

# 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		
<b>Bisheriges Studium</b> Erbrachter Leistungsnachweis (L) oder Prüfung (P) in:	<b>Anerkennung als</b> Leistungsnachweis (L) Oder Prüfung (P) in:	Note	ECTS	Modulnummer	Anerkennung	Keine Anerkennung*	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 I		5	6000			
	Experimentalphysik II		5	6010			
	<b>Informatik der EEI</b>		7,5	3293			
	Grundlagen der Informatik		5				
	Grundlagen der systemnahen Programmierung in C		2,5				
	Werkstoffkunde		2,5	5610			
	Nichttechnische Wahlfächer		5	1720			
	Praktikum Grundlagen der Elektro- und Schaltungstechnik		5	2641			
	Praktikum Schaltungstechnik		2,5	26401			
	Praktikum Elektrotechnik		2,5	2620			
	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			
	<b>Energie- und Antriebstechnik</b>		7,5	2540			
	Grundlagen der elektrischen Antriebstechnik		3,5	25401			
	Grundlagen der elektrischen Energieversorgung		4	25402			
	Regelungstechnik A (Grundlagen)		5	2650			
	Halbleiterbauelemente		5	2590			
	Digitaltechnik		5	2510			
	Schaltungstechnik		5	2660			
	Signale und Systeme I		5	2681			
	Signale und Systeme II		5	2682			
	Nachrichtentechnische Systeme		7,5	2601			
	Elektromagnetische Felder I		2,5	2520			
	Elektromagnetische Felder II		5	2530			
	Passive Bauelemente und deren HF-Verhalten		5	2610			
	Technische Wahlfächer		5	1710			
	Industriepraktikum		10				
	<b>Anrechnung von ____ Fachsemestern</b>						
					Unterschrift/ Stempel Fachvertreter		

