

Berichtigung der Anlagen der Ordnung für die Prüfung im Masterstudiengang Bauingenieurwesen an der Hochschule Koblenz vom 26.06.2019

Die im Amtlichen Mitteilungsblatt 04/2019 der Hochschule Koblenz vom 18.07.2019 auf den Seiten 260 bis 272 veröffentlichten Anlagen der Ordnung für die Prüfung im Masterstudiengang Bauingenieurwesen an der Hochschule Koblenz werden wegen offener Unrichtigkeiten (Übertragungsfehler) berichtigt.

Die Anlagen A bis B der Ordnung erhalten die folgende berichtigte Fassung:

Anlage A

**Studienverlaufsplan des Master-Studiengangs
Bauingenieurwesen (M. ENG.) / PO 2019
Termin, Prüfungsleistungen, Studienleistungen**

	Studienverlauf		
	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Wahlpflicht-/Kernmodule	30 CP		
Wahlpflicht-/Kernmodule		30 CP	
Wahlpflicht-/Kernmodule			15 CP
Master-Thesis			15 CP

Mind. 55 CP müssen aus den Modulen entsprechend der unten stehenden Liste erbracht werden. Davon müssen mindestens 25 CP durch Kernmodule erbracht werden. In Absprache mit dem Prüfungsausschuss können 20 CP aus Modulen anderer Fachbereiche erbracht werden (Studium Generale). In Absprache mit dem Prüfungsausschuss können im Studium Generale max. 15 CP aus noch nicht erbrachten Modulen des Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen ab dem 5.Semester erbracht werden.

Modulcode	Modulbezeichnung	CP	Semester	PL, SL
Kernmodule				
es sind mindestens 5 Module zu wählen (25 CP)				
BBET-4	Baubetrieb 4 – Preisfindung im Bauwesen	5	Winter	PL
BBET-6	Baubetrieb 6 - Claim-Management im Bauwesen	5	Sommer	PL
DYNA	Baudynamik	5	Sommer	SL, PL
GEOT-3	Geotechnik 3	5	Winter	PL
HOLZ-2	Ingenieurholzbau 1	5	Winter	PL
INPL	Integrales Planen	5	Winter	PL
LÄRM	Schall- und Lärmschutz im Außenbereich	5	Sommer	PL
MATH-3	Höhere Mathematik	5	Winter	PL
NABA-2	Nachhaltiger und energieeffizienter Gebäudeentwurf	5	Winter	PL
ÖPNV	Öffentlicher Personennahverkehr	5	Sommer	PL
PROM-1	Management von Bauunternehmen	5	Winter	SL, PL
PROM-2	Management von Baustellen	5	Sommer	SL, PL
SIWW-2	Siedlungswasserwirtschaft 2	5	Winter	SL, PL
SPAN	Spannbetonbau	5	Winter	SL, PL
STAL-3	Stahlbau 3	5	Sommer	SL, PL
STBB-4	Stahlbetonbau 4	5	Sommer	SL, PL
UMWT	Umwelttechnik	5	Winter	SL, PL
VERB-1	Verbundbau 1 - Hochbau	5	Sommer	SL, PL
Wahlpflichtmodule				
ASPT	Asphalttechnologie	5	Winter	SL, PL
BBET-5	Baubetrieb 5 – Projektsteuerung im Bauwesen	5	Sommer	PL
BBET-7	Baubetrieb 7 - Vergabe und Baurecht	5	Winter	PL
BBET-8	Baubetrieb 8 – Bauausführung mit der DB AG	5	Sommer	PL
BBHO	Bauen Im Bestand – Schwerpunkt Hochbauten	5	Winter	PL
BEBA	Bewertungsstrategien im Bauwesen	5	Winter	PL
BFBA	Beton für besondere Anwendung	5	Sommer	PL
BGWS	Boden-, Grundwasser- und Klimaschutz	5	Winter	PL

BRAND	Baulicher Brandschutz am Beispiel von Praxisprojekten	5	Sommer	PL
BRÜB	Brückenbau - Tragwerksplanung	5	Winter	SL, PL
BSIB	Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen	5	Winter	SL, PL
BTEC-2	Betontechnologische Kenntnisse	5	jedes	PL
EISB-2	Eisenbahnbau 2	5	Winter	SL, PL
ENVE	Entwurf von Verkehrsbauwerken	5	Sommer	PL
EPLA/TGA	Energetische Gebäudeplanung/Technische Gebäudeausrüstung	5	Winter	PL
FEMG	Grundlagen der Finite Elemente Methode	5	Sommer	PL
FEMP	Finite Elemente Methode-Praxis	5	Winter	SL
FLPB	Flugplatzbau	5	Winter	PL
FREI	Stadtraum - Freiraum	5	Sommer	PL
GEON	Anwendung der Numerik in der Geotechnik	5	Winter	PL
GEOS	Geotechnik im Straßenbau	5	Sommer	SL, PL
GEOW	Geotechnik im Wasserbau	5	Winter	SL, PL
GIS	Geo-Informationssysteme	5	Winter	PL
GVPL	Güterverkehrsplanung und -logistik	5	Sommer	PL
HOLZ-3	Ingenieurholzbau 2	5	Sommer	PL
IDET	Interdisziplinäre Energietechnik	5	Winter	PL
IMMO-1	Immobilienmanagement 1	5	Sommer	PL
IMMO-2	Immobilienmanagement 2	5	Winter	PL
INGE	Industrie- und Gewerbebau	5	Winter	PL
KLIK	Klimaanpassung im urbanen Kontext	5	Sommer	PL
LAND	Zukunftsperspektiven Land – Mobilität u. Leben im ländlichen Raum	5	Winter	PL
LEAN	Grundlagen LEAN Construction Management	5	Sommer	PL
LIM	Limnologie	5	Sommer	SL, PL
MATH-4	Statistische Methoden	5	Winter	SL, PL
MATH-5	Numerische Methoden	5	Sommer	SL, PL
MWIP-1	Wissenschaftliches Projekt-1	5	jedes	PL
MWIP-2	Wissenschaftliches Projekt-2	10	jedes	PL
MWIP-3	Wissenschaftliches Projekt-3	15	jedes	PL
NAM	Niederschlags-Abfluß-Modellierung	5	Winter	PL
PROM-3	Mitarbeiterführung – Führungstechnik und Entscheidungstechnik	5	Sommer	2SL
SH	Eine Stadt für alle (Sozial-Humanwissenschaft)	5	Winter	PL
SIMG	Simulationsmethoden Gewässer	5	Sommer	PL
STAL-4	Stahlbau 4	5	Winter	SL, PL
STAT-5	Statik 5	5	Sommer	PL
STAT-6	Statik 6	5	Sommer	PL
STEB	Straßenerhaltung und -betrieb	5	Sommer	SL, PL
SV-1	Sachverständigenwesen im Bauwesen 1	5	Sommer	PL
SV-2	Sachverständigenwesen im Bauwesen 2	5	Winter	PL
SV-3	Sachverständigenwesen im Bauwesen 3	5	Winter	PL
THW-G	Grundausbildung des technischen Hilfswerks (THW)	5	Winter	SL
TRIW	Trinkwasserversorgung und -aufbereitung	5	Sommer	PL
VERB-2	Verbundbau 2 - Brückenbau	5	Winter	SL, PL
VKM	Verkehrsmanagement	5	Sommer	SL, PL
VPL-2	Verkehrsplanung 2	5	Winter	SL, PL
WAWI	Wasserwirtschaft	5	Sommer	PL
WMDC	Water Management in Developing Countries	5	Sommer	SL, PL
WVER	Wasserbauliches Versuchswesen	5	Sommer	PL

Die Liste der Wahlmodule ist nicht ausschließlich. Weitere Wahlmodule können durch dokumentierten und bekannt gemachten Beschluss des Prüfungsausschusses angeboten werden.

Anlage B:

Modul-Code	Modulbezeichnung/ Teilmodul	Gegenstand der Prüfung/ Kompetenzbereich	Zu erbringende Leistung	Art der Leistung	Prüfungsdauer [min]	MA-BING
ASPT	Asphalttechnologie	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Sozialkompetenz, Selbstkompetenz, Kommunikative Kompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
BBET-4	Preisfindung im Bauwesen	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
BBET-5	Projektsteuerung im Bauwesen	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
BBET-6	Claim-Management im Bauwesen	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
BBET-7	Vergabe und Baurecht	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
BBET-8	Bauausführung mit der Deutschen Bahn AG	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	K	90	1-fach
BBHO	Bauen im Bestand – Schwerpunkt Hochbauten	Fachkompetenz, Methodenkompetenz	PL	K	90	1-fach
BEBA	Bewertungsstrategien im Bauwesen	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
BFBA	Beton für besondere Anwendung	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	K	90	1-fach
BGWS	Boden-, Grundwasser- und Klimaschutz	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	1-fach
BRAND	Baulicher Brandschutz am Beispiel von Praxisprojekten	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	1-fach
BRUB	Brückenbau - Tragwerksplanung	Fachkompetenz	SL, PL	HA	-	1-fach
BSIB	Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
BTEC-2	Betontechnologische Kenntnisse	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	K	90	1-fach

DYNA	Baudynamik	Fachkompetenz, Methodenkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
EISB-2	Eisenbahnbau 2	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
ENVE	Entwurf von Verkehrsbauwerken	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Kommunikative Kompetenz	PL	HA	-	1-fach
EPLA/TGA	Energetische Gebäudeplanung/Tech- nische Gebäudeausrüstung	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	1-fach
FEMG	Grundlagen der Finite Elemente Methode	Analysekompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	HA	-	1-fach
FEMP	Finite-Elemente- Methode Praxis	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	SL	Ü	-	-
FLPB	Flugplatzbau	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Sozialkompetenz, Kommunikative Kompetenz	PL	K	90	1-fach
FREI	Stadtraum - Freiraum	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Lern- u. Anwendungskompetenz	PL	P	-	1-fach
GEON	Anwendung der Numerik in der Geotechnik	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	P	-	1-fach
GEOS	Geotechnik im Straßenbau	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Sozialkompetenz, Selbstkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
GEOT-3	Geotechnik 3	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	K	90	1-fach
GEOW	Geotechnik im Wasserbau	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	SL, PL	K	120	1-fach
GIS	Geo- Informationssysteme	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	HA	-	1-fach
GVPL	Güterverkehrsplanung und -logistik	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Sozialkompetenz, Methodenkompetenz, Kommunikative Kompetenz	PL	K	90	1-fach
HOLZ-2	Ingenieurholzbau 1	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	1-fach
HOLZ-3	Ingenieurholzbau 2	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	1-fach

HYDRO	Hydrologie	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
IDET	Interdisziplinäre Energietechnik	Fachkompetenz, Überfachliche Kompetenzen	PL	K	90	1-fach
IMMO-1	Immobilienmanagement 1	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
IMMO-2	Immobilienmanagement 2	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
INGE	Industrie- und Gewerbebau	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
INPL	Integrales Planen	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Kommunikative Kompetenz, Soziale Kompetenz	PL	HA	-	1-fach
KLIK	Klimaanpassung im urbanen Kontext	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Lern- u. Anwendungskompetenz	PL	P	-	1-fach
LAND	Zukunftsperspektiven Land – Mobilität u. Leben im ländlichen Raum	Fachkompetenz, Medienkompetenz, Anwendungskompetenz, Sozialkompetenz	PL	P	-	1-fach
LÄRM	Schall- und Lärmschutz im Außenbereich	Fach-, Methoden- und Analysekompetenz	PL	PFP	-	1-fach
LEAN	Grundlagen LEAN Construction Management	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	P	-	1-fach
LIM	Limnologie	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
MATH-3	Höhere Mathematik	Fachkompetenz, Analysekompetenz, Methodenkompetenz	PL	K	90	1-fach
MATH-4	Statistische Methoden	Fachkompetenz, Analysekompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
MATH-5	Numerische Methoden	Fachkompetenz, Analysekompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	SL, PL	HA	-	1-fach
MTHE	Master-Thesis	Fachkompetenz, Analysekompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	T	-	1-fach
MWIP-1	WI-Projekt 1	Fachkompetenz, Analysekompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	P	-	1-fach
MWIP-2	WI-Projekt 2	Fachkompetenz, Analysekompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	P	-	1-fach

MWIP-3	WI-Projekt 3	Fachkompetenz, Analysekompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	P	-	1-fach
NABA-2	Nachhaltiger und energieeffizienter Gebäudeentwurf	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Analysekompetenz	PL	PFP	-	1-fach
NAM	Niederschlags-Abfluss- Modellierung	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	PFP	-	1-fach
ÖPNV	Öffentlicher Personennahverkehr	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Sozialkompetenz, Methodenkompetenz, Kommunikative Kompetenz	PL	K	90	1-fach
PROM-1	Management von Bauunternehmen	Fachkompetenz, Lern- und Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz, Kommunikationskompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
PROM-2	Management von Baustellen	Fachkompetenz, Lern- und Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz, Kommunikationskompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
PROM-3	Mitarbeiterführung - Führungstechnik und Entscheidungstechnik	Methodenkompetenz, Sozialkompetenz	2SL	HA, Ü	-	-
SH	Eine Stadt für alle (Sozial- Humanwissenschaft)	Fachkompetenz, Kommunikative Kompetenz, Anwendungskompetenz	PL	P	-	1-fach
SIMG	Simulationsmethoden Gewässer	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	PFP	-	1-fach
SIWW-2	Siedlungswasserwirt- schaft 2	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Sozialkompetenz, Selbstkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
SPAN	Spannbetonbau	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
STAL-3	Stahlbau 3	Fachkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
STAL-4	Stahlbau 4	Fachkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
STAT-5	Statik 5	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	120	1-fach
STAT-6	Statik 6	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	120	1-fach
STBB-4	Stahlbetonbau 4	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
STEB	Straßenerhaltung und - betrieb	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Sozialkompetenz, Selbstkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
SV-1	Sachverständigenwesen im Bauwesen 1	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	-

SV-2	Sachverständigenwesen im Bauwesen 2	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	-
SV-3	Sachverständigenwesen im Bauwesen 3	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	PFP	-	-
THW-G	Grundausbildung des technischen Hilfswerks (THW)	Fachkompetenz, Sozialkompetenz	SL	PÜ	-	-
TRIW	Trinkwasserversorgung und -aufbereitung	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	PL	K	90	1-fach
UMWT	Umwelttechnik	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Methodenkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
VERB-1	Verbundbau 1 - Hochbau	Fachkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
VERB-2	Verbundbau 2 - Brückenbau	Fachkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
VKM	Verkehrsmanagement	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Sozialkompetenz, Methodenkompetenz, Kommunikative Kompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
VPL	Verkehrsplanung	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Sozialkompetenz, Methodenkompetenz, Kommunikative Kompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
VPL-2	Verkehrsplanung 2	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Sozialkompetenz, Methodenkompetenz, Kommunikative Kompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
WAWI	Wasserwirtschaft	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Anwendungskompetenz	PL	K	90	1-fach
WASB	Wasserbau	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Kommunikative Kompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
WMDC	Water management in developing countries	Fachkompetenz, Methodenkompetenz, Selbstkompetenz, Sozialkompetenz	SL, PL	K	90	1-fach
WVER	Wasserbauliches Versuchswesen	Fachkompetenz, Lernkompetenz, Methodenkompetenz	PL	Ü		-

PL= Prüfungsleistung nach § 7 Abs. 2, SL= Studienleistung nach § 7 Abs. 3, CP= Credit-Points, P= Projektarbeit, B= Bericht, T= Thesis, K= Klausur, HA= Hausarbeit, Ü= Übung, PFP= Portfolioprüfung, PÜ= Praktische Übung

Koblenz, den 09.09.2019

Dipl.-Ing.(FH) Claudia Reime

Beschlussorgan:

Entwurfsverfasser/in: Dipl.-Ing. (FH) Claudia Reime