



TECHNISCHE UNIVERSITÄT CHEMNITZ

Zentrales Prüfungsamt

(Anschrift: TU Chemnitz, 09107 Chemnitz)

Antrag auf Zulassung zur Abschlussprüfung und/ bzw. Anmeldung zu den aufgeführten Prüfungsleistungen in der Vertiefungsrichtung Print- und Medientechnik im Masterstudiengang

Mikrotechnik / Mechatronik (9FA)

Prüfungszeitraum: SS

WS

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

<p>Name:</p> <p>Vorname:</p> <p>geb. am:</p> <p>Matr.-Nr.:</p>	<p>Bitte Ausfüllhinweise beachten:</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
Vertiefungsrichtung Print und Medientechnik		
M5.3.1: Print Production		
	32608	Klausur zu Prepress II
	32610	Klausur zu Output Systems II
M5.3.2: Gedruckte Elektronik		
	31330	Klausur zu Gedruckte Elektronik I
M5.3.3: Digital Fabrication		
	32612	Klausur zu Digital Fabrication
M5.3.4: Gerätetechnik		
	42114	Klausur zu Gerätetechnik
M5.3.5: Forschungsseminar		
	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)
Aus den nachfolgend genannten Modulen sind Module im Gesamtumfang von 12LP auszuwählen		
M5.3.6: Media Physics (3LP)		
	31311	Klausur zu Media Physics
M5.3.7: Strömungslehre (4LP)		
	32901	Klausur zu Strömungslehre
M5.3.8: Mikrofluidtechnik (3LP)		
	32907	Mündliche Prüfung zu Mikrofluidtechnik
M5.3.9: Thermodynamik von Mischphasen und Grenzflächen (3LP)		
	14602	Klausur zu Thermodynamik von Mischphasen und Grenzflächen

Name:

Vorname:

Matr.-Nr.:

X	Prüfungs-Nr. (nur ZPA)	Prüfungsleistungen
		M5.3.10: Experimentelle Prozessanalyse (3LP)
	42707	Mündliche Prüfung zu Experimentelle Prozessanalyse
		M5.3.11: Steuerungstechnik (6LP)
	42411	Klausur zu Steuerungstechnik
		M5.3.12: Visuelle Wiedergabequalität (3LP)
	32606	Klausur zu Visuelle Wiedergabequalität

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 Zulassungstatus (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.