

\_\_\_\_\_

Name Antragsteller/in

\_\_\_\_\_

Matrikelnummer

**Betreff:** Anerkennung von Prüfungen für das Lehramtsstudium an der Naturwissenschaftlichen Fakultät, Unterrichtsfach Informatik und Informatikmanagement, der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck (Studienplan im Mitteilungsblatt der Universität Innsbruck, Studienjahr 2000/2001, 67. Stück, ausgegeben am 11. September 2001, unter Nr. 830 kundgemacht, i.d.g.F.)

Im Rahmen des Studiums		Semesterstunden	ECTS-Anrechnungspunkte	Für das Lehramtsstudium an der Naturwissenschaftlichen Fakultät, Unterrichtsfach Informatik und Informatikmanagement anzuerkennen als:	Semesterstunden	ECTS-Anrechnungspunkte
an der Universität						
positiv beurteilte Prüfungen (genaue Bezeichnung der Prüfung/Lehrveranstaltung, Datum)						
				<b>1. Studienabschnitt:</b>		
				<b>Prüfungsfach Einführung in die Informatik</b>		
1.				VO Einführung in die Programmierung	3	4,5
2.				PS Einführung in die Programmierung	2	3
3.				VO Einführung in die Praktische Informatik	2	3
4.				SL Einführung in die Praktische Informatik	1	2
5.				VO Einführung in die Technische Informatik	2	3
6.				PS Einführung in die Technische Informatik	1	2
7.				VO Algorithmen und Datenstrukturen	3	4,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

8.				PS Algorithmen und Datenstrukturen	2	3
				<b>Prüfungsfach Theoretische Informatik</b>		
9.				VO Einführung in die Theoretische Informatik	2	3
10.				PS Einführung in die Theoretische Informatik	1	2
11.				VO Diskrete Mathematik	3	4,5
12.				PS Diskrete Mathematik	2	3
				<b>2. Studienabschnitt</b>		
				<b>Prüfungsfach Praktische Informatik</b>		
13.				VO Programmiermethodik	3	4,5
14.				PS Programmiermethodik	2	3
15.				VO Datenbanksysteme	3	4,5
16.				PS Datenbanksysteme	2	3
17.				VO Betriebssysteme	3	4,5
18.				PS Betriebssysteme	2	3

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

19.				PS Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	2	2,5
				<b>Prüfungsfach Theoretische Informatik</b>		
20.				VO Logik	3	4,5
21.				PS Logik	2	3
				<b>Prüfungsfach Fachdidaktik</b>		
22.				VO Einführung in die Didaktik der Mathematik und der Informatik	2	2
23.				PR Informatikmanagement	3	3
24.				VO Methoden des Informatikunterrichts	2	3
25.				PS Methoden des Informatikunterrichts	1	2
26.				SE Seminar aus Fachdidaktik der Informatik	2	3
27.				PR Anwendersysteme in der Schule	2	2
28.				PR Programmieren in der Schule	2	2

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

Beiblatt Lehramt  
UF Informatik 4 von 4  
ab 01.03.2017

				<b>Prüfungsfach Vertiefung der Informatik</b>		
29.				Lehrveranstaltungen im Ausmaß von 13 Semesterstunden mit mindestens 15 ECTS-AP aus den Pflicht- oder Wahlmodulen des Bachelorstudiums Informatik.	13*	15

\* maximale Semesterstundenzahl lt. Studienplan; beantragte Semesterstundenzahl ist einzusetzen

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

Datum:

Datum:

\_\_\_\_\_

Unterschrift Antragsteller/in:

genehmigt:

Für die Universitätsstudienleiterin/  
den Universitätsstudienleiter:

\_\_\_\_\_  
assoz.-Prof. Dr. Georg Moser