

Organisatorische Hinweise für Studierende der kooperierenden Technischen Hochschulen für den Übergang in den Master of Education im Lehramt an Berufskollegs im Modell C an der Universität Siegen

1. Hinweise für Bachelorstudierende der kooperierenden THs, die parallel zu ihrem Bachelorstudium als Zweithörer*innen bereits an ausgewählten Lehrveranstaltungen der Universität Siegen teilnehmen wollen:

Für die Einschreibung als Zweithörer gilt je nach Hochschulzugangsberechtigung:

	Hochschulzugangsberechtigung:		
	Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife	Fachhochschulreife	Berufliche Qualifizierung
Einschreibung in Studiengang*:	Bachelor Lehramt an Berufskollegs im Modell A oder im Modell B Bachelor Maschinenbau Bachelor Elektrotechnik	Bachelor Maschinenbau** Bachelor Elektrotechnik**	Bachelor Maschinenbau** Bachelor Elektrotechnik**
Bewerbungsfrist:	/	jeweils 15. Juli Antrag auf Feststellung der besonderen Eignung ¹	/
Zulassung:	/	Nach erfolgreicher Prüfung des Antrags (Nachweis der Allgemeinbildung ² und ggf. Nachweis der studiengangbezogenen Eignung ³)	/
Einschreibung:	zu den regulären Fristen ⁴ aktuell: zum WiSe 20/21: 03.08. bis 04.09.2020		
Hinweise für die Teilnahme an Veranstaltungen:	Die Anmeldung erfolgt über unisono.	Eine Teilnahme an Veranstaltungen des Lehramts kann als freiwillige Zusatzleistungen erfolgen. Die Anmeldung erfolgt über das jeweilige Prüfungsamt.	
	Die Teilnahme an folgenden Veranstaltungen wird empfohlen:		

Nr.	Veranstaltung	Lehrform	SL ¹	SWS ²	LP ³
Modul B1 – Pädagogische Arbeitsfelder in der Berufsbildung / Einführungsmodul					
B1.1	Einführung in die Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Berufs- und Wirtschaftspädagogik	Vorlesung	1	2	2
B1.2	Eignungs- und Orientierungspraktikum (EOP) einschließlich Begleitseminar	Praxis / Seminar	1	2	5
B1.3	Prüfungsleistung: benoteter Bericht zum EOP	PL			2
Modul BFD/BFD-A/BFD-B – Fachdidaktik „Technik“					
FDBK -B	Einführung in die Lernfelddidaktik	Seminar	1	2	2

¹ SL – Studienleistung, ² SWS – Semesterwochenstunden, ³ LP – Leistungspunkte, ⁴ Sem. – Angebotsturnus

* Die jeweiligen lehramts- und fachspezifischen Zugangsvoraussetzungen sind zu beachten.

** Eine Einschreibung in einen Bachelorlehramtsstudiengang ist nicht möglich.

¹ Weitere Informationen zum Verfahren unter: <https://www.uni-siegen.de/zsb/bewerbung/zugang/fhr.html?m=e>

² Der Nachweis der Allgemeinbildung erfolgt durch eine Durchschnittsnote im Zeugnis der Fachhochschule von 2,7 bzw. der Note „gut“ in den Fächern Deutsch, Englisch und einem weiteren Fach. Bei Nicht-Vorliegen der genannten Nachweise ist eine Eignungsprüfung abzulegen.

³ Für den Zugang im Fach Maschinenbau ist zusätzlich der Nachweis einer studiengangbezogenen fachlichen Eignung zu erbringen.

⁴ Die jeweiligen Fristen sowie weitere Informationen sind den Seiten des Studierendensekretariats zu entnehmen unter: https://www.uni-siegen.de/zsb/bewerbung/einschreibung_aktuell.html?m=e

2. Hinweise für Bachelorabsolventen der kooperierenden THs, die sich als Ersthörer in das Modell C an der Universität Siegen einschreiben wollen:

Studiengänge, in die eingeschrieben werden kann:	Lehramt an Berufskollegs im Modell C mit einer Großen Beruflichen Fachrichtung und einer Kleinen beruflichen Fachrichtung ⁵ im Masterstudium
Bewerbung:	Über das Online-Portal
Bewerbungsfrist:	zum WiSe: jeweils 15. Juli zum SoSe: jeweils 15. Januar
Zulassung:	Prüfung der Zugangsvoraussetzungen und Anerkennung des vorangehenden Bachelorstudiums im Zentralen Prüfungsamt für Lehrämter; ggf. Anerkennung von bereits als Zweithörer erworbenen Leistungen für den Masterstudiengang
Einschreibung:	zu den regulären Fristen ⁶ aktuell: zum WiSe 20/21: 03.08. bis 25.09.2020

⁵ Bzgl. der Fachkombinationen s. Anlage 1 (Kombinationen für das Lehramt an Berufskollegs: Modell C –Große und kleine berufliche Fachrichtung) der Prüfungsordnung für das Masterstudium im Lehramt der Universität Siegen.

⁶ Die jeweiligen Fristen sowie weitere Informationen sind den Seiten des Studierendensekretariats zu entnehmen unter: https://www.uni-siegen.de/zsb/bewerbung/einschreibung_aktuell.html?m=e