



## Zentrales Prüfungsamt

(Anschrift: TU Chemnitz, 09107 Chemnitz)

Antrag auf Zulassung zur Zwischenprüfung und/ bzw. Anmeldung zu den aufgeführten Fachprüfungen im Diplomstudiengang

### **M a t h e m a t i k** <sup>(105)</sup>

mit vertiefter Informatikausbildung

**Prüfungszeitraum: SS**

**WS**

**Für Studierende, die das Studium nach der Prüfungsordnungsversion vom 20. Oktober 1999 absolvieren.**

Name:  Vorname:  geb. am:  Matr.-Nr.:	<p><b><u>Bitte Ausfüllhinweise beachten:</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Benutzen Sie dieses Formular nur, wenn Sie im oben genannten Studiengang immatrikuliert sind.</li> <li>2. Nur Block- oder Maschinenschrift verwenden – keine Streichungen.</li> <li>3. 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>	<b>Fachprüfungen</b>	<b>Prüfer</b>
Fachprüfung I: Analysis		
	Analysis I	
	Analysis II	
	Analysis III	
	Fachprüfung I	
Fachprüfung II: Lineare Algebra und Analytische Geometrie		
	Lineare Algebra und Analytische Geometrie I	
	Lineare Algebra und Analytische Geometrie II	
	Fachprüfung II	
Fachprüfung III: Angewandte Mathematik		
	Stochastik	
	Numerische Mathematik	
	Optimierung I	

Name:

Vorname:

Matr.-Nr.:

<b>X</b>	<b>Fachprüfungen</b>	<b>SWS</b>	<b>mündl./ schriftl.</b>	<b>Prüfer</b>
<b>Fachprüfung IV: Informatik</b>				
	Algorithmen und Programmierung			
	Datenstrukturen			
<b>Vorleistungen zur Diplomprüfung</b>				
	Algebra I			
	Funktionentheorie			

<b>X</b>	<b>Anmeldepflichtige Leistungsnachweise</b>
	Algebra I
	Funktionentheorie
<b>Nebenfach</b> (insgesamt mind. 6 SWS)	

Des Weiteren bestätigt der(die) Antragsteller(in) mit seiner(ihrer) Unterschrift,

- dass er(sie) das Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife oder eine durch Rechtsvorschrift oder von der zuständigen staatlichen Stelle als gleichwertig anerkannte Hochschulzugangsberechtigung besitzt,
- dass er(sie) im oben genannten Studiengang an der TU Chemnitz immatrikuliert ist,
- dass er(sie) weder die Diplomvorprüfung noch die Diplomprüfung im Diplomstudiengang Mathematik endgültig nicht bestanden hat und er(sie) sich nicht in einem Prüfungsverfahren befindet,
- dass er(sie) die Prüfungsvorleistungen erfüllt und
- dass er(sie) von der gültigen Prüfungsordnung Kenntnis genommen hat.

Chemnitz,

---

Unterschrift Antragsteller/in

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

Bei einer vorbehaltlosen Zulassung zu den jeweiligen Fachprüfungen wird kein gesonderter Bescheid erstellt. Eine Bestätigung hierüber erhalten Sie über die Zulassungslisten, die am Zentralen Prüfungsamt ausgehängt werden (auch nachlesbar unter [www.tu-chemnitz.de/verwaltung/studentenamt/zpa/](http://www.tu-chemnitz.de/verwaltung/studentenamt/zpa/)).

Sollten Sie die Zulassungsvoraussetzungen nicht oder noch nicht erfüllen, erhalten Sie einen Bescheid. Prüfungsvorleistungen können noch bis zum letzten Arbeitstag vor dem Prüfungsdatum im Prüfungsamt nachgewiesen werden.

Bitte beachten Sie, dass nach Einreichung dieses unterzeichneten Antrages ein Rücktritt von der Fachprüfung nur mittels schriftlichen Antrags an das Zentrale Prüfungsamt möglich ist.