



Zentrales Prüfungsamt

(Anschrift: TU Chemnitz, 09107 Chemnitz)

Antrag auf Zulassung zur Abschlussprüfung und/ bzw. Anmeldung zu den aufgeführten Prüfungsleistungen im Berufsfeld Mikrosystem- und Grätetechnik im Bachelorstudiengang

E l e k t r o t e c h n i k (821)

Prüfungszeitraum: SS

WS

Für Studierende, die das Studium nach der Prüfungsordnung vom 27.07.2007 absolvieren.

Name: Vorname: geb. am: Matr.-Nr.:	<p><u>Bitte Ausfüllhinweise beachten:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Benutzen Sie dieses Formular nur, wenn Sie im oben genannten Studiengang immatrikuliert sind. 2. Nur Block- oder Maschinenschrift verwenden – keine Streichungen. 3. Anzumeldende Prüfung/en bitte ankreuzen (Anmeldungen sind nur für in diesem Semester angebotene Prüfungen möglich). <p>Unvollständige Anträge können nicht bearbeitet werden!</p>
---------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

X	Prüfungs-Nr. (nur ZPA)	Prüfungsleistungen
Berufsfeld Mikrosystem- und Gerätetechnik		
BET2.3.3: Sensoren und Sensorsignalauswertung		
	5210	Klausur zu Sensoren und Sensorsignalauswertung
BET2.3.1: Mikro- und Nanosysteme		
	5310	Mündliche Prüfung zu Mikro- und Nanosysteme
BET2.3.2: Mikrotechnologien		
	5410	Mündliche Prüfung zu Mikrotechnologien
BET2.3.4: Mikromechanische Komponenten		
	5510	Mündliche Prüfung zu Mikromechanische Komponenten
BET2.3.5: Grätekonstruktion		
	5610	Klausur zu Grätekonstruktion
BET2.3.6: CAD		
	5710	Mündliche Prüfung zu CAD
BET2.3.7: Technische Zuverlässigkeit		
	5810	Klausur zu Technische Zuverlässigkeit
Aus den nachfolgenden Modulen sind Module im Gesamtumfang von 9 - 11 LP auszuwählen.		
BET2.3.9: Elektronische Schaltungstechnik 1A (5 LP)		
	3210	Klausur zu Elektronische Schaltungstechnik 1A
BET2.3.12: Technische Mechanik 2 (3 LP)		
	3910	Klausur zu Technische Mechanik 2
BET2.3.11: Reglerentwurf (3 LP)		
	4910	Klausur zu Reglerentwurf

Name:

Vorname:

Matr.-Nr.:

X	Prüfungs-Nr. (nur ZPA)	Prüfungsleistungen
		BET2.3.13: Elektronische Schaltungstechnik 1B (3 LP)
	5110	Klausur zu Elektronische Schaltungstechnik 1B
		BET2.3.8: Qualitätssicherung (3 LP)
	6410	Klausur zu Qualitätssicherung
		BET2.3.10: Herstellung und Eigenschaften nanostrukturierter Materialien (4 LP)
	6510	Mündliche Prüfung zu Herstellung und Eigenschaften nanostrukturierter Materialien

Die Bachelorprüfung kann nur ablegen, wer:

- in den Bachelorstudiengang Elektrotechnik an der Technischen Universität Chemnitz immatrikuliert ist und
- die Bachelorprüfung im gleichen oder (nach Maßgabe des Landesrecht) in einem verwandten Studiengang nicht endgültig nicht bestanden hat und
- die im Einzelnen bestimmten Prüfungsvorleistungen für die jeweilige Prüfungsleistung erbracht hat, die in den Modulbeschreibungen für die jeweilige Prüfungsleistung festgelegt sind.

Datum:

Unterschrift:
Antragsteller/in

Informationen für den/die Antragsteller/in:

Bei einer vorbehaltlosen Zulassung zu den jeweiligen Prüfungsleistungen wird kein gesonderter Bescheid erstellt. Eine Bestätigung hierüber erhalten Sie über die Zulassungslisten, die am Zentralen Prüfungsamt ausgehängt und im Internet unter www.tu-chemnitz.de/verwaltung/studentenamt/zpa/ veröffentlicht werden. Sollten Sie die Zulassungsvoraussetzungen nicht oder noch nicht erfüllen, erhalten Sie einen Bescheid. Prüfungsvorleistungen können noch bis einen Arbeitstag vor dem Prüfungsdatum unter Berücksichtigung und Einhaltung der Öffnungszeiten im Prüfungsamt nachgewiesen werden. Bitte beachten Sie, dass nach Einreichung dieses unterzeichneten Antrages ein Rücktritt von der Prüfungsleistung nur mittels schriftlichen Antrags an das Zentrale Prüfungsamt möglich ist.