Technology

### Informatik:

- Bachelorstudium Data Engineering und Statistics
- Bachelorstudium Medieninformatik
- Bachelorstudium Medizinische Informatik
- Bachelorstudium Software and Information Engineering
- Bachelorstudium Technische Informatik
- Masterstudium Computational Intelligence
- Masterstudium Computergrafik / Digitale Bildverarbeitung
- Masterstudium Information and Knowledge Management
- Masterstudium Medieninformatik
- Masterstudium Medizinische Software
- Masterstudium Software Engineering / Internet Computing
- Masterstudium Technische Informatik
- Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen Informatik
- Übergangsbestimmungen
- Zusammenfassung der Änderungen

### Technische Physik:

- Bachelorstudium Technische Physik
- Masterstudium Technische Physik
- Masterstudium Physikalische Energie- und Messtechnik

### Materialwissenschaften:

- Masterstudium Materialwissenschaften

### Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau:

- Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau
- Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau

Maschinenbau:

- Bachelorstudium Maschinenbau
- Masterstudium Maschinenbau

Raumplanung und Raumordnung:

- Bachelorstudium Raumplanung und Raumordnung
- Masterstudium Raumplanung und Raumordnung

Wirtschaftsinformatik:

- Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik
- Masterstudium Wirtschaftsinformatik

Elektrotechnik und Informationstechnik:

- Bachelorstudium Elektrotechnik und Informationstechnik

Die Studienpläne in der aktualisierten Fassung (sowie alle anderen Studienpläne in der gültigen Fassung) sind auf der Homepage der Rechtsabteilung unter dem Link <http://www.tuwien.ac.at/index.php?id=1740> abrufbar.

Der Vorsitzende des Senats:  
Dr. F. Z e h e t n e r

**142. Einrichtung des neuen Masterstudiums "Informatikdidaktik"**

Nach einstimmiger Zustimmung durch den Senat am 4. Mai 2009 hat das Rektorat zum Studienplan und zur Einrichtung des Masterstudiums "Informatikdidaktik" am 19. Mai 2009 eine positive Stellungnahme abgegeben. Das Masterstudium "Informatikdidaktik" ist gemeinsam an der Universität Wien und der Technischen Universität Wien eingerichtet und tritt mit Studienjahr 2009/10 in Kraft.

Der Studienplan ist unter dem Link <http://www.tuwien.ac.at/index.php?id=1740> abrufbar.

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien  
Für den Inhalt verantwortlich: Angelika Kober  
Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13  
Redaktionsschluss: jeweils Montag vor dem 1. und 3. Mittwoch jeden Monats um 14.00 Uhr