universität freiburg

Fakultät für Mathematik und Physik Prüfungsamt Mathematik Ernst-Zermelo-Str. 1 D-79104 Freiburg pruefungsamt@math.uni-freiburg.de

Antrag auf Anerkennung von Leistungen für den Studiengang Master of Science in Mathematik (PO 2014)

Dem Antrag ist ein Nachweis beizulegen, aus dem ersichtlich ist, dass die anzuerkennender Leistungen wirklich erbracht worden sind (z. B. eine offizielle Leistungsübersicht). Dies entfällt, falls die anzuerkennenden Leistungen aus einem in HislnOne verwalteten Studiengang der Universität Freiburg stammen (z. B. Zusatzleistungen aus dem B.Sc. Mathematik).

Pro Studiengang, aus dem Leistungen anerkannt werden sollen, muss ein eigenes Formular ausgefüllt werden.

Matril	kelnr.	Vorname			Name	
auf o	der folger	nden Seite			•	g Mathematik die in der Tabelle erkannt werden. Die Leistunger
Name	e der Hochs	chule				Ort
Studi	engang ode	er ggt. Austau	schprogramm			
Bitte	fügen Si	e im Fall ei	nes Erasmus-Austr	auschs eine	Kopie de	es Learning Agreements bei.
Erklä	ärung (<i>ge</i>	nau ein Fa	ll ist auszuwählen!):		
	Ich bin ke	ein:e Studie	enortwechsler:in bz	zw. Quereins	teiger:in	
	weder im nung "ve eine and	n Studienga rwandten S ere studier	ang Master of Scie Studiengang mit im nbegleitende Prüfu	ence Mathem Wesentliche ing endgültig	atik nocl en gleich nicht be	n Leistungen absolviert wurden n in einem gemäß Prüfungsord em Inhalt" die Masterarbeit ode estanden oder den Prüfungsan nden Prüfungsverfahren.
	Andernfa	ılls erläuter	n Sie bitte, welche	r Fall vorliegt	t:	-
Ort			Datum (TT.MM.JJJJ	I) Unterschrif	t	

	nier an, für welche Leis Science Mathematik ei		Tragen Sie hier das dafür anzuerkennende Modul bzw. die anzuerkennende Leistung ein.					
	vorgenommen werde		52W 0/6	anzaomonnonao ze	onetarig emi	sofern vorha	anden:	Note
Pflichtmodule.	:		1					
Reine	Studienleistung \	Vorlesuna						SL
Mathematik	Studienleistung \	_						SL
	mündliche Prüfu	_						
Angewandte	Studienleistung \	Vorlesuna						SL
Mathematik	Studienleistung \	_						SL
	mündliche Prüfu	_						
Mathematik	Studienleistung \	Vorlocupa						SL
Mathematik	Studienleistung \	_						SL
	Studienleistung I	•						SL
	mündliche Prüfu							
Vertiefungs-	Studienleistung \	Vorlogung						SL
modul	Studienleistung \	_						SL
	Studienleistung \	_						SL
	Studienleistung \	_						SL
	Studienleistung I	_						SL
	Studienleistung I	Lesekurs						SL
	mündliche Prüfu	na						
		9						
Seminar A		9						
Seminar A Seminar B		9						
Seminar B		9						
	☐ Master-Arbeit☐ Präsentation	9						SL
Seminar B Mastermodul	☐ Master-Arbeit	9						
Seminar B	☐ Master-Arbeit☐ Präsentation							SL
Seminar B Mastermodul Wahlmodule:	☐ Master-Arbeit☐ Präsentation☐ fachfrem	ıd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem	nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem	nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd nd						
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd nd						ECTS
Seminar B Mastermodul Wahlmodule: Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Master-Arbeit Präsentation fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem fachfrem	nd nd nd nd		Genehmigt am	20			ECTS