

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

Betreff: Anerkennung von Prüfungen für das Bachelorstudium Lehramt Sekundarstufe (Allgemeinbildung), Unterrichtsfach Mathematik, an der Universität Innsbruck (Curriculum verlautbart im Mitteilungsblatt der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck vom 17. Juni 2015, 64. Stück, Nr. 492)

Im Rahmen des Studiums		Semesterstunden	ECTS-Anrechnungspunkte	Für das Bachelorstudium Lehramt Sekundarstufe (Allgemeinbildung), Unterrichtsfach Mathematik, anzuerkennen als:	Semesterstunden	ECTS-Anrechnungspunkte
an der Universität						
positiv beurteilte Prüfungen (genaue Bezeichnung der Prüfung/Lehrveranstaltung, Datum)						
1.				Pflichtmodul: Lineare Algebra	7	10
				VO Lineare Algebra	4	6
				PS Lineare Algebra	3	4
2.				Pflichtmodul: Algebra und diskrete Mathematik	7	10
				VO Algebra und diskrete Mathematik	4	6
				PS Algebra und diskrete Mathematik	3	4
3.				Pflichtmodul: Analysis 1	7	10
				VO Analysis 1	4	6
				PS Analysis 1	3	4
4.				Pflichtmodul: Mathematisches Arbeiten und Berufsbild	3	2,5
				PS Mathematische Software 1	2	2
				VO Berufsbild Mathematiklehrer/in	1	0,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

5.				Pflichtmodul: Mathematische Software 2	2	2,5
				PS Mathematische Software 2	2	2,5
6.				Pflichtmodul: Stochastik	7	10
				VO Stochastik	4	6
				PS Stochastik	3	4
7.				Pflichtmodul: Geometrie	7	10
				VO Geometrie	4	6
				PS Geometrie	3	4
8.				Pflichtmodul: Analysis 2 für Lehramtsstudierende	7	10
				VO Analysis 2 für Lehramtsstudierende	4	6
				PS Analysis 2 für Lehramtsstudierende	3	4
9.				Pflichtmodul: Analysis und Stochastik im Schulunterricht	2	2,5
				VU Analysis und Stochastik im Schulunterricht	2	2,5
10.				Pflichtmodul: Algebra und Geometrie im Schulunterricht	2	2,5
				VU Algebra und Geometrie im Schulunterricht	2	2,5
11.				Pflichtmodul: Geschichte und Philosophie der Mathematik 1	2	2,5
				VO Geschichte und Philosophie der Mathematik 1	2	2,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

12.				Pflichtmodul: Bachelorarbeit	2	7,5
				SE Seminar mit Bachelorarbeit	2	1,5+6
13.				Pflichtmodul: Didaktik der Mathematik 1	3	5
				VO Didaktik der Mathematik 1	2	3
				PS Didaktik der Mathematik 1	1	2
14.				Pflichtmodul: Didaktik der Mathematik 2	3	5
				VO Didaktik der Mathematik 2	2	3
				PS Didaktik der Mathematik 2	1	2
15.				Pflichtmodul: Fachdidaktisches Seminar	3	5
				SE Fachdidaktisches Seminar	3	5
16.				Pflichtmodul: Fachpraktikum	1	5
				PR Fachpraktikum	1	5

[Grey box for Name Antragsteller/in]

Name Antragsteller/in

[Grey box for Matrikelnummer]

Matrikelnummer

Hinweis: Grau unterlegte Bereiche sind von der Antragstellerin/vom Antragsteller - hinsichtlich der Prüfungen, deren Anerkennung beantragt wird – auszufüllen.

Datum:

[Grey box for date]

Datum:

Unterschrift Antragsteller/in:

[Large grey box for signature]

genehmigt:

Für die Universitätsstudienleiterin/
den Universitätsstudienleiter:

ao. Univ.-Prof. Dr. Franz Pauer