

Vorab-Bescheinigung über die Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen Kombinationsstudiengang Master of Education - Lehramt an Berufskollegs an der Bergischen Universität Wuppertal

Absolvent*innen des unter A. genannten FH-Bachelor-Studiengangs (ggf. mit spez. Schwerpunkt)
erhalten Zugang zum Kombinationsstudiengang Master of Education - Lehramt an Berufskollegs MEd-BK
wenn sie die unter B. aufgeführten Module
sowie die unter C. genannten Bedingungen nachweisen.
Die unter D. formulierten Auflagen werden an der BUW nachstudiert

Zusätzlich sind mögliche Anrechnungen auf Module des Studiengangs MEd-BK unter E. ausgewiesen.

Studiengang	M.Ed. BK (Vollzeit)	an der Bergischen Universität Wuppertal	
Teilstudiengang 1:	Maschinenbautechnik	Prüfungsordnung vom	11.12.2019
Teilstudiengang 2:	Fertigungstechnik	Prüfungsordnung vom	11.12.2019
Teilstudiengang 3:	Bildungswissenschaften	Prüfungsordnung vom	04.11.2019

A. FH-Studiengang Hochschule Bochum

Studiengang: **B. Eng. Maschinenbau PO 2019 7 Sem., auch als KIA (9 Sem.)**
 Studienschwerpunkt: **Produktion und Logistik**
 Prüfungsordnung vom **29.07.2019**

B. für die Zulassung nachzuweisende Module mit Zuordnung zu den Teilstudiengängen

Teilstudiengang 1: Maschinenbautechnik große berufliche Fachrichtung

Modulbezeichnung	LP	Nachweis
Mathematik I	10	
Informatik	5	
Werkstofftechnik I und II	10	
Grundlagen der Nachhaltigkeit	5	
Schlüsselkompetenzen	5	
Mathematik II	5	
Physik	5	
Statik (Stereostatik und Elastostatik)	5	
Elektrotechnik	5	
Thermodynamik und Wärmeübertragung	5	
Fluidmechanik	5	
Maschinenelemente/CAD	10	
Dynamik – Kinematik und Kinetik	5	
Prozessdatenerfassung und -verarbeitung	5	
Fluidtechnik	5	
Technisches Englisch	5	
Qualitätsmanagement	5	
Betriebsorganisation	5	
Entwicklungsprojekt	5	
Motorische Antriebe	5	
WF: Schweiß- und Fügetechnik	5	
Summe:	120	

Teilstudiengang 2: Fertigungstechnik kleine berufliche Fachrichtung

Modulbezeichnung	LP	Nachweis
Fertigungsverfahren	5	
Regelungstechnik (fachspez. Zugangsv.)	5	
Additive Fertigungsverfahren	5	
SpWf WF: Fertigungsplanung	5	
WF: Produktionslogistik und Wertschöpfungsmanagement (fachspez. Zugangsv.)	5	
WF: Werkzeugmaschinen – Gegenwart und Zukunft (fachspez. Zugangsv.)	5	
WF: CAD	5	
Summe:	35	

Teilstudiengang 3: Bildungswissenschaften

Modulbezeichnung	LP	Nachweis
Eignungs- und Orientierungspraktikum	6	
Lehrer/in am Berufskolleg	2	
Berufsfeldpraktikum - Praxisphase im B.Eng. oder Anr. fachprakt. Tätigkeit	6	
Summe:	14	

Wahlmodule im BA-Studiengang des Kooperationspartners

Nachfolgend werden weitere anerkennungsfähige Wahlmodule aufgeführt.

Alternativ zu einigen der oben aufgeführten Module können weitere Module aus dem WF-Bereich gewählt werden.

Die Module in Tabelle Teilstudiengang 2, die mit "(fachspez. Zugangsv.)" gekennzeichnet sind, sind verpflichtend zu studieren.

Modulbezeichnung	Anerkennungsfähig für:		Nachweis
	Maschinenbautechnik	Fertigungstechnik	
WF: Alternativ angetriebene Fahrzeuge	X		
WF: Angewandte Strömungssimulation	X		
WF: Anwendungsprogrammierung	X		
WF: CAE/FEM		X	
WF: Fabrikplanung und Fabriksimulation	X		
WF: Grundlagen der Elektromobilität	X		
WF: Immissionsschutz – Lärmschutz und Luftschadstoffe	X		
WF: Maschinendynamik	X		
WF: Mathematische Methoden in der Ingenieurpraxis	X		
WF: Ressourceneffizienz und Ökobilanzierung	X		
WF: Sicherheitstechnik	X		
WF: Simultaneous Engineering	X		
WF: Strömungsmaschinen	X		
WF: Strukturierte Programmierung	X		
WF: Umweltverfahrenstechnik	X		

Zusammenfassung für	B. Eng.	Maschinenbau PO 2019	Produktion und Logistik
Nach dem Studium der oben aufgeführten Module gelten die fachspezifischen Zugangsvoraussetzungen zum Master of Education - Lehramt an Berufskollegs an der BUW für			
Teilstudiengang 1:	Maschinenbautechnik	120 LP	
Teilstudiengang 2:	Fertigungstechnik	45 LP	
Teilstudiengang 3:	Bildungswissenschaften	14 LP	
gem. o.g. Prüfungsordnungen - fachspezifische Bestimmungen - als erbracht.			

C. Weitere Zugangsvoraussetzungen

Die zusätzlichen Vorgaben des LABG und der LZV in der aktuell gültigen Fassung sind zu beachten. Informationen dazu sind über die Bergische Universität Wuppertal zu erfahren -

Kontakt: lehrerbildung@uni-wuppertal.de oder Homepage: <https://www.isl.uni-wuppertal.de>

Für den Zugang zum Vorbereitungsdienst (Referendariat) für das Lehramt an Berufskollegs ist zudem eine fachpraktische Tätigkeit von insgesamt 52 Wochen nachzuweisen. Mindestens die Hälfte muss vor Einschreibung in den Master of Education an der Bergischen Universität Wuppertal absolviert worden sein.

Der Zugang zum Master of Education setzt den vollständigen Abschluss des FH-Bachelorstudiengangs voraus.

D. Auflagen

Die Studierenden müssen bis zur Rückmeldung zum 3. Master-Semester Studienleistungen im Umfang von 0 LP durch Studium der folgenden BA-Module der Bergischen Universität Wuppertal als Auflagen zum Zugang für den M.Ed. BK (Vollzeit) nachweisen.

keine Auflagen

E. Anrechnungen MEd-BK

Bei Einschreibung in den Master of Education Lehramt an Berufskollegs mit o.g. Fachkombination können folgende BA-Module für Module des Master of Education gem. PO angerechnet und die Noten übernommen werden:

Modulbezeichnung	LP	anzuerkennen für Modul	LP
WF: Oberflächentechnik	5	RUB Rand- und Beschichtungstechnologien	4

Diese Vorabbescheinigung kann zusammen mit dem Antrag auf Zugang zum Master of Education Lehramt an Berufskollegs beim Servicebereich der School of Education (ISL) an der Bergischen Universität Wuppertal eingereicht werden.

Diese Vorabbescheinigung basiert auf den o.g. Prüfungsordnungen der FH und der BUW und gilt solange o.g. Prüfungsordnungen gültig sind. Bei Änderungen der Prüfungsordnungen ist ggfs. eine erneute Überprüfung der Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen erforderlich.

herausgegeben April 2021

*Prüfungsausschuss Kombinationsstudiengang
Master of Education Lehramt an Berufskollegs*