



## Zentrales Prüfungsamt

(Anschrift: TU Chemnitz, 09107 Chemnitz)

### Antrag auf Wechsel der Studien- und Prüfungsordnungsversion/ Anrechnung von Prüfungsleistungen

Name:  Vorname:  geb. am:  Matr.-Nr.:	<b>Bitte Ausfüllhinweise beachten:</b> 1. Nur Block- oder Maschinenschrift verwenden. 2. Anzuerkennende Prüfungsvorleistungen/ Prüfungsleistungen bitte ankreuzen 3. Der Antrag gilt für Studierende des Bachelorstudienganges Informatik, die ab dem Wintersemester 2009/2010 immatrikuliert sind. 4. Der Antrag ist im Zentralen Prüfungsamt spätestens bis zum <b>10. Dezember 2010</b> einzureichen.
---	--

Ich beantrage den Wechsel der Studien- und Prüfungsordnung im Studiengang Bachelor Informatik in die Version vom 13. August 2010.

Ich beantrage die Anrechnung von Prüfungsvorleistungen und Prüfungsleistungen für den Bachelorstudiengang Informatik (PO-Version 2010).

Alle gleichlautenden Prüfungsvorleistungen und Prüfungsleistungen, die Sie bereits absolviert haben, werden automatisch anerkannt. Es sind lediglich Module, Prüfungsleistungen in der untenstehenden Tabelle aufgelistet, bei denen es zu Änderungen in der neuen PO-Version kommt. Bitte kennzeichnen Sie die gewünschte Anerkennungsform mit einem Kreuz.

#### Gewähltes Nebenfach:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Elektrotechnik | <input type="checkbox"/> Operation Research        |
| <input type="checkbox"/> Englisch       | <input type="checkbox"/> Physik                    |
| <input type="checkbox"/> Maschinenbau   | <input type="checkbox"/> Psychologie               |
| <input type="checkbox"/> Mathematik     | <input type="checkbox"/> Wirtschaftswissenschaften |

X	Erbrachte Prüfungsvorleistungen/ Prüfungsleistungen	Anrechnung auf	PrNr (ZPA)	Bemerkungen des ZPA
<b>Basismodule:</b>				
	<b>IF 1.3: Grundlagen der Rechnerarchitektur</b>	<b>551170: Rechnerorganisation</b>		
	Maschinenorientierte Programmierung – Klausur (PL)	Rechnerorganisation – Klausur (PL)	55117	
oder				
	Rechnerorganisation – Klausur (PL)	Rechnerorganisation – Klausur (PL)	55117	
<b>Ergänzungsmodul:</b>				
	<b>IF 4.1: Wissenschaftliches Arbeiten</b>	<b>500110: Proseminar der Informatik</b>		
	Proseminar – Schriftliche Ausarbeitung und Präsentation (ASL)	Proseminar – Hausarbeit und Vortrag (ASL)	50011	
oder				
	Seminar – Schriftliche Ausarbeitung und Präsentation (ASL)	Proseminar – Hausarbeit und Vortrag (ASL)	50011	

Name:

Vorname:

Matr.-Nr.:

X	Erbrachte Prüfungsvorleistungen/ Prüfungsleistungen	Anrechnung auf	PrNr (ZPA)	Bemerkungen des ZPA
<b>Nebenfach Englisch:</b>				
	<b>IF 5.4: Englische in Studien- und Fachkommunikation I (Zertifikatsstufe 2)</b>	<b>912006: Englische in Studien- und Fachkommunikation I+</b>		
	Kurs 2 – Leseprojekt (PVL)	Kurs 2 – Leseprojekt (PVL)	91214	
	Kurs 2 – Mündliche Prüfung (ASL)	Kurs 2 – Mündliche Prüfung (ASL)	91202	
	Kurs 1 und 2 – Klausur (ASL)	Kurs 1 und 2 – Klausur (ASL)	91213	
	Prüfungsleistung zu Kurs 3 muss noch erbracht werden	Kurs 3 – Klausur (ASL)	91203	
	<b>IF 5.5: Englische in Studien- und Fachkommunikation II</b>	<b>912003: Englische in Studien- und Fachkommunikation II+</b>		
	Kurs 1 – Klausur (ASL)	Kurs 1 bis 3 – Klausur (ASL)	91207	
	Kurs 2 – Hausarbeit (ASL)	Kurs 1 bis 3 – Mündliche Prüfung (ASL)	91206	
<b>Nebenfach Maschinenbau:</b>				
	<b>IF 5.6: Grundlagen des Maschinenbaus</b>			
		<b>322002: Einführung in die Konstruktionslehre</b>		
	Technische Darstellungslehre/CAD – Klausur (PVL)	Darstellungslehre/CAD – Klausur (PVL)	32204	
	Technische Darstellungslehre/CAD – Praktikum (PVL)	CAD-Praktikum (PVL)	32203	
	Einführung in die Konstruktionslehre – Klausur (ASL)	Einführung in die Konstruktionslehre – Klausur (PL)	32206	
		<b>318001: Technische Mechanik</b>		
	Einführung in die Technische Mechanik – Klausur (ASL)	Technische Mechanik – Klausur (PL)	31801	
		<b>311010: Fertigungstechnik</b>		
	Fertigungstechnik – Praktikum (PVL)	Fertigungstechnik – Praktikum (PVL)	31104	
	Fertigungstechnik – Klausur (ASL)	Fertigungstechnik – Klausur (PL)	31103	
		<b>332002: Technologie verfahrenstechnischer Prozesse</b>		
	Werkstofftechnik – Klausur (ASL)	Technologie verfahrenstechnischer Prozesse – Klausur (PL)	33205	
oder				
		<b>315002: Technische Betriebsführung</b>		
	Werkstofftechnik – Klausur (ASL)	Technische Betriebsführung – Klausur (PL)	31501	
oder				
		<b>323001: Grundlage der Montage und Handhabung</b>		
	Werkstofftechnik – Klausur (ASL)	Grundlage der Montage und Handhabung – Klausur (PL)	32304	

Erläuterung: PL – Prüfungsleistung, VL – Prüfungsvorleistung, ASL – Anrechenbare Studienleistung

Name:

Vorname:

Matr.-Nr.:

X	Erbrachte Prüfungsvorleistungen/ Prüfungsleistungen	Anrechnung auf	PrNr (ZPA)	Bemerkungen des ZPA
<b>Nebenfach Psychologie:</b>				
	<b>IF 5.18: Psychologie</b> ( hiervon sind genau 4 PL gefordert)	<b>821001: Psychologie</b> Kompensationsregelung entfällt! (hiervon sind genau 5 PL gefordert)		
	Einführung in die Motivationspsychologie – Klausur (PL)	Einführung in die Motivationspsychologie – Klausur (PL)	82301	
	Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie – Klausur (PL)	Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie – Klausur (PL)	82401	
	Grundlagen der Entwicklungspsychologie – Klausur (PL)	Grundlagen der Entwicklungspsychologie – Klausur (PL)	82501	
	Kognition I – Klausur (PL)	Kognition I – Klausur (PL)	82201	
	Kognition II – Klausur (PL)	Kognition II – Klausur (PL)	82202	
	Einführung in die Sozialpsychologie – Klausur (PL)	Einführung in die Sozialpsychologie – Klausur (PL)	82801	
	Einführung in die Organisationspsychologie – Klausur (PL)	Einführung in die Organisationspsychologie – Klausur (PL)	82802	
	Einführung in die Arbeitspsychologie – Klausur (PL)	Einführung in die Arbeitspsychologie – Klausur (PL)	82203	
<b>Nebenfach Wirtschaftswissenschaften:</b>				
	<b>IF 5.19: Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre</b> (hiervon sind genau 3 PL gefordert)	<b>611003: Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre</b> Kompensationsregelung entfällt! (hiervon sind genau 2 PL gefordert)		
	Grundlagen der Produktionswirtschaft	Grundlagen der Produktionswirtschaft	61802	
	Grundlagen des Marketing	Grundlagen des Marketing	61303	
	Kosten- und Erlösrechnung	Kosten- und Erlösrechnung	61405	
	Grundlagen der Finanzierung	Grundlagen der Finanzierung	61508	
	Investitionsrechnung	Investitionsrechnung	61404	
	Jahresabschluss	Jahresabschluss	61901	

Datum: .....

Unterschrift: .....  
Antragsteller/in