



## Zentrales Prüfungsamt

(Anschrift: TU Chemnitz, 09107 Chemnitz)

Antrag auf Zulassung zur Abschlussprüfung und/ bzw. Anmeldung zu den aufgeführten Prüfungsleistungen in der Vertiefungsrichtung Mikroproduktionstechnik im Masterstudiengang  
**Mikrotechnik/Mechatronik** (9FA)

**Prüfungszeitraum: SS**

**WS**

**Für Studierende, die das Studium nach der Prüfungsordnung vom 14.07.2011 absolvieren.**

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

<b>X</b>	Prüfungs-Nr. (nur ZPA)	<b>Prüfungsleistungen</b>
<b>Vertiefungsrichtung Mikroproduktionstechnik</b>		
<b>M5.2.1: Technologien für Mikro und Nano Systeme</b>		
	42205	Klausur zu Technologien für Mikro und Nano Systeme
<b>M5.2.2: Gerätetechnik</b>		
	42114	Klausur zu Gerätetechnik
<b>M5.2.3: Präzisionsmaschinen für Mikrobearbeitung</b>		
	33619	Klausur zu Präzisionsmaschinen für Mikrobearbeitung
<b>M5.2.4: Mikro- und Ultrapräzisionsbearbeitung</b>		
	32411	Klausur zu Mikro- und Ultrapräzisionsbearbeitung
<b>M5.2.5. Mikrosystementwurf</b>		
	42105	Klausur zu Mikrosystementwurf
<b>M5.2.6: Forschungsseminar</b>		
	5162	Projektbericht (Anrechenbare Studienleistung – eine Anmeldung im ZPA ist nicht erforderlich)
	5163	Mündliche Prüfung zu Projektbericht (Anrechenbare Studienleistung – eine Anmeldung im ZPA ist nicht erforderlich)
<b>Aus den nachfolgend genannten Modulen sind Module im Gesamtumfang von 13LP auszuwählen</b>		
<b>M5.2.7: Klein- und Mikroantriebe (5LP)</b>		
	42120	Klausur zu Klein- und Mikroantriebe
<b>M5.2.8: Elektronische Bauelemente und Schaltungen (8LP)</b>		
	41405	Klausur zu Elektronische Bauelemente und Schaltungen
<b>M5.2.9: Strahltechnische Verfahren (4LP)</b>		
	32709	Klausur zu Strahltechnische Verfahren
<b>M5.2.10: Zuverlässigkeit und funktionale Sicherheit (3LP)</b>		
	42403	Klausur zu Zuverlässigkeit und funktionale Sicherheit

Name:

Vorname:

Matr.-Nr.:

<b>X</b>	Prüfungs-Nr. (nur ZPA)	<b>Prüfungsleistungen</b>
<b>M5.2.11: Mess- und Prüftechnik für MST (5LP)</b>		
	42113	Klausur zu Mess- und Prüftechnik für MST
<b>M5.2.12: Werkzeugmaschinen-Baugruppen II (4LP)</b>		
	33607	Klausur zu Werkzeugmaschinen-Baugruppen II
<b>M5.2.13: Betriebsmittel (3LP)</b>		
	32402	Klausur zu Betriebsmittel

**Die Masterprüfung kann nur ablegen, wer:**

- in dem oben genannten Masterstudiengang an der Technischen Universität Chemnitz immatrikuliert ist und
- die Masterprüfung 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 und
- Kenntnis von der geltenden Prüfungsordnung genommen hat.

Datum: .....

Unterschrift: .....  
Antragsteller/in

**Informationen für den/die Antragsteller/in:**

Bezüglich Ihres Zulassungsstatus (zugelassen, Vorbehalt) informieren Sie sich bitte im SBservice (<https://sbservice.tu-chemnitz.de/qisserver2/rds?state=user&type=0>). Sollten Sie keinen Internetzugang haben, steht Ihnen ein Terminal im Eingangsbereich des Zentralen Prüfungsamtes zur Verfügung. Selbstverständlich können Sie sich auch an die Mitarbeiter im ZPA wenden. Prüfungsvorleistungen können noch bis einen Arbeitstag vor dem Prüfungsdatum unter Berücksichtigung und Einhaltung der Öffnungszeiten im Zentralen 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.