

## Bachelorstudiengang Mathematik SPO 2016 Anerkennung von Leistungen

### 1. Studierende/r:

<b>Nachname:</b>		<b>Vorname:</b>	
<b>Matrikelnummer:</b>		<b>Email:</b>	
<b>Fachsemester:</b>			

**Hinweis zu Fristen:** Die Anerkennung von externen Studienleistungen zu Studienbeginn ist im ersten Semester nach Studienbeginn in die Wege zu leiten. Später vorgelegte Anerkennungen können ggf. nicht mehr berücksichtigt werden. Für Anerkennungen, die aus einem internationalen Zeitstudium entstehen, empfehlen wir eine umgehende Anerkennung innerhalb des ersten Semesters nach der Rückkehr.

### 2. Zweck der Anerkennung

<input type="checkbox"/>	Anerkennung dient zur <b>Bewerbung</b> und zur <b>Einstufung in ein höheres Fachsemester</b>
<input type="checkbox"/>	Anerkennung <b>nach Immatrikulation</b> für Leistungen aus einem <b>vorangegangenen Studiengang</b>
<input type="checkbox"/>	Anerkennung <b>nach Immatrikulation</b> für Leistungen aus einem <b>Zeitstudium im Ausland</b>
<input type="checkbox"/>	Anerkennung <b>nach Immatrikulation</b> für Leistungen außerhalb des Hochschulbereichs

### 3. Externe Leistungen

<b>Aus Institution/Land:</b>	
<b>ggf. Studiengang:</b>	
<b>Leistung 1:</b>	
<b>Leistung 2:</b>	
<b>Leistung 3:</b>	
<b>Leistung 4:</b>	

In der Anlage findet sich ein Nachweis (Kopie des Zeugnisses/Transcripts, Bescheinigung), auf dem die hier eingetragenen, für die Begutachtung herangezogenen externen Leistungen aufgeführt sind.

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

#### 4. Mögliche Zuordnung

Studienplanmäßige KIT-Leistung im Studiengang, auf die anerkannt werden soll. Alternativ ist eine Anerkennung im Originaltitel oder als Spezialvorlesung möglich.

Name der Erfolgskontrolle:					
Engl. Name der Erfolgskontrolle:					
Modul, Kennung/Code:					
Teilleistung, Kennung/Code:					
LP (ECTS):		SWS:		ggf. Note:	
Verwendung im Fach:		<input type="checkbox"/> Mathematische Grundstrukturen	<input type="checkbox"/> Anwendungsfach _____		
		<input type="checkbox"/> Grundlagen Angew. Mathematik	<input type="checkbox"/> Überfachliche Qualifikationen		
		<input type="checkbox"/> Mathematische Vertiefung	<input type="checkbox"/> Mastervorzug		
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Mathematisches Seminar	<input type="checkbox"/> Zusatzleistungen		

#### 5. Begutachtung zur Äquivalenzfeststellung:

Identität von Leistungserbringer/in und Antragssteller/in stimmen – soweit feststellbar – überein.  
Auf Grund der vorliegenden Originalnachweise

<input type="checkbox"/>	empfehle ich die Anerkennung ohne Note.						
<input type="checkbox"/>	empfehle ich die Anerkennung mit folgender Note:						
<input type="checkbox"/>	konnte keine Gleichwertigkeit festgestellt werden.						
	Grund:	<input type="checkbox"/>	Umfang	<input type="checkbox"/>	Inhalt	<input type="checkbox"/>	Tiefe

\_\_\_\_\_ Datum                      Name in Druckbuchstaben                      Unterschrift/Stempel

#### 6. Anerkennung i.A. des Prüfungsausschusses

\_\_\_\_\_ Datum                      Name in Druckbuchstaben                      Unterschrift/Stempel

**Hinweis:** Bitte übersenden Sie dieses ausgefüllte Formular nach erfolgter Prüfung an die umseitig angegebene Adresse.