

# Antrag auf Anrechnung

von Studienleistungen / Studienzeiten / Prüfungsleistungen bei Hochschulwechsel / Fachwechsel

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_ PLZ/Wohnort: \_\_\_\_\_

Geschlecht: männlich  weiblich  Geburtsdatum: \_\_\_\_\_

Matrikelnummer: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

An den  
Prüfungsausschuss der Technischen Fakultät  
der Universität Erlangen-Nürnberg  
Halbmondstraße 6

91054 Erlangen

**Studiengang: EEI**

**angestrebter Abschluss: Bachelor of Science**

**Anrechnung von Studienleistungen / Studienzeiten / Prüfungsleistungen bei Hochschulwechsel / Fachwechsel**

Anlagen: - Studienbücher  
- Prüfungsnachweise  
- Reifezeugnis oder Hochschulzugangsberechtigung  
- Bescheinigung der bisherigen Hochschule über Prüfungsanspruch und abgelegte Prüfungen  
- Lebenslauf

## 1. Gegenwärtiges Studium:

Studiengang: \_\_\_\_\_ Universität: \_\_\_\_\_

Anzahl der Fachsemester: \_\_\_\_\_ angestrebter Abschluss: \_\_\_\_\_

## 2. Bisheriges Studium:

Studiengang: \_\_\_\_\_ Universität: \_\_\_\_\_

Anzahl der Fachsemester: \_\_\_\_\_ Abschluss: \_\_\_\_\_

Beginn und Ende des Studiums (Monat/Jahr): \_\_\_\_\_

3. Ich stelle den Antrag, die **auf der Rückseite** aufgeführten Studien- und Prüfungsleistungen auf das Studium im Studiengang **EEI** an der Universität Erlangen-Nürnberg anzurechnen.

4. Ich versichere, dass ich an keiner anderen Hochschule eine Diplomvorprüfung, Diplomprüfung, Bachelorprüfung oder Masterprüfung im gleichen oder einem verwandten Studiengang endgültig nicht bestanden habe.

5. Ich bin damit einverstanden, dass die bisherige Hochschule Studenten- und Prüfungsdaten weitergibt.

Ort, Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

					Stellungnahme Fachvertreter		
Bisheriges Studium Erbrachter Leistungsnachweis (L) oder Prüfung (P) in:	Anerkennung als Leistungsnachweis (L) Oder Prüfung (P) in:	Note	ECTS	Modulnummer	Anerkennung	Keine Anerken- nung*	Bemerkung s. Beiblatt
<i>Tragen Sie hier Ihre erbrachten Leistungen ein!</i>							
<i>Bitte nicht verwendete Zeilen löschen!</i>							
	Mathematik für EEI 1		7,5	7560			
	Mathematik für EEI 2		10	7570			
	Grundlagen der Elektrotechnik I		7,5	2560			
	Grundlagen der Elektrotechnik II		5	2570			
	Experimentalphysik für EEI I		5	6000			
	Experimentalphysik für EEI II		5	6010			
	Grundlagen der Informatik		5	3292			
	Grundlagen der systemnahen Programmierung in C		2,5	3100			
	Werkstoffkunde für EEI		2,5	5610			
	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik		2,5	2620			
	Praktikum Schaltungstechnik		2,5	2640			
	Arbeits- und Präsentationstechnik, Simulationstools		2,5	2500			
	Mathematik für EEI 3		5	7580			
	Mathematik für EEI 4		5	7590			
	Grundlagen der Elektrotechnik III		5	2580			
	Regelungstechnik A		5	2650			
	Halbleiterbauelemente		5	2590			
	Digitaltechnik		5	2510			
	Schaltungstechnik		5	2660			
	Nachrichtentechnische Systeme		7,5	2601			
	Elektromagnetische Felder I		2,5	2520			
	Elektromagnetische Felder II		5	2530			
	Passive Bauelemente und deren HF-Verhalten		5	2610			
	Signale und Systeme I		5	26801			
	Signale und Systeme II		5	26802			
	Grundlagen der elektrischen Antriebstechnik		3,5	25401			
	Grundlagen der elektrischen Energieversorgung		4	25402			
	Nichttechnisches Wahlfach		5	1720			
	Technisches Wahlfach		5	1710			
	Industriepraktikum		10				
	<b>Anrechnung von ____ Fachsemestern</b>						
					Unterschrift/ Stempel Fachvertreter		

