AMTLICHE BEKANNTMACHUNG RWTHAACHEN

NUMMER 2017/328

SEITEN 1 - 13

DATUM 08.11.2017

REDAKTION Sylvia Glaser

3. Ordnung zur Änderung der studiengangspezifischen

Prüfungsordnung

für den Masterstudiengang

Wirtschaftswissenschaft

der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen

vom 06.11.2017

Aufgrund der §§ 2 Abs. 4, 64 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 16. September 2014 (GV. NRW S. 547), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes zur Sicherung der Akkreditierung von Studiengängen in Nordrhein-Westfalen vom 17. Oktober 2017 (GV. NRW S. 806), hat die Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen (RWTH) folgende Prüfungsordnung erlassen:

NUMMER 2017/328 2/13

Artikel I

Die studiengangspezifische Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftswissenschaft der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen (RWTH) vom 12.12.2016 (Amtliche Bekanntmachungen der RWTH, Nr. 2016/173), zuletzt geändert durch die 2. Ordnung zur Änderung der studiengangspezifischen Prüfungsordnung vom 13.06.2017 (Amtliche Bekanntmachungen der RWTH, Nr. 2017/134), wird wie folgt geändert:

Ab dem Wintersemester 2017/2018 wird der Modulkatalog um folgende Module erweitert:

Aktuelles Thema: Computational optimization in logistics

Aktuelles Thema: Climate Risk Management and EconomicsFinancial Analysis

Aktuelles Thema: Financial Analysis

Aktuelles Thema: Fragen der Energieökonomie

Aktuelles Thema: Introduction to Data Science and Machine Learning

Aktuelles Thema: Leistungsstörungen beim Kauf-, Werk- und Mietvertrag

Aktuelles Thema: Managing a Tech-Company in a Globalized World

Aktuelles Thema: Praktische Einführung in Hierarchische Bayes'sche Modellierung

Aktuelles Thema: Principles of Innovation, Entrepreneurship and Marketing: The Street

Scooter Case

Aktuelles Thema: Recent developments in (sustainable) logistics

Aktuelles Thema: Risikomanagement in Banken und Versicherungen

Zusätzliches Projektmodul: Business Model Innovation for Big Data

Zusätzliches Projektmodul: CFA Challenge

Zusätzliches Projektmodul: Empirische Innovationsforschung

Zusätzliches Projektmodul: Energiesystemische Forschung

Zusätzliches Projektmodul: Entwicklung von Informationsstrukturen für das

Medikationsmanagement

Zusätzliches Projektmodul: International Economics Blog

Zusätzliches Projektmodul: Ökonomische Aspekte von Zuwanderung und Asyl [MSWIWI-

3047/14]

Zusätzliches Projektmodul: Pflegeinnovation

Zusätzliches Projektmodul: Smart Product Design

Die Modulbeschreibungen befinden sich in der Anlage dieser Änderungsordnung.

NUMMER 2017/328 3/13

Artikel II

Diese Änderungsordnung wird in den Amtlichen Bekanntmachungen der RWTH veröffentlicht, tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in Kraft und findet auf alle in den Masterstudiengang Wirtschaftswissenschaft eingeschriebenen Studierenden Anwendung.

Ausgefertigt aufgrund des Eilbeschlusses des Dekans der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften vom 31.07.2017.

Der Rektor der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen

Aachen, den 06.11.2017

gez. Schmachtenberg
Univ.-Prof. Dr.-Ing. E. Schmachtenberg

NUMMER 2017/328 4/13

Anlage: Neue Module

Modul: Aktuelles Thema: Computational optimization in logistics [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3053/14]

MODUL TITEL WS 17/18]	: Aktuell	es Thema: Com	putation	al optimiza	tion in logisti	cs [Aktue	elles Th	nema	
Fachsemester	3	Kreditpunkte	5	Sprache	English				
Titel	•		•	Curriculare Verankerung Fachse- CP S mester					
Veranstaltung zu A tion in logistics [MS		ema: Computational 3.a/14]	optimiza-	Semesterva pflichtleistun		3	0	3	
Prüfung zu Aktuelles Thema: Computational optimization in logistics [MSWIWI-3053.b/14]				Semesterva pflichtleistun		3	5	0	
Voraussetzungen				Benotung/Dauer					
Inhaltlich: - Recommended: Quantitative Methoden and/or Operations Research I - Knowledge of a programming language (C/C++) Formal: none Anwesenheitspflicht: Nein Teilnehmerbegrenzung: Keine				The written I 20%, benote solution met and discussi 10%, benote weight 50%,	en homework (gra nomework corresp et each (e.g. mode hod, and written re ion of homework (et) - Part 3: Writter benotet). Possibil	onds to two ling, develop eport) Part graded, ca. 2 a exam (grad ity of an oral	projects oment of 2: Prese 20 min, w ed, 60 m exam (c	weighting a tailored entation reight in,	

NUMMER 2017/328 5/13

Modul: Aktuelles Thema: Climate Risk Management and Economics [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3052/14]

MODUL TITEL ma WS 17/18]										
Fachsemester	3	Kreditpunkte	10	Sprache English						
Titel			<u>, </u>	Curriculare Verankerung Fachse- CP mester				sws		
	Seminar zu Aktuelles Thema: Climate Risk Management and Economics [MSWIWI-3052.a/14]			Semestervariable Wahl- pflichtleistung		3	0	4		
Prüfung zu Aktuelle Economics [MSWIV		Climate Risk Manage [4]	ment and	Semesterva pflichtleistun		3	10	0		
Voraussetzungen				Benotung/D	Dauer					
Inhaltlich: Keine Formal: Keine Anwesenheitspflicht: Ja Modul mit didaktischer Sonderfrom gem. §8 Teilnehmerbe- grenzung: 25				Hausarbeit (50%) Referat (50	%)				

Modul: Financial Analysis [Aktuelle Themen WS 2017/18] [MSWIWI-3054/14]

MODUL TITEL	: Financi	al Analysis [Akt	uelle Th	emen WS 2	2017/18]				
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache	English				
Titel			Curriculare	Verankerung Fachse- mester CP SWS					
Vorlesung/Übung F	inancial An	alysis [MSWIWI-3054	4.a/14]	Semestervariable Wahl- 1 0 pflichtleistung				3	
Prüfung Financial A	Analysis [M	SWIWI-3054.b/14]		Semestervariable Wahl- pflichtleistung					
Voraussetzungen				Benotung/D	auer				
Inhaltlich: Grundkenntnisse in Rechnungswesen und Statistik sowie Kenntnisse grundlegender Anlageklassen. Formal: Keine Anwesenheitspflicht: Nein Teilnehmerbegrenzung: Keine Blockveranstaltung				mal: 60min.),					

Modul: Aktuelles Thema: Fragen der Energieökonomie [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWI-WI-3055/14]

MODUL TITEL	: Aktuell	es Thema: Frage	en der E	nergieökor	nomie [Aktuel	les Thema	a WS 1	7/18]	
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache	deutsch				
Titel				Curriculare	re Verankerung Fachse- CP SWS mester				
Seminar Aktuelle Thema: Fragen der Energieökonomie [MSWIWI-3055.a/14]				Semestervar pflichtleistun		1	0	2	
Prüfung Aktuelles T [MSWIWI-3055.b/1		gen der Energieökond	omie	Semestervariable Wahl- pflichtleistung					
Voraussetzungen				Benotung/D	auer				
müssen den Studer	nten bekan tischer Son	dzüge der Mikroökono nt sein. Anwesenheits derfrom gem. §8 Teilr Iltung	nwesenheitspflicht: Hausarbeit besteht aus einer schriftlichen Hausarbeit (60%						

NUMMER 2017/328 6/13

Modul: Aktuelles Thema: Introduction to Data Science and Machine Learning [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3056/14]

	MODUL TITEL: Aktuelles Thema: Introduction to Data Science and Machine Learning [Aktuelles Thema WS 17/18]										
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache Deutsch/Englisch							
Titel	-	<u>'</u>		Curriculare Verankerung Fachsemester CP							
Vorlesung Aktuelles Thema: Introduction to Data Science and Machine Learning [MSWIWI-3056.a/14]				Semesterva pflichtleistur	riable Wahl- ng	1	0	2			
Prüfung Aktuelles Machine Learning		oduction to Data Scients of the second secon	ence and	Semesterva pflichtleistur	riable Wahl- ng	1	5	0			
Voraussetzungen	1			Benotung/I	Dauer						
Inhaltlich: Some knowledge in statistics, python desirable Formal: keine Anwesenheitspflicht: Nein Teilnehmerbegrenzung: Nein			Klausur oder mündliche Prüfung abhängig von der Teilne merzahl (50%) (Klausur 90 Minuten; mündl. Pr. 30 Minuten Referat (50%)								

Modul: Aktuelles Thema: Leistungsstörungen beim Kauf-, Werk- und Mietvertrag [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3057/14]

	MODUL TITEL: Aktuelles Thema: Leistungsstörungen beim Kauf-, Werk- und Mietvertrag [Aktuelles Thema WS 17/18]										
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache	Deutsch						
Titel	<u> </u>		1	Curriculare Verankerung Fachse-mester CP							
Seminar Aktuelles Thema: Leistungsstörungen beim Kauf-, Werk- und Mietvertrag [MSWIWI-3057.a/14]			Semestervariable Wahl- pflichtleistung			0	2				
Prüfung Aktuelles T Werk- und Mietvert		stungsstörungen bei WI-3057.b/14]	m Kauf-,	Semesterva pflichtleistur	riable Wahl- ng	1	10 0				
Voraussetzungen				Benotung/I	Dauer	•	•	•			
senheitspflicht: Ja Modul mit didaktischer Sonderfrom gem. §8 Teilnehmerbegrenzung: 20 Blockveranstaltung (10%) Referat weils mit einer on) und 25 % (%) 60 Minuten Ha rat (35%) [es sind her Gewichtung vo % (im Rahmen de usspräsentation)]	zwei Referat n 10 % (Zwis	e [°] zu halt	en, je-			

NUMMER 2017/328 7/13

Modul: Aktuelles Thema: Managing a Tech-Company in a Globalized World [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3068/14]

	MODUL TITEL: Aktuelles Thema: Managing a Tech-Company in a Globalized World [Aktuelles Thema WS 17/18]									
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache	Sprache Englisch					
Titel				Curriculare Verankerung Fachse- CP mester						
Vorlesung/Übung Managing a Tech-Company in a globalized world [MSWIWI-3068.a/14]			Semestervariable Wahl- 1 0 4				4			
Prüfung Managing [MSWIWI-3068.b/1		mpany in a globalized	d world	Semesterval pflichtleistun		1	5	0		
Voraussetzungen	Voraussetzungen			Benotung/D	auer	•				
Inhaltlich: Fundierte Englischkenntnisse Formal: keine Anwesenheitspflicht: Nein Teilnehmerbegrenzung: 20 Blockveranstaltung				1) Schriftlich 2) Referat: 5	e Hausarbeit: 50% 0%	Ó				

Modul: Aktuelles Thema: Praktische Einführung in Hierarchische Bayes´sche Modellierung [MSWIWI-3039/14]

MODUL TITEL lierung	: Aktuell	es Thema: Prak	tische Ei	inführung i	n Hierarchisc	he Bayes	sche l	Model-	
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache	rache Deutsch				
Titel	l		l	Curriculare Verankerung Fachsemester CP					
Vorlesung/Übung Praktische Einführung in Hierarchische Bayes'sche Modellierung [Aktuelle Themen WS 2017/18] [MSWIWI-3039.a/14]				Semesterva pflichtleistun		1	0	4	
Prüfung Praktische Einführung in Hierarchische Bayes 'sche Modellierung [Aktuelle Themen WS 2017/18] [MSWIWI-3039.b/14]				Semestervariable Wahl- pflichtleistung					
Voraussetzungen				Benotung/Dauer					
Wünschenswert sind Vorkenntnisse in Methoden der empirischen Sozialforschung (insb. Multiple Lineare Regression). Eigener Laptop vor Ort. Fundierte Englischkenntnisse Modul mit didaktischer Sonderform gemäß §8 Anwesenheitspflicht Blockveranstaltung Teilnehmerbeschränkt auf 15 Teilnehmer				,	e Hausarbeit (50% den) 2) Kolloquium	. , ,		en von 3-	

NUMMER 2017/328 8/13

Modul: Aktuelles Thema: Principles of Innovation, Entrepreneurship and Marketing: The Street Scooter Case [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3058/14]

		es Thema: Princ se [Aktuelles The			, Entrepreneu	ırship and	d Marke	eting:
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache English				
Titel				Curriculare Verankerung Fachse-mester CP				
	nd Marketir	ema: Principles of Inr ng: The StreetScooter		Semesterva pflichtleistun	100.0 110	1	0	3
Prüfung Aktuelles Thema: Principles of Innovation, Entre- preneurship and Marketing: The StreetScooter Case [MSWIWI-3058.b/14]				Semestervariable Wahl- 1 5 0 pflichtleistung				
Voraussetzungen				Benotung/D	auer			
Teilnehmerbegrenz Modulbaustein als N	ung: Keine √oraussetz	Anwesenheitspflicht ung für die Prüfungsz direkt auf die Videos	culas-	Die Veransta gen erforder wissenschaf fangreichere (20%) schrift	%) 60 min Hausark altung wird vier ve n: (1) Klausur (60° tlicher Artikel (20% Fallstudienanalys tliche Hausarbeit. Semester absolvie	rschiedene A %), (2) wöch 6) Portfolio u se zum Ende Alle Teilleist	Arten von entliche F Ind (3) ein des Sem	Prüfun- Reviews ne um- nesters

Modul: Aktuelles Thema: Recent developments in (sustainable) logistics [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3060/14]

	MODUL TITEL: Aktuelles Thema: Recent developments in (sustainable) logistics [Aktuelles Thema WS 17/18]										
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache English							
Titel	•			Curriculare Verankerung Fachse- CP mester				sws			
Aktuelles Thema: Recent developments in (sustainable) logistics (Seminar) [MSWIWI-3060.a/14]			Semesterva pflichtleistur	ariable Wahl- ng	1	0	4				
Aktuelles Thema: For Ingistics (Prüfung)		elopments in (susta 8060.b/14]	inable)	Semesterva pflichtleistur	ariable Wahl- ng	1	10	0			
Voraussetzungen				Benotung/I	Dauer	·					
Inhaltlich: Grundkenntnisse Operations Research Formal: Keine Anwesenheitspflicht: Ja Modul mit didaktischer Son- derfrom gem. §8 Teilnehmerbegrenzung: 12 Blockveranstal- tung			Hausarbeit	(100%)							

NUMMER 2017/328 9/13

Modul: Aktuelles Thema: Risikomanagement in Banken und Versicherungen [Aktuelles Thema WS 17/18] [MSWIWI-3059/14]

	MODUL TITEL: Aktuelles Thema: Risikomanagement in Banken und Versicherungen [Aktuelles Thema WS 17/18]										
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache Deutsch							
Titel			<u>'</u>	Curriculare Verankerung Fachsemester				sws			
	Seminar Aktuelles Thema: Risikomanagement in Banken und Versicherungen [MSWIWI-3059.a/14]			Semestervariable Wahl- pflichtleistung		1	0	4			
Prüfung Aktuelles 1 und Versicherunge		ikomanagement in E I-3059.b/14]	Banken	Semesterva pflichtleistur	riable Wahl- ng	1	5	0			
Voraussetzungen				Benotung/I	Dauer						
senheitspflicht: Ja I	Modul mit d	Statistik Formal: kei lidaktischer Sonderf Blockveranstaltung	orm gem.	11000012011 (10070)							

Modul: Zusätzliches Projektmodul: Business Model Innovation for Big Data [zusätzliches Projektmodul WS 17/18] [MSWIWI-3061/14]

	MODUL TITEL: Zusätzliches Projektmodul: Business Model Innovation for Big Data [zusätzliches Projektmodul WS 17/18]										
Fachsemester	3	Kreditpunkte	10	Sprache Deutsch							
Titel				Curriculare	Verankerung	Fachse- mester	СР	sws			
Veranstaltung Zusätzliches Projektmodul: Business Model Innovation for Big Data [MSWIWI-3061.a/14]				Semesterva pflichtleistur		3	0	4			
Prüfung Zusätzliche tion for Big Data [M		nodul: Business Mode 61.b/14]	el Innova-	Semesterva pflichtleistur		3	10	0			
Voraussetzungen				Benotung/E	Dauer	•		·			
Inhaltlich: Vorkenntnisse: Grundkenntnisse im Technologie- und Innovationsmanagement Formal: Keine Anwesenheits- pflicht: Ja Modul mit didaktischer Sonderfrom gem. §8 Teil- nehmerbegrenzung: 25				Referat (50%	%) Hausarbeit (50	%)					

NUMMER 2017/328 10/13

Modul: Zusätzliches Projektmodul: CFA Challenge [MSWIWI-3051/14]

MODUL TITEL: Zusätzliches Projektmodul: CFA Challenge											
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache	Englisch						
Titel				Curriculare Verankerung Fachse- CP mester				sws			
CFA Challenge (Veranstaltung) [MSWIWI-3051.a/14]			Semesterva pflichtleistun		1	0	2				
CFA Challenge (Pr	CFA Challenge (Prüfung) [MSWIWI-3051.b/14]			Semestervariable Wahl- 1 10 0 pflichtleistung							
Voraussetzungen			Benotung/Dauer								
Basic knowledge in finance. The number of participants is limited to 5. Attendance is compulsory. Blockveranstaltung Tolerierte Abwesenheit: 1 Tag Modul mit didaktischer Sonderform gemäß § 8								d)			

Modul: Zusätzliches Projektmodul: Empirische Innovationsforschung [Zusätzliches Projektmodul WS 17/18] [MSWIWI-3062/14]

MODUL TITEL Projektmodul		iches Projektm 3]	odul: Em	pirische In	novationsfor	schung [Z	'usätz	liches		
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache Deutsch/Englisch						
Titel			•	Curriculare Verankerung Fachsemester CP				sws		
	Veranstaltung Zusätzliches Projektmodul: Empirische Innovationsforschung [MSWIWI-3062.a/14]			Semesterva pflichtleistur	riable Wahl- ng	1	0	4		
Prüfung Zusätzliche forschung [MSWIW		nodul: Empirische Inr 1]	novations-	Semesterva pflichtleistur	riable Wahl- ng	1	10	0		
Voraussetzungen	ussetzungen			Benotung/Dauer			-			
Inhaltlich: Mindestens ein Modul im Innovationsmanagement belegt. Formal: keine Anwesenheitspflicht: Ja Modul mit didaktischer Sonderfrom gem. §8 Teilnehmerbegrenzung: 15			nt Hausarbeit (70%) Kolloquium (30%)							

NUMMER 2017/328 11/13

Modul: Zusätzliches Projektmodul: Energiesystemische Forschung [Zusätzliches Projektmodul WS 17/18] [MSWIWI-3063/14]

Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache	Deutsch/Englisc	ch		
Titel		,		Curriculare	Verankerung	Fachse- mester	СР	sws
Veranstaltung Zusä sche Forschung [M		ojektmodul: Energies 63.a/14]	ystemi-	Semestervariable Wahl- pflichtleistung		1	0	4
Prüfung Zusätzlich Forschung [MSWIV		nodul: Energiesystem 4]	siche	Semestervar pflichtleistun		1	10	0
Voraussetzungen	oraussetzungen			Benotung/D	auer			
se in der mathema den Grundlagen zu und einschlägiger I (z.B. GAMS, Matla Anwesenheitspflich	tischen Mod Operations Jmgang mit b, IBM CPL ht: Ja Modul	rn werden fundierte K dellierung erwartet, w s-Research vermittelt t gängigen Softwarep EX, Gurobi,;) Formal: I mit didaktischer Son ng: 15 Blockveranstal	ie sie in werden rodukten : keine derfrom	Hausarbeit (60%) Referat (30 ⁴	%) Kolloquiu	m (10%)	

Modul: Zusätzliches Projektmodul: Entwicklung von Informationsstrukturen für das Medikationsmanagement [Zusätzliches Projektmodul WS 17/18] [MSWIWI-3064/14]

MODUL TITEL: Zusätzliches Projektmodul: Entwicklung von Informationsstrukturen für das Medikationsmanagement [Zusätzliches Projektmodul WS 17/18]											
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache	Deutsch						
Titel				Curriculare	Verankerung	Fachse- mester	СР	sws			
Informationsstruktu	Veranstaltung Zusätzliches Projektmodul: Entwicklung von Informationsstrukturen für das Medikationsmanagement [MSWIWI-3064.a/14]			Semestervariable Wahl- pflichtleistung		1	0	2			
	ür das Med	odul: Entwicklung vo ikationsmanagemen		Semestervariable Wahl- pflichtleistung				0			
Voraussetzungen				Benotung/Dauer							
dig. Formal: keine A	Anwesenhe	deren Vorkenntnisse itspflicht: Ja Modul m eilnehmerbegrenzung	nit didak-	Hausarbeit (70%) Referat (30%)							

NUMMER 2017/328 12/13

Modul: Zusätzliches Projektmodul: International Economics Blog [Zusätzliches Projektmodul WS 17/18] [MSWIWI-3065/14]

MODUL TITEL jektmodul WS		iches Projektmo	odul: Inte	ernational I	Economics B	log [Zusä	tzliche	s Pro-
Fachsemester	1	Kreditpunkte	5	Sprache	English			
Titel	'			Curriculare Verankerung Fachsemester CP				sws
	Veranstaltung Zusätzliches Projektmodul: International Economics Blog [MSWIWI-3065.a/14]			Semestervariable Wahl- pflichtleistung		1	0	3
Prüfung Zusätzliche Blog [MSWIWI-306		nodul: International E	conomics	Semestervariable Wahl- 1 pflichtleistung			5	0
Voraussetzungen			Benotung/Dauer					
Inhaltlich: Keine Formal: Keine Anwesenheitspflicht: Ja Modul mit didaktischer Sonderfrom gem. §8 Teilnehmerbe- grenzung: 20			Referat (25%) Hausarbeit (75%)					

Modul: zusätzliches Projektmodul: Ökonomische Aspekte von Zuwanderung und Asyl [MSWIWI-3047/14]

MODUL TITEL Asyl	: zusätzl	iches Projektmo	odul: Ök	onomische	Aspekte von	Zuwande	erung u	nd
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache	Deutsch			
Titel				Curriculare Verankerung Fachsemester CP				sws
Veranstaltung Projektmodul: Ökonomische Aspekte von Zuwanderung und Asyl [Aktuelle Themen WS 2016/17] [MSWIWI-3047.a/14]				Semesterva pflichtleistun		1	0	2
		mische Aspekte von Z en WS 2016/17] [MSV		Semesterva pflichtleistun		1	10	0
Voraussetzungen	Voraussetzungen			Benotung/D	auer			
Modul mit didaktischer Sonderform gemäß §8. Anwesenheitspflicht. Teilnehmerbeschränkt auf 25 Teilnehmer. Blockveranstaltung				Schriftliche Hausarbeit (40%), Referat (30%), Klausur (30% benotet, 60min.)				

NUMMER 2017/328 13/13

Modul: Zusätzliches Projektmodul: Pflegeinnovation [Zusätzliches Projektmodul WS 17/18] [MSWIWI-3066/14]

MODUL TITEL 17/18]	: Zusätz	liches Projektm	nodul: Pfl	egeinnova	tion [Zusätzli	ches Proje	ektmo	dul WS	
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache Deutsch/Englisch					
Titel			1	Curriculare Verankerung Fachsemester CP				sws	
Veranstaltung Zusätzliches Projektmodul: Pflegeinnovation [MSWIWI-3066.a/14]			Semestervariable Wahl- pflichtleistung		1	0	4		
Prüfung Zusätzlich [MSWIWI-3066.b/1	•	nodul: Pflegeinnovat	ion	Semestervariable Wahl- pflichtleistung			10	0	
Voraussetzungen	ungen			Benotung/Dauer					
Inhaltlich: Mindestens ein Modul im Innovationsmanagement belegt. Formal: keine Anwesenheitspflicht: Ja Modul mit didaktischer Sonderfrom gem. §8 Teilnehmerbegrenzung: 15									

Modul: Zusätzliches Projektmodul: Smart Product Design [Zusätzliches Projektmodul WS 17/18] [MSWIWI-3067/14]

MODUL TITEL dul WS 17/18]	: Zusätz	liches Projektn	nodul: Sm	nart Produc	t Design [Zu	sätzliches	Projel	ktmo-		
Fachsemester	1	Kreditpunkte	10	Sprache	e English					
Titel	·		1	Curriculare Verankerung Fachsemester CP				sws		
Veranstaltung Zusä Design [MSWIWI-3		ojektmodul: Smart F	Product	Semesterva pflichtleistur	riable Wahl- ng	1	0	4		
Prüfung Zusätzliche [MSWIWI-3067.b/1	,	nodul: Smart Produc	t Design	Semestervariable Wahl- pflichtleistung			10	0		
Voraussetzungen	/oraussetzungen			Benotung/Dauer						
Formal: keine Anwe	Inhaltlich: At least one module in Innovation Management. Formal: keine Anwesenheitspflicht: Ja Modul mit didakti- scher Sonderfrom gem. §8 Teilnehmerbegrenzung: 15			Hausarbeit (70%) Kolloquium (30%)						