

Veranst.-Nr.	Titel	Lehrform	SWS	WiSe/SoSe	Veranst.-Art	TN	Veranst. Rhythmus	Lehrende	Bemerkungen zur Lehrplanung	Termin	Raum
4.71.00 Modul 7 Professionelles Handeln und Qualitätssicherung Modulverantwortung: Prof. Dr. Hauke Mommsen (Fachsemester 2 und 3)											
4.71.01.01	Clinical Reasoning Gr. 1	Ü	2	SoSe	Pflicht	24	ET+Block	Prof. Dr. Hauke Mommsen		Mo. 18.03., 08.04., 22.04., 27.05., 10.06. 08:15-11:45 Fr. 24.05. 16:15-19:30	C18-1.02 C18-1.02
4.71.01.02	Clinical Reasoning Gr. 2	Ü	2	SoSe	Pflicht	24	ET+Block	Prof. Dr. Hauke Mommsen		Mo. 25.03., 15.04., 13.05., 03.06. 08:15-11:45 Fr. 31.05. 14:30-19:30	C18-1.02 C18-1.02
4.71.02.01	Differentialdiagnostik in der Medizin Gr. 1	LV	2	SoSe	Pflicht	24	ET+Block	Prof. Dr. Hauke Mommsen		Fr. 15.03. 16:15-19:30 Do. 21.03., 18.04., 06.06. 16:15-19:30	C18-1.02 Online
4.71.02.02	Differentialdiagnostik in der Medizin Gr. 2	LV	2	SoSe	Pflicht	24	ET+Block	Prof. Dr. Hauke Mommsen		Fr. 22.03. 16:15-19:30 Do. 04.04., 23.05. 16:15-19:30	C18-1.02 Online
4.71.03.01	Evidenzbasierte Physiotherapie - Evidenz-based-practise 1 Gr. 1	Ü	2	SoSe	Pflicht	24	ET+Block	Prof. Dr. Hauke Mommsen		Fr. 12.04. 16:15-19:30 Mo. 13.05. 16:15 -19:30 Sa. 08.06. 09:00-15:45 Mo. 17.06. 08:15,11:45	C18-1.02 Online C18-1.02 Online
4.71.03.02	Evidenzbasierte Physiotherapie - Evidenz-based-practise 1 Gr. 2	Ü	2	SoSe	Pflicht	24	ET+Block	Prof. Dr. Hauke Mommsen		Sa. 13.04. 09:00-15:45 Fr. 07.06. 16:15-19:30 Fr. 14.06. 14:30-19:30 Mo. 17.06. 16:15-19:30	C18-1.02 C18-1.02 C18-1.02 Online
4.72.00 Modul 8 Arbeiten in Organisationen Modulverantwortung: Prof. Dr. Katharina Scheel (Fachsemester 2 und 3)											
4.72.01.01	Techniken wissenschaftlichen Arbeitens (TWA) Gr. 1	Ü	2	SoSe	Pflicht	16	ET+Block	Lisa Wolter		Mo. . 08.15-11.45 18.03., 08.04., 22.04., 27.05 Sa. 04.05. 09:00-16:00	C03-5.04 C03-7.16
4.72.01.02	Techniken wissenschaftlichen Arbeitens (TWA) Gr. 2	Ü	2	SoSe	Pflicht	16	ET+Block	Lisa Wolter		Mo. 25.3., 15.04., 13.05., 03.06. 08.15-11.45 Sa. 11.05. 09:00-16:00	C03-5.04 C03-7.16
4.72.01.03	Techniken wissenschaftlichen Arbeitens (TWA) Gr. 3	Ü	2	SoSe	Pflicht	16	Block-WE	Lisa Wolter		Fr. 19.04. 14.30-19.30 Sa. 20.04. 09.00-16.15 Fr. 03.05. 14.30-19.30 Sa. 25.05. 09.00-16.15	C03-7.16
4.73.00 Modul 9 Management im ökonomische-politischen Kontext Modulverantwortung: Prof. Dr. Katharina Scheel (Fachsemester 4)											
4.73.01.01	Gesundheitswissenschaften / Public Health	LV	2	SoSe	Pflicht	30	wöchentlich	Prof. Dr. Cona Ehresmann		Do. 14.30-16.00	C18-1.02
4.73.02.01	Sozial- und Gesundheitspolitik	LV	2	SoSe	Pflicht	30	wöchentlich	Prof. Dr. Cona Ehresmann		Do. 16.15-17.45	C18-1.02
4.73.03.01	Gesellschaftswissenschaftliche Grundlagen	Ü	2	SoSe	Pflicht	30	wöchentlich	Prof. Dr. Cona Ehresmann		Do. 18.00-19.30	C03-5.01
4.73.04.01	Gesundheitsökonomie und betriebliches Management	Ü	2	SoSe	Pflicht	30	Block-WE	Andreas Holländer		Fr. 15.03. 14.30-19.30, Sa. 16.03. 09.00-14.15 und Fr. 31.05. 14.30-19.30; , Sa. 01.06. 09.00-14.15	C03-5.01 C18-1.00
4.75.00 Modul 11 Methoden der Physiotherapieforschung Modulverantwortung: Prof. Dr. Katharina Scheel (Fachsemester 6)											
4.75.01.01	Grundlagen der empirischen Forschung	LV	1	SoSe	Pflicht	40	ET+Block	Prof. Dr. Katharina Scheel		Fr. 15.03. 14.30-19.30 Di. 19.03. 14.30-19.30	C18-1.00 C02-0.10
4.75.02.01	Quantitative Methoden der Physiotherapieforschung Gr. 1	Ü	2	SoSe	Pflicht	20	Einzeltermine	Prof. Dr. Katharina Scheel		Di. 26.03., 09.04., 07.05., 28.05. 14.30-19.30	C02-0.10
4.75.02.02	Quantitative Methoden der Physiotherapieforschung Gr. 2	Ü	2	SoSe	Pflicht	20	Einzeltermine	Prof. Dr. Katharina Scheel		Di. 02.04., 16.04., 14.05., 04.06. 14.30-19.30	C02-0.10
4.75.03.01	Qualitative Methoden der Physiotherapieforschung Gr. 1	Ü	2	SoSe	Pflicht	20	Einzeltermine	Prof. Dr. Stefanie Mentrup		Di. 02.04., 16.04., 14.05., 04.06. 14.30-19.30	C02-0.08
4.75.03.02	Qualitative Methoden der Physiotherapieforschung Gr. 2	Ü	2	SoSe	Pflicht	20	Einzeltermine	Prof. Dr. Stefanie Mentrup		Di. 26.03., 09.04., 07.05., 28.05. 14.30-19.30	C02-0.08

BAPT M12 Modul 12 Wahlmodul gemäß §3 Abs. 1 Satz 5 PVO Modulverantwortung: Prof. Dr. Hauke Mommsen (Fachsemester 5 und 7)													
4.76.01	Bewegungswissenschaften	Ü		2	WiSe	Wahl		18	Block-WE	Prof. Dr. Hauke Mommsen	ab 4. Fachsemester (außerhalb der Regel im SoSe)	Fr., 22.03., 21.06. 14.30-19.30 und Online nach Absprache	C18-1.02
4.76.02	Sportphysiotherapie (Exkursion)	Ü		2	WiSe + SoSe	Wahl		18	ET+Block	Prof. Dr. Hauke Mommsen	ab 6. Semester (außerhalb der Regel im SoSe) Hospitation/Exkursion 05.07.-07.07.24 (Hannover 96-Schalke) 19.04.-21.04.24 (Hannover 96-St. Pauli)	05.07.-07.07.24 (Hannover 96-Schalke) 19.04.-21.04.24 (Hannover 96-St. Pauli) Hospitation/Exkursion	extern
4.76.03	Diversität in den Therapieberufen	Ü		2	WiSe + SoSe	Wahl		18	Block-WE	Lisa Wolter		Fr. 05.04. 14.30-19.30 Sa. 06.04. 09.00-14.30 Fr. 26.04. 14.30-19.30 Sa. 27.04. 09.00-14.30 (hybrid)	C03-7.16
4.76.04	TWA Vertiefung	Ü		2	WiSe + SoSe	Wahl		18	Block-WE	Lisa Wolter		Fr. 07.06. 14.30-19.30 Sa. 08.06. 09.00:16:15 Fr. 14.06. 14.30-19:30 Sa. 15.06. 09:00-12:15 (hybrid)	C03-7.16
BAPT M13 M1310 Humanoide Robotik in der Physiotherapie Modulverantwortung: Prof. Dr. Katharina Scheel (alle Fachsemester)													
M1310	Humanoide Robotik in der Physiotherapie	sonstiges		4	WiSe + SoSe	Wahl		18	wöchentlich	Prof. Dr. Katharina Scheel, M.Sc. Hannes Eilers, Prof. Dr. Jens Lüsslem		Di. 12.45-14.15	Labor IuE
9970 Modul 9970 Bachelor Thesis (BAPT) Modulverantwortung: Prof. Dr. Hauke Mommsen (Fachsemester 7 (bzw. 9))													
99702	Thesis-Begleitseminar	Ü		2	WiSe + SoSe	Pflicht			wöchentlich	Prof. Dr. Katharina Scheel	Persönliche Anmeldung	Mi. 14.30-16.00	C03-5.11
99702	Thesis-Begleitseminar	Ü		2	WiSe + SoSe	Pflicht			wöchentlich	Prof. Dr. Hauke Mommsen	Persönliche Anmeldung	Termin in Klärung	
BAPT M13 M1310 Humanoide Robotik in der Physiotherapie Modulverantwortung: Prof. Dr. Katharina Scheel (alle Fachsemester)													
M1310	Humanoide Robotik in der Physiotherapie	sonstiges		4	WiSe + SoSe	Wahl		18	wöchentlich	Prof. Dr. Katharina Scheel, M.Sc. Hannes Eilers, Prof. Dr. Jens Lüsslem		Di. 12.45-14.15	Labor IuE