

# Prüfungsanmeldung für Studierende B.A. Lehramt

## (Prüfungsordnung 2015)

Stand: 05.11.2015, Version 0.2

**CUS Teilprojekt SGLM** 



#### PRÜFUNGSANMELDUNG

Alle Prüfungs- und Studienleistungen müssen über C@MPUS während des Prüfungsanmeldezeitraums (**18.11.2015 bis 10.12.2015**) angemeldet werden. Neben der Prüfungsan- und abmeldung können Sie auch nach Prüfungen suchen, die Prüfungstermine und –orte einsehen (sofern bereits bekannt) und Ihre eigenen angemeldeten Prüfungen verwalten. Sie sehen in C@MPUS ebenfalls, zu welchem Modul und welcher Veranstaltung eine Prüfung gehört.

Bitte beachten Sie, dass die Prüfungsanmeldung gegenwärtig nur für den Bachelor (B.A.) Lehramt über C@MPUS stattfindet! Studierende nach GymPO melden ihre Prüfungen weiterhin über LSF an (Isf.uni-stuttgart.de)!



### Anmeldung zu einer Prüfung

1. Rufen Sie auf Ihrer Visitenkarte in C@MPUS die Applikation **Prüfungsan-/abmeldung (zurzeit nur B.A. Lehramt)** auf.



2. Wechseln Sie auf das zweite Karteiblatt **Anmeldung über Studienplan (empfohlen)** und entscheiden Sie sich nun, in welchem (Teil-)Studiengang Sie eine Prüfung anmelden möchten. Klicken Sie hierzu auf den gewünschten Link unter **Studienbezeichnung**.

Meine Prüfungstermine	Anmeldung über Stud	lienplan (emp	fohlen) Prüfun	gsanmeldung -	Suche	Eins
Studienplan						
Studien ID	Studienbezeichnung	Studienplan	Status (15W)	Datum	Fachs	emest
1590 38 659 1 068 1	Französisch: Geschichte	LA-K-2015	Ersteinschreibung	29.10.2015	-	. / -
1590 38 659 1	Französisch	659-1-2015	Ersteinschreibung	01.10.2015	<u>1 F</u>	- <u>S/-</u>
1590 38 068 1	<u>Geschichte</u>	068-1-2015	Ersteinschreibung	29.10.2015	<u>1</u>	<u>-s/-</u>





Bei Mehrfachstudiengängen wie den Bachelor of Arts-Lehramtsstudiengängen (B.A. Lehramt) sind hier sowohl die einzelnen Fächer als auch die Fächerkombination aufgeführt. Im Bereich der Fächerkombination (hier *Französisch; Geschichte*) befinden sich die fachübergreifenden Elemente wie die **Bachelorarbeit** und das **Bildungswissenschaftliche Begleitstudium**.

3. Bei einem Klick auf die jeweilige Studienbezeichnung öffnet sich ein neues Fenster. Sie befinden sich nun im "Curriculum Support" für den ausgewählten (Teil-)Studiengang (hier Französisch; Geschichte als Fächerkombination). Klicken Sie im Navigationsmenü auf den Punkt **Prüfungstermin**.

			G	iehe zu								
					Studie	enstati	JS					
Curricula Support v1.1			A	ktionen								
38 MSG Bachelor Lehramt (LHG/ Bachelorstudium, laufend); Erstei	LA-K-201 nschreib	15, ung	A	nzeige	<u>aktual</u> Überp	lisiere prüfun	n <u>ina</u> g der	akt. K Über	noten schne	einbler idungs	<u>nden</u> sfreihe	<u>eit</u>
Studienjahr 2015/16			Leis	tungen	<u>Anzei</u>	<u>qen</u>						
				Knoten	alle 7 Prüfur Serne	ngster Sterpi	nd Lei min an	<u>istun</u> ange	g <u>ina</u> em. Pri	kt. Leis üfung	<u>tunq</u> anger	<u>n. LV</u>
<u>^</u>												
Studienergebnis	se, Sta	nd: 13	<b>.10</b> .	2015	15:1	7 <u>ST</u>	EO	P 🧲	)			
Knoten-Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS Cr.	GF	Leist	Gew	Pos	ĒΝ	<u>VE</u>	Cre	Note	WA	FRV
🗆 📃 [LA-K-2015] Bachelor Lehramt		180	1			P	EN	V				
🗉 🗏 Bachelorarbeit Lehramt			5			P	EN	V	<u>0</u>			
Bildungswissenschaftliches Begleitstudium			9			<u>P</u>	<u>EN</u>	V	<u>0</u>			

4. Sie sehen nun direkt alle Prüfungen, die in diesem Studienfach/-bereich aktuell angeboten werden. Klicken Sie auf das Plus-Zeichen vor der gewünschten Prüfung.



**Tipp**: Sie sehen, zu welchem Modul diese Prüfung gehört, wenn Sie auf die drei Punkte ... am Zeilenanfang klicken.

Studienergebniss	e, Stand	: 13.10	. <b>20</b> 1	5 15:	17 <u>S</u>	TEO	P	)				
Knoten-Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS Cr.	<u>GF</u>	Leist	Gew	Pos	ĒŅ	<u>VE</u>	Cre	Note	WA	FRV
▶	1.		1		7	<u>P</u>	<u>EN</u>	V				
	1.		1		1	P	EN	V				

5. Es öffnet sich der Prüfungstermin für das aktuelle Semester, klicken Sie für die Anmeldung auf 🖳

	Studienergebnisse	e, Stand:	13.10.	201	5 15:1	17 <u>S</u>	<b>TEO</b>	2					
Knoten	-Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS Cr.	GF	Leist	Gew	Pos	ĒΝ	<u>VE</u>	Cre	Note	WA	FRV
<u></u> } ⊡	[59541] Bildungswissenschaftliche Grundlagen I	1.		1		$\checkmark$	P	<u>EN</u>	V				
	Prüfung(en) im Studienjahr al 2015/	/16 膨		Te	eil								
	5954100000 15W 0SSt FA Bildungswi Grundlagen I	ssenschaft	liche	0	)								
<u></u> ) ±	[59551] Bildungswissenschaftliche Grundlagen II	1.		1		<b>V</b>	<u>P</u>	<u>EN</u>	V				



6. In der nächsten Maske sehen Sie alle organisatorischen Angaben zur Prüfung. Klicken Sie rechts auf den Button "Anmelden".

F	Prüfungsterm 5954100000	15W 0	ur V	<b>eranstaltung</b> FA Bildungswissenschaftlic	he Grundla	gen I					
al	duelle(s) LV/Fa	ach									
	Nr.	Sem.	Art	Titel ▲ 文	Anmelde- status	Prüferin	Datum 🔽 🍸	Ort	Universität T	Anmelde- fenster	Aktionen T
+	5954100000	15W	FA	Bildungswissenschaftliche Grundlagen I	٥	Fromm M <u>(P)</u>	<b>21.03.2016</b> 10:00 - 11:30	Ort noch nicht bekannt	C@MPUS	13.10.2015 12:00 10.12.2015 23:55	Anmelden

7. Anschließend öffnet sich nochmals eine Zusammenfassung. Mit erneutem **Bestätigen durch einen** Klick auf den Button "Anmelden" sind Sie für die Prüfung angemeldet.

Prüfungsbezogen	ie Daten			Weitere Aktionen
Nr.	5954100000	Prüfungsmodus	Schriftlich	Details der Veranstaltung anzeigen
Titel	Bildungswissenschaftliche Grundlagen I	Prüfungstyp	Fachprüfung	Prüfungsplanungsservice
Datum	21.03.2016	Sem.	15W	Prüfungsorte
Prüfungsbeginn	10:00	Art	Prüfung	Ort noch nicht bekannt
Prüfungsende	11:30	Std.	0	
				Beteiligte Personen
Anmeldung ab	13.10.2015 12:00	Akt. Anmeldungen	0	Fromm, Martin (PrüferIn)
Anmeldung bis	10.12.2015 23:55	Max. Anmeldungen	9999	
Abmeldung bis	14.03.2016 23:59			
Studienbezogene	Daten			
5	Studium 1590 38 649 1 128 1 Naturwisse	nschaft und lechni	k; Physik 🔹	
Stellung im Stud	lienplan [VK] [59541] Bildungswisser	schaftliche Grundlage	en I 🔻 🖥 im	Baum wählen

8. Sie erhalten in einem weiteren Fenster eine Bestätigung, wenn die Anmeldung erfolgreich durchgeführt werden konnte. Diese können Sie durch einen Klick auf "OK" schließen. Anschließend könnten Sie, im Falle einer irrtümlichen Anmeldung, diese Prüfung auch direkt wieder abmelden.

F	Prüfungsterm 5954100000	n <b>ine z</b> 15W 0	ur V SSt	eranstaltung FA Bildungswissenschaftlicl	ne Grundla	gen I					
a	tuelle(s) LV/Fa	ach									
	Nr.	Sem.	Art	Titel	Anmelde- status	Prüferin	Datum 🔽 🍸	Ort	Universität T	Anmelde- fenster	Aktionen 🝸
Þ	5954100000	15W	FA	Bildungswissenschaftliche Grundlagen I	<b></b>	Fromm M <u>(P)</u>	<b>21.03.2016</b> 10:00 - 11:30	Ort noch nicht bekannt	C@MPUS	13.10.2015 12:00 10.12.2015 23:55	& Abmelden

**Tipp für PC-/Laptopbenutzer**: Um weitere Prüfungsanmeldungen im selben Studienfach vorzunehmen, schließen Sie das aktuelle Fenster **nicht**, sondern klicken Sie **mit der rechten Maustaste** in die Seite und wählen Sie anschließend im Kontextmenü die Option "**Zurück**". Andernfalls muss das Studienfach leider erneut ausgewählt und die Auswahl "Prüfungstermin" erneut getroffen werden.





**Beachten Sie bitte,** dass Sie innerhalb des Prüfungsanmeldezeitraums (18.11. bis 10.12.2015) eine einzelne Prüfung beliebig oft an- und wieder abmelden können!

Danach können Sie sich i.d.R. bis 7 Tage vor dem tatsächlichen Prüfungstermin weiterhin online **abmelden**, **jedoch nicht erneut anmelden!** Ausnahme LBP: Lehrveranstaltungsbegleitende Prüfungen können nach dem Prüfungsan- und

Ausnahme LBP: Lehrveranstaltungsbegleitende Prüfungen können nach dem Prüfungsan- und abmeldezeitraum NICHT mehr abgemeldet werden.

#### Abmelden von einer Prüfung

Die Prüfungsabmeldung nehmen Sie ebenfalls über die Applikation **Prüfungsan-/abmeldung (zurzeit nur B.A. Lehramt)** vor. In der Übersicht "Meine Prüfungen" können Sie jede bisher angemeldete Prüfung einzeln wieder abmelden, sofern die an der Prüfung hinterlegte Abmeldefrist noch nicht überschritten ist.

- 1. Wenn Sie **im Laufe des Semesters** feststellen, dass Sie eine Prüfung abmelden möchten, folgen Sie dem Link **Prüfungsan-/abmeldung (zurzeit nur B.A. Lehramt)** auf ihrer Visitenkarte.
- 2. Sie gelangen zum Karteiblatt **Meine Prüfungstermine**. Dort finden Sie alle bereits angemeldeten Prüfungen in der Übersicht. Über den Button **Abmelden** können Sie hier die Prüfung(en) abmelden.

Prüfungstermine, zu denen Sie angemeldet sind. Stand : 19.10.2015 11:14Nr.Sem.Studien-IDArt TTitelAnmelde- statusPrüferinDatum TOrtAbmeldung bisAktionen T $\blacksquare$ 262610000015W $\frac{1590.38}{128.1}$ FAEinführung in die Chemie für NwT Studenten $\blacksquare$ Trötschel T29.02.2016 (P)Ort noch nicht bekannt19.02.2016 (2.5:9) $\blacksquare$ Abmeld 23:59 $\blacksquare$ 276510000015W $\frac{1590.38}{128.1}$ FAMathematische Methoden der Physik $\blacksquare$ Trötschel T29.02.2016 (P)Ort noch nicht bekannt22.02.2016 (2.3:59) $\blacksquare$ Abmeld (2.3:59) $\blacksquare$ 595410000015W $\frac{1590.38}{649.1128}$ FABildungswissenschaftliche Cuudiagen IFromm M(P)21.03.2016 nicht 14.00.1130Ort noch nicht 23:5932.59	Meine	Prüfungsterr	nine	Anmeld	ung	über Studienplan (empfo	hlen)	Prüfungs	anmeldung	- Suche	Einstel	lungen
Nr. Sem. T Studien-ID T Art Titel Titel T Anmelde- status Prüferin T Datum T Ort Abmeldung bis Aktionen T   2626100000 15W 1590.38 649.1 FA Einführung in die Chemie für NwT Studenten Gudat D 26.02.2016 09:00 - 10:30 Oft noch nicht bekannt 19.02.2016 23:59 19.02.2016 23:59 Abmeldung Aktionen T   2765100000 15W 1590.38 128.1 FA Mathematische Methoden der Physik Trötschel T (P) 29.02.2016 14:00 - 15:00 Oft noch nicht bekannt 22.02.2016 23:59 Oft noch nicht bekannt 22.02.2016 23:59 Oft noch nicht bekannt 24.03.2016 nicht bekannt Oft noch nicht bekannt 24.03.2016 nicht Oft noch nicht bekannt 24.03.2016 nicht Oft noch nicht 24.03.2016 nicht Oft noch nicht 24.03.2016 nicht Oft noch nicht 24.03.2016 nicht 24.03.2016 nicht 24.03.2016 nicht 24.03.2016 nicht 24.03.2016 nicht 24.04.04.01 24.04.04.01 24.04.04.01 24.04.04.01 24.04.04.01 24.04.04.01 <	Prüfu	ngstermine, z	u dene	en Sie anger	neld	et sind. Stand : 19.10.2015	11:14					
2626100000 15W 1590.38 649.1 FA Einführung in die Chemie für NwT Studenten Gudat D 26.02.2016 09:00 - 10:00 Ort noch icht bekannt 19.02.2016 23:59 Abmele 3:59   2765100000 15W 1590.38 128.1 FA Mathematische Methoden der Physik Trötschel 14:00 - 15:00 29.02.2016 14:00 - 15:00 Ort noch icht bekannt 22.02.2016 23:59 Ort noch nicht 23:59 20.2.2016 23:59		Nr.	Sem.	Studien-ID	Art	Titel	Anmelde- status	PrüferIn	Datum	Ort	Abmeldung bis	Aktionen T
▶ 2765100000 15W 1590.38 128.1 FA Mathematische Methoden der Physik Trötschel 29.02.2016 T(P) Ort noch nicht 22.02.2016 23.59 Abmelo   ▶ 5954100000 15W 649.1128 649.1128 FA Bildungswissenschaftliche Grundlagen I Fromm 21.03.2016 M(P) Ort noch nicht 23.59 Abmelo	•	2626100000	15W	1590 38 649 1	FA	Einführung in die Chemie für NwT Studenten	0	Gudat D ( <u>P)</u>	<b>26.02.2016</b> 09:00 - 10:30	Ort noch nicht bekannt	19.02.2016 23:59	& Abmelden
1590 38   Bildungswissenschaftliche   Fromm   21.03.2016   Ort noch     5954100000   15W   649 1 128   FA   Grundlagen I   Ø   N/(P)   10:00   11:30   23:50   Ø	Þ	2765100000	15W	1590 38 128 1	FA	Mathematische Methoden der Physik	<b>Ø</b>	Trötschel T ( <u>P)</u>	<b>29.02.2016</b> 14:00 - 15:00	Ort noch nicht bekannt	22.02.2016 23:59	Abmelden
1. Standagen M <u>(F)</u> 10.00 - 11.30 bekannt	٠	5954100000	15W	1590 38 649 1 128 <u>1</u>	FA	Bildungswissenschaftliche Grundlagen I	•	Fromm M <u>(P)</u>	<b>21.03.2016</b> 10:00 - 11:30	Ort noch nicht bekannt	14.03.2016 23:59	& Abmelden

3. Sie erhalten wieder eine Übersicht zur Prüfung und müssen die Abmeldung erneut bestätigen.

#### Support

Bei Fehlern, Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an support@campus.uni-stuttgart.de



#### Wissenswertes

Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob die gewählte Prüfung die richtige ist oder im richtigen Modul angemeldet wurde, können Sie dies überprüfen, indem Sie in der Übersicht der angemeldeten Prüfungen den Pfeil links vor einem Prüfungstermin aufklappen und sich die Zuordnung der Prüfung zum Modul ansehen.

Me	ine	Prüf	ungsterr	nine	Anmeldu	ung i	über Studienplan (	empfohle	n) P	rüfungsanr	neld	lung - S	uche	Einstellunge	en
Ρ	rüfur	ngste	ermine, z	u dene	n Sie angem	elde	t sind. Stand : 19.10	0.2015 13:	05						
		Nr.	r)	Sem.	Studien-ID	Art	Titel		Anmelde status	- Prüferin	Dat (	tum	Ort	Abmeldung bis	Aktionen 🝸
	•	2626	6100000	15W	1590 38 649 1	FA	Einführung in die Cł NwT Studenten	nemie für	<b></b>	Gudat D ( <u>P)</u>	<b>26.</b> 09:0	<b>02.2016</b> 00 - 10:30	Ort noch nicht bekannt	19.02.2016 23:59	😣 Abmelder
• (	•	2765	100000 15W		1590 38 128 1	FA	Mathematische Metl Physik	ethoden der 🥑		Trötschel T <u>(P)</u>	<b>29.</b> 14:0	<b>02.2016</b> 00 - 15:00	Ort noch nicht bekannt	22.02.2016 23:59	& Abmelder
			Prüfungsb	ezogen	e Daten							Weitere	Aktionen		
				Nr.	2765100000	2765100000			smodus S	chriftlich		Details	der Verans	staltung anzeig	gen
			Titel		Mathematische Methoden der Physik		Prüfungstyp		Fachprüfung		Prüfund	asplanungs	service	$\mathbf{N}$	
		Datum			29.02.2016						Sem. 1	Prüfungs	sorte		Zur
			Prüfungs	beginn	14:00			Art Pr		Prüfung		Ort noc	h nicht bek	annt	Veranstaltung beschreibun
			Prüfung	sende	15:00			Std. 0	. 0		Pataliate				
			Anmeld	ung ab	13.10.2015	02:30		Akt. Anme	ldungen 1			Trötsch			
			Anmeldu	ung bis	10.12.2015	23:55	5	Max. Anme	ldungen 9	9999		Intisci	iei, tanta (i	rulerin)	
			Abmeldu	ung bis	22.02.2016 23:59										
			Studienbe	zogene	Daten										
				S	tudium 1590	38 12	8 1 - Physik								
			Stellung i	m Studi	enplan 🗆 🚞	[128-	1-2015] Physik HF								
					•	[10	0] Pflichtmodule						Zu	r Modul-	
					•	-	VK] [27650] Mathema	atische Met	hoden de	r Physik 🕮	-		besc	chreibung	
						۰ 🗖	[VK] [27651] Mather	matische M	lethoden (	der Physik					

Darüber hinaus sehen Sie im Bereich *Studienbezogene Daten*, in welchem Kontext Sie die Prüfung angemeldet haben. In einigen Studiengängen ist es möglich, eine Prüfung oder ein Modul in verschiedenen Kontexten anzumelden (z.B. als Wahlmodul in Wahlbereich A oder Wahlbereich B).

In Kombinationsstudiengängen kann eine Prüfungsleistung in Fach 1 einem Wahlmodul zugeordnet sein, das in Fach 2 ein Pflichtmodul ist. In diesem Fall ist darauf zu achten, dass die Prüfung im Fach 2 für das Pflichtmodul angemeldet wird, da ein Modul nicht mehrfach angerechnet werden kann!

#### Aus diesem Grund wird die Anmeldung über den Studienplan empfohlen!

