

Amtliche Bekanntmachungen

Herausgegeben im Auftrag des Präsidenten der Hochschule Niederrhein

41. Jahrgang

Ausgegeben zu Krefeld und Mönchengladbach am 10. Oktober 2016

Nr. 48

Inhalt

Ordnung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Angewandte Therapiewissenschaften an der Hochschule Niederrhein vom 7. Oktober 2016

Ordnung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Angewandte Therapiewissenschaften an der Hochschule Niederrhein

Vom 7. Oktober 2016

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG) in der Fassung des Artikels 1 des Hochschulzukunftsgesetzes vom 16. September 2014 (GV. NRW. S. 547) hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs Gesundheitswesen der Hochschule Niederrhein die folgende Änderungsordnung erlassen:

Artikel I

Die Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Angewandte Therapiewissenschaften an der Hochschule Niederrhein vom 8. April 2013 (Amtl. Bek. HN 7/2013), zuletzt geändert durch Ordnung vom 3. Februar 2015 (Amtl. Bek. HN 6/2015) wird wie folgt geändert:

Die **Anlagen I, II und III** erhalten die Fassung der dieser Änderungsordnung beigefügten Anlagen I, II und III.

Artikel II

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Hochschule Niederrhein (Amtl. Bek. HN) in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereichs Gesundheitswesen vom 7. Juli 2016 und der Feststellung der Rechtmäßigkeit durch das Präsidium der Hochschule Niederrhein vom 19. September 2016.

Krefeld, den 7. Oktober 2016

Der Dekan des Fachbereichs Gesundheitswesen der Hochschule Niederrhein Prof. Dr. Benno Neukirch

BA Angewandte Therapiewissenschaften dual (ausbildungsintegrierend) Physiotherapie

Monte Lemonarishing wound provided by the company of the company o		Hochschule Fachschule											
### According to the Control of the		er 1.*	2.	Winter 3.	Sommer 4.	5.	6.	7.	8.	9.			Abschluss
Section Proceedings Process	ů .			VISLUIP	V SL U P	VISLUIF			P V SL U P	BA Ko	SWS	punkte	
	1a. Therapie und präventionsorientierte Analyse Teil 1 1.1 Aktivitäten und Partizipation		х									8	
The Commentation of the	1.2 Haltung und Bewegung 1.3 Atmung				X								Pr
The Section of Principles and Englander Analysis (1815)	1.4 Beweglichkeit	х			х		I					8	Pr
Part Control Part		x			х		1					6	
2. 1 Polishin devictory and Theory and Technological State	1.6 Koordination		х		х								Pr
2.2 Actions	Neurorehabilitation im Kindes- und Erwachsenenalter Teil 1 2.1 Befunderhebung und Therapie bei sensomotorischen Störungsbi	Id	<u> </u>		x	T	T		T	<u> </u>		8	Pr
10 Total post Total Continue Total post Total p		T			Y		T		T			5	Pr
20. Terrorison on Research Action of the College Annual Research Test 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2			1									6	
2.5 Charlanger und Bercherscheiden und Neutralenden in 19			X		X							8	Pr
\$ 1. Facinity and production do the force of the control points of	3.2 Erkrankungen und Beschwerden der Hals-, Schulter-, Arm-Regio	n											Pr
A Schemburger und Bescherenden des (pumphageners)	Therapie bei Beeinträchtigung des Herz-Kreislauf-, Atmungs- und Lyl 4.1 Erkrankungen und Beschwerden des Herz-Kreislauf Systems		x		x		T	T	T	I		6	
\$ 1. Therape bit population-population Parameters x	Erkrankungen und Beschwerden des Atmungssystems Serkrankungen und Beschwerden des Lymphsystems	х											Pr
Summe ECTS as a Fachechule:	Therapie psychisch belasteter und onkologischer Patienten S.1 Therapie bei psychisch-/psychosomatischen Beschwerden				х							5	Pr
Calcalination Calcalinatio			X			1	J		1	<u> </u>	1	60	
B. Throcescock Moodele no down Theraperesconservation 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Module im Studium												
Proceedings of the Evolution Process	6.1 Theoretische Modelle in den Therapiewissenschaften	pie	2 1								3	,	Pr
P. 2 Control Rescoring und Nimicale Dokumentation	7. Evidenzbasierte Praxis (Therapiewissenschaften 1)	T T T			3				T T T T			10	
B. Biddistermanagement	7.2 Methoden der Evidenzbasierten Praxis 7.3 Clinical Reasoning und klinische Dokumentation					2					3		Pr
S. Diseptontix und automatiquispote. IT 2 2 3 4 2 5 6 7	Grundlagen der Informationstechnologie Is 1 Bilddatenmanagement	TTTT	TTTT	1		TTTT			T			8	
1. Alignmeine Buritsbevinschaftsleiver Teil 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8.2 Datenbankmanagement										2		Pr
10. Aligemeine Betriebowirtschaftslehve Teil 1	Diagnostische und therapeutische Verfahren für ATW		TIT		TIT		4	2				7	Pr / T
11. Allgemaine Betriebswirtschaftslehre Teil 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre Teil 1					2						7	
11.1 Organisation	10.2 Wirtschaftsmathematik					2 2					4		Pr
12. Quantitative Methoden der Betriebswirtschaftslehre 12. Externes Rechrungswesen 13. Externes Rechrungswesen 14. Externes Rechrungswesen 15. Ext	11.1 Organisation										2	8	Pr
13. Vertifung Prävention, Kuration und Rehabilitation (Theraplewissenschaften 2) 13. Terifung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rehabilitation 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rehabilitation 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rehabilitation 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rehabilitation 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rehabilitation 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention und Rehabilitätion 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention und Rehabilitätion 13.3 Terifung in die Prävention und Rehabilitätion 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention und Rehabilitätion 13.3 Terifung in die Bereiche Prävention und Rehabilitätion 13.4 Terifung in die Bereiche Prävention 13	12. Quantitative Methoden der Betriebswirtschaftslehre											7	
13.1 Einführung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rehabilitation 13.3 Technische Orthopädie in der Prävention und Rehabilitation 14.1	12.2 Kostenrechnung							2 1					Pr
13.3 Technische Onthopädie in der Präwention und Rehabilitation 1	13.1 Einführung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rehabilitati	ion										6	D.
14.1 Deskriptive Statistik 14.2 Strukturen des Gesundheitswystems 2 2 2 2	13.3 Technische Orthopädie in der Prävention und Rehabilitation	enten									1		
15. Gesundheitswissenschaften für ATW (Teil 2)	14.1 Deskriptive Statistik		2 2								4	8	Pr
15.2 Public Health (national/international)	15. Gesundheitswissenschaften für ATW (Teil 2)		-1								4	5	
16.1 Medizinökonomie													Pr
17.1 Führungslehre	16.1 Medizinökonomie							2			4	7	Pr
17.2 Qualitätsmanagement (national/international)	17. Strategisches u. operatives Management	-1		.1			1		1	IIii		7	
18. Didaktik und Kommunikation in den ATW 18.1 Kommunikation - Patientenzentrierte Gesprächsführung 18.1 Kommunikation - Patientenzentrierte Gesprächsführung 18.2 Verlausen wissenschaftlicher Texte 19. Soft Skills 19.1 Verlausen wissenschaftlicher Texte 19.2 Präsentation 20. Projekt 21. Bachelorarbeit (siehe § 25 bis 28) 22. Kolloquium (siehe § 29) 23. Summe SWS 24. I 2 0 1 2 2 4 1 0 5 1 0 2 4 1 2 0 0 8 0 2 5 11 3 0 0 15 3 0 0 2 0 0 8 1	17.2 Qualitätsmanagement (national/international)							1 1			2		Pr
18.2 Didaktik in Praxis und Lehre 19. Soft Skills 19.1 Verfassen wissenschaftlicher Texte 19.2 Präsentation 19.2 Präsentation 2	18. Didaktik und Kommunikation in den ATW									I I I I	6	6	
19.1 Verfassen wissenschaftlicher Texte	18.2 Didaktik in Praxis und Lehre							2			4		Pr
20. Projekt Begleitveranstaltungen	19.1 Verfassen wissenschaftlicher Texte										1	5	
21. Bachelorarbeit (siehe §§ 25 bis 28) 22. Kolloquium (siehe § 29) Summe SWS 0 7 1 2 0 2 2 4 0 5 1 0 0 2 4 2 0 0 8 0 2 5 11 3 0 0 2 0 0 8 1 10 10 10 10 1	20. Projekt					1	1	1 1 4 1 1	1 1 1 1		2	8	1
22. Kolloquium (siehe § 29)										2	2	12	
Summe SWS 0 7 1 2 0 2 2 4 0 5 1 0 2 4 2 0 0 8 0 2 5 11 3 0 0 15 3 0 0 2 0 0 81	22. Kolloquium (siehe § 29)											2	
	Summe SW:	S		0 2 2 4	0 5 1 0	2 4 2 0			0 0 15 3 0			180	

BA Angewandte Therapiewissenschaften dual (ausbildungsintegrierend) Ergotherapie

		Hochschule Fachschule										
	Winter Semester 1.*	Sommer 2.		Sommer 4.	Winter 5.	Sommer 6.	Winter 7.	Sommer 8.	Winter 9.	Cumma	V zo dia	
Modul Lehrveranstaltung Verans	staltungsart V SL Ü	P V SL Ü F		V SL Ü P					BA Ko	Summe SWS	Kredit- punkte	Abschlus
Module aus der Fachschule 1a. Gestaltung teilhabeorientierter Therapieansätze Teil 1	1 1151 1 5511							- 1			8	
1.1 Produktivität gestalten	х		х			1	l	1			l	Pr
Gestaltung teilhabeorientierter Therapieansätze Teil 2 1.2 Selbstversorgung gestalten 1.3 Freizeit gestalten	X X	X X	x								8	Pr
Therapie und präventionsorientierte Analyse 2.1 Prinzipien der Befunderhebung 2.2 Selbstversorgung, Produktivität und Freizeit analysier	x en x	X X	x								8	Pr
Neurorehabilitation im Kindes- und Erwachsenenalter Te 3.1 Befunderhebung und Therapie bei sensomotorischen	il 1	X	x								8	Pr
3b. Neurorehabilitation im Kindes- und Erwachsenenalter Te 3.2 Pädiatrie 3.3 Ausgewählte Therapiekonzepte	il 2	X X	X								8	Pr
Psychische und sozio-emotionale Störungsbilder					l		1		J	l	10	
4.1 Erkrankungen/Störungsbilder; psychisch, sozio-emoti 4.2 Befunderhebung und Therapie bei psychischen und s		х	X X									Pr
Behandlung motorisch-funktioneller Störungsbilder 5.1 Motorisch-funktionelle Störungsbilder - Grundlagen 5.2 Spezifische Befunderhebung, motorisch-funktionell	X X										10	Pr
5.3 Therapie motorisch-funktioneller Störungsbilder Summe ECTS aus F	achschule:										60	
Module im Studium 6. Basiswissenschaften und Modelle therapeutischen Hande 6.1 Theoretische Modelle in den Therapiewissenschaften 6.2 Assessment- und Analyseverfahren in der Physio- un		3 2 1								6 3 3	7	Pr
7. Evidenzbasierte Praxis (Therapiewissenschaften 1)	u Ligoticiapic	2 1								8	10	
7.1 Grundlagen der Evidenzbasierten Praxis 7.2 Methoden der Evidenzbasierten Praxis 7.3 Clinical Reasoning und klinische Dokumentation				2 1	2					3 3 2		Pr
8. Grundlagen der Informationstechnologie 8.1 Bilddatenmanagement 8.2 Datenbankmanagement			2 2							2 2	8	Pr
8.3 Rechnemetze und anwendungsbez. IT Diagnostische und therapeutische Verfahren für ATW 9.1 Klinische Diagnostik und Therapie			2			4 2				6	7	Pr/T
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre Teil 1 10.1 Allgemeine Grundlagen					2	1 1 1 1				6 2	7	Pr
10.2 Wirtschaftsmathematik					2 2					4		L
11. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre Teil 2 11.1 Organisation 11.2 Marketing								2 2		2 4	8	Pr
12. Quantitative Methoden der Betriebswirtschaftslehre 12.1 Externes Rechnungswesen 12.2 Kostenrechnung							2 1 2 1			6 3 3	7	Pr
Vertiefung Prävention, Kuration und Rehabilitation (Ther 13.1 Einführung in die Bereiche Prävention, Kuration und 13.2 Spezifische Programme in der Gesundheitsversorg, 13.3 Technische Orthopädie in der Prävention und Rehal	Rehabilitation ing von Patienten	2)						1 2 1		1 2 1	6	Pr
14. Gesundheitswissenschaften für ATW (Teil 1) 14.1 Deskriptive Statistik 14.2 Strukturen des Gesundheitssystems		2 2	2 2							6 4 2	8	Pr
15. Gesundheitswissenschaften für ATW (Teil 2) 15.1 Medizinische Dokumentation 15.2 Public Health (national/international)							2 2			2 2	5	Pr
16. Ökonomie und Politik im Gesundheitswesen 16.1 Medizinökonomie 16.2 Gesundheitspolitik (national/international)						2 2	2			6 4 2	7	Pr
17. Strategisches u. operatives Management					l l l J .				Jll	6	7	I
17.1 Führungslehre 17.2 Qualitätsmanagement (national/international) 17.3 Projektmanagement							1 1	1 1		2 2 2		Pr
Didaktik und Kommunikation in den ATW 18.1 Kommunikation - Patientenzentrierte Gesprächsführ 18.2 Didaktik in Praxis und Lehre	ung						2	2 2		6 2 4	6	Pr
19. Soft Skills 19.1 Verfassen wissenschaftlicher Texte 19.2 Präsentation							1 2			3 1 2	5	T T
20. Projekt Begleitveranstaltungen									2	2	8	
21. Bachelorarbeit (siehe §§ 25 bis 28)											12	
22. Kolloquium (siehe § 29)											2 180	
Su	mme SWS	0 7 1 2	8	0 5 1 0	2 4 2 0	0 8 0 2	5 11 3 0	0 15 3 0	0 2 0 0	81 81		

BA Angewandte Therapiewissenschaften Teilzeit

Semeste		www. Winter 2.	3.	Winter 4.	Sommer 5.	Winter 6.	Sommer 7.	Winter 8.	Summe	Kredit-	Abschluss
Modul Lehrveranstaltung Veranstaltungsar	rt		V SL Ü F	P V SL Ü P	V SL Ü P	V SL Ü P	V SL Ü P	BA F	(q SWS	punkte	Abscilluss
Module 1 bis 5 aus der Fachschulausbildung anerkannt	х	х	1 1 1 1						0	60	Pr
			1						1 0		PI
Module (nur berufsbegleitendes Präsenzstudium) 6. Basiswissenschaften und Modelle therapeutischen Handelns									6	7	
6.1 Theoretische Modelle in den Therapiewissenschaften			3						3	•	Pr
6.2 Assessment- und Analyseverfahren in der Physio- und Er	goth.		2 1						3		
7. Evidenzbasierte Praxis (Therapiewissenschaften 1)									8	10	
7.1 Grundlagen der Evidenzbasierten Praxis 7.2 Methoden der Evidenzbasierten Praxis	+++	++++	2 1						3		Pr
7.3 Clinical Reasoning und klinische Dokumentation				2					2		
8. Grundlagen der Informationstechnologie									6	8	
8.1 Bilddatenmanagement	Ш			2					2		
8.2 Datenbankmanagement 8.3 Rechnernetze und anwendungsbez. IT	++++	+++		2					2		Pr
	1-1-1-1-	1-1-1-1-	1	1 1 1-1							
Diagnostische und therapeutische Verfahren für ATW 9.1 Klinische Diagnostik und Therapie					4 2				6	7	Pr / T
	1.1.1.1.	1.1.1.1.	1		1 17 1 2						/ 1
10. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre Teil 1 10.1 Allgemeine Grundlagen	TTTT			2					6	7	
10.2 Wirtschaftsmathematik				2 2					4		Pr
11. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre Teil 2									6	8	
11.1 Organisation					2				2		Pr
11.2 Marketing	لللل				2 2				4		
12. Quantitative Methoden der Betriebswirtschaftslehre			T T T T			2 1			6	7	
12.1 Externes Rechnungswesen 12.2 Kostenrechnung	++++					2 1			3		Pr
13. Vertiefung Prävention, Kuration und Rehabilitation (Therapie	wicconc	obofton	2)						4	6	
13.1 Einführung in die Bereiche Prävention, Kuration und Rei			<u> </u>	TTTT			1	TIT	1	0	
13.2 Spezifische Programme in der Gesundheitsversorgung		nten					1		2		Pr
13.3 Technische Orthopädie in der Prävention und Rehabilita	ilioni								1		
14. Gesundheitswissenschaften für ATW (Teil 1) 14.1 Deskriptive Statistik	TTTT		2 2	2					6 4	8	
14.2 Strukturen des Gesundheitssystems	+++	++++	2 2	2					2		Pr
45 Consumble itemica and before the ATIM (Tail 2)										-	
15. Gesundheitswissenschaften für ATW (Teil 2) 15.1 Medizinische Dokumentation	TITI	TTTT	TTT	TTTT		2		ТТТ	2	5	
15.2 Public Health (national/international)						2			2		Pr
16. Ökonomie und Politik im Gesundheitswesen									6	7	
16.1 Medizinökonomie	+++				2	2			2		Pr
16.2 Gesundheitspolitik (national/international)					2						
17. Strategisches u. operatives Management 17.1 Führungslehre							2		2	7	
17.2 Qualitätsmanagement (national/international)		Ш				1 1			2		Pr
17.3 Projektmanagement							1 1		2	L	
18. Didaktik und Kommunikation in den ATW									6	6	
18.1 Kommunikation - Patientenzentrierte Gesprächsführung 18.2 Didaktik in Praxis und Lehre	+ + + +	+ + + +				2	2		2		Pr
<u> </u>	1.1.1.1.	1	1				2				
19. Soft Skills 19.1 Verfassen wissenschaftlicher Texte	TTTT			1 1				TTT	3	5	Т
19.2 Präsentation				2					2		Ť
20. Projekt									2	8	
Begleitveranstaltungen								2	2		
21. Bachelorarbeit (siehe §§ 25 bis 28)										12	
22. Kolloquium (siehe § 29)									81	2 180	
Summe SWS	3				0 12 2 2				0		
			16	19	16	16	12	2	81		

Abkürzungen: V = Vorlesung, SL = Seminaristische Lehrveranstaltung, Ü = Übung, P = Praktikum, Pr = Prüfung, T = Testat, SWS = Semesterwochenstunden