

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	Infos für SAG & GISA	Termine am Donnerstag, 01.04.2021 17:00 - 18:00, Dienstag, 13.07.2021 14:45 - 16:45, Dienstag, 21.12.2021 16:00 - 18:00, Donnerstag, 20 ...(mehr), Ort: (Zoomlink), (Online), (Zoom Link) (+3 weitere)	Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Prof. Dr. Oliver Kestel, Prof. Dr. Melanie Misamer, Dr. Doreen Müller, Prof. Dr. rer. medic. Sinje Gehr, Dr. rer. medic. Simone Krieger, Dipl.-Psych., Sina Biermann, Anna Musialik, Prüfungsverwaltung, Nadine Albrecht, Naiara Kohlmann, M.A., B. Sc Claudia Kern, Prof. Dr. Sven Stadtmüller, Sven Schrader, Dipl.-Soz.päd., Dr. Stefan Dreßke
	MeetInG	Termine am Donnerstag, 25.04.2024, Donnerstag, 30.05.2024, Donnerstag, 27.06.2024, Donnerstag, 25.07.2024, Donnerstag, 29.08.2024, Donnerstag, 26.09.2024 18:00 - 21:00	Susanne Reichel, Dekanat, Gabriela Gloth, Dekanat
	Praxislernen Logo Kurs 2017 - Ordner für Materialien	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Birte Meier, MSc
	Studien- und Prüfungsinformationen GcG Diese Informationsplattform beinhaltet einen Überblick über die Termine, Formaltitäten und Abläufe im Prüfungssystem der Bachelorstudiengänge, sowie alle weiteren wichtigen Informationen zu Ihren Studiengängen. Es richtet sich an alle Jahrgänge der <ul style="list-style-type: none"> • Hebammenwissenschaft • Pflege • Therapiewissenschaften Logo und Physio • Soziale Arbeit im Gesundheitswesen 	Termine am Donnerstag, 07.11.2019, Donnerstag, 22.10.2020 17:00 - 18:30, Montag, 19.04.2021 17:00 - 18:00, Mittwoch, 05.05.2021 16:30 - 17:30, Dienstag, 09.11.2021 16:00 - 17:15, Ort: GÖG_E01 Study Lounge, (ZOOM https://zoom.us/j/98482328822), (https://zoom.us/j/98504607732) (+2 weitere)	Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Viktoria Müller, Eric Marc Steigmeier, MSc Ursula Langen, Dr. Björn Buffé, Julia Adam, M. Sc, Meike Sas, M.A., Meike Hosch, Prof. Dr. Juliane Leinweber, Inga Schlüter, M.A., Prof. Dr. Melanie Misamer, Dr. Doreen Müller, Prof. Dr. Oliver Kestel, Prof. Dr. Marion Gabriele Roddewig, Prof. Dr. Shiney Franz, Dr. Holger Hoffmann, M. Sc, Maria Barthel, MSc, Birte Meier, MSc, Sabrina Rudolph, Bianca Spelter, Janette Wendt, MSc, Prof. Dr. rer. medic. Sinje Gehr, Anna Musialik, Prüfungsverwaltung, Wiebke Schmidt, B. Sc, Sina Biermann, Dr. Ilka Benner, Dr. rer. medic. Simone Krieger, Dipl.-Psych., Dr. Christin Scheidler,

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
			Prof. Dr. Björn Sellemann, Nadine Albrecht, M.A. Jacqueline Krebs, Sigrun Lang, Prof. Dr. Anne Kasper, Denise Bernhard-Banza, Sylvie Fleur Götttsche, M.A., Naiara Kohlmann, M.A., Karin Kessen, B.A., Flora Grunwald, B. Sc., Benedicta Müller, MA, Eva Reichelt, Eva-Maria Hagedorn, Bettina Helten, Helena Lange, Frauke Ennen, MA, MA Anja Westensee, M. Sc. Hanna Brandt, Martina Saße, M.A. Ute Grimminger, Christian Albrecht, Johanna Hesse, Nadine Hugill, Dipl.Ing.(FH) Markus Hildebrandt-Ahlborn, M. Sc Nicola Köhler, M.Sc. Markus Müller, Andrea Bick, B. Sc, Janine Reimann, M. Sc, Kerstin Pinnecke, M. Sc, Prof. Dr. Harald Böhm, Dipl.-Phys., Frank Braatz, Prof. Dr. Malte Bellmann, Prof. Dr. Sven Stadtmüller, Alice James, B. Sc, Sven Schrader, Dipl.-Soz.päd., Dr. Stefan Dreßke
	Studien- und Prüfungsinformationen GcG Diese Informationsplattform beinhaltet einen Überblick über die Termine, Formalitäten und Abläufe im Prüfungssystem der Bachelorstudiengänge, sowie alle weiteren wichtigen Informationen zu Ihren Studiengängen. Es richtet sich an alle Jahrgänge der	Termine am Donnerstag, 07.11.2019, Donnerstag, 22.10.2020 17:00 - 18:30, Montag, 19.04.2021 17:00 - 18:00, Mittwoch, 05.05.2021 16:30 - 17:30, Dienstag, 09.11.2021 16:00 - 17:15, Ort: GÖG_E01 Study Lounge, (ZOOM https://zoom.us/j/98482328822), (https://zoom.us/j/98504607732) (+2 weitere)	Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Viktoria Müller, Eric Marc Steigmeier, MSc Ursula Langen, Dr. Björn Buffé, Julia Adam, M. Sc, Meike Sas, M.A., Meike Hosch, Prof. Dr. Juliane Leinweber, Inga Schlüter, M.A., Prof. Dr. Melanie Misamer, Dr. Doreen Müller, Prof. Dr. Oliver Kestel, Prof. Dr. Marion Gabriele Roddewig, Prof. Dr. Shiney Franz, Dr. Holger Hoffmann, M. Sc, Maria Barthel, MSc, Birte Meier, MSc, Sabrina Rudolph, Bianca Spelter, Janette Wendt, MSc, Prof. Dr. rer. medic. Sinje Gehr, Anna Musialik, Prüfungsverwaltung, Wiebke Schmidt, B. Sc, Sina Biermann,
	<ul style="list-style-type: none"> • Hebammenwissenschaft • Pflege • Therapiewissenschaften Logo und Physio • Soziale Arbeit im Gesundheitswesen 		

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
			Dr. Ilka Benner, Dr. rer. medic. Simone Krieger, Dipl.-Psych., Dr. Christin Scheidler, Prof. Dr. Björn Sellemann, Nadine Albrecht, M.A. Jacqueline Krebs, Sigrun Lang, Prof. Dr. Anne Kasper, Denise Bernhard-Banza, Sylvie Fleur Götsche, M.A., Naiara Kohlmann, M.A., Karin Kessen, B.A., Flora Grunwald, B. Sc, Benedicta Müller, MA, Eva Reichelt, Eva-Maria Hagedorn, Bettina Helten, Helena Lange, Frauke Ennen, MA, MA Anja Westensee, M. Sc. Hanna Brandt, Martina Saße, M.A. Ute Grimminger, Christian Albrecht, Johanna Hesse, Nadine Hugill, Dipl.Ing.(FH) Markus Hildebrandt-Ahlborn, M. Sc Nicola Köhler, M.Sc. Markus Müller, Andrea Bick, B. Sc, Janine Reimann, M. Sc, Kerstin Pinnecke, M. Sc, Prof. Dr. Harald Böhm, Dipl.-Phys., Frank Braatz, Prof. Dr. Malte Bellmann, Prof. Dr. Sven Stadtmüller, Alice James, B. Sc, Sven Schrader, Dipl.-Soz.päd., Dr. Stefan Dreßke
	Studien- und Prüfungsinformationen GcG Diese Informationsplattform beinhaltet einen Überblick über die Termine, Formalitäten und Abläufe im Prüfungssystem der Bachelorstudiengänge, sowie alle weiteren wichtigen Informationen zu Ihren Studiengängen. Es richtet sich an alle Jahrgänge der	Termine am Donnerstag, 07.11.2019, Donnerstag, 22.10.2020 17:00 - 18:30, Montag, 19.04.2021 17:00 - 18:00, Mittwoch, 05.05.2021 16:30 - 17:30, Dienstag, 09.11.2021 16:00 - 17:15, Ort: GÖG_E01 Study Lounge, (ZOOM https://zoom.us/j/98482328822), (https://zoom.us/j/98504607732) (+2 weitere)	Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Viktoria Müller, Eric Marc Steigmeier, MSc Ursula Langen, Dr. Björn Buffé, Julia Adam, M. Sc, Meike Sas, M.A., Meike Hosch, Prof. Dr. Juliane Leinweber, Inga Schlüter, M.A., Prof. Dr. Melanie Misamer, Dr. Doreen Müller, Prof. Dr. Oliver Kestel, Prof. Dr. Marion Gabriele Roddewig, Prof. Dr. Shiney Franz, Dr. Holger Hoffmann, M. Sc, Maria Barthel, MSc, Birte Meier, MSc, Sabrina Rudolph, Bianca Spelter, Janette Wendt, MSc, Prof. Dr. rer. medic. Sinje Gehr,
	<ul style="list-style-type: none"> • Hebammenwissenschaft • Pflege • Therapiewissenschaften Logo und Physio • Soziale Arbeit im Gesundheitswesen 		

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
			Anna Musialik, Prüfungsverwaltung, Wiebke Schmidt, B. Sc, Sina Biermann, Dr. Ilka Benner, Dr. rer. medic. Simone Krieger, Dipl.-Psych., Dr. Christin Scheidler, Prof. Dr. Björn Sellemann, Nadine Albrecht, M.A. Jacqueline Krebs, Sigrun Lang, Prof. Dr. Anne Kasper, Denise Bernhard-Banza, Sylvie Fleur Göttische, M.A., Naiara Kohlmann, M.A., Karin Kessen, B.A., Flora Grunwald, B. Sc, Benedicta Müller, MA, Eva Reichelt, Eva-Maria Hagedorn, Bettina Helten, Helena Lange, Frauke Ennen, MA, MA Anja Westensee, M. Sc. Hanna Brandt, Martina Saße, M.A. Ute Grimminger, Christian Albrecht, Johanna Hesse, Nadine Hugill, Dipl.Ing.(FH) Markus Hildebrandt-Ahlborn, M. Sc Nicola Köhler, M.Sc. Markus Müller, Andrea Bick, B. Sc, Janine Reimann, M. Sc, Kerstin Pinnecke, M. Sc, Prof. Dr. Harald Böhm, Dipl.-Phys., Frank Braatz, Prof. Dr. Malte Bellmann, Prof. Dr. Sven Stadtmüller, Alice James, B. Sc, Sven Schrader, Dipl.-Soz.päd., Dr. Stefan Dreßke
	Studien- und Prüfungsinformationen GcG Diese Informationsplattform beinhaltet einen Überblick über die Termine, Formalitäten und Abläufe im Prüfungssystem der Bachelorstudiengänge, sowie alle weiteren wichtigen Informationen zu Ihren Studiengängen. Es richtet sich an alle Jahrgänge der <ul style="list-style-type: none"> • Hebammenwissenschaft • Pflege • Therapiewissenschaften Logo und Physio • Soziale Arbeit im Gesundheitswesen 	Termine am Donnerstag, 07.11.2019, Donnerstag, 22.10.2020 17:00 - 18:30, Montag, 19.04.2021 17:00 - 18:00, Mittwoch, 05.05.2021 16:30 - 17:30, Dienstag, 09.11.2021 16:00 - 17:15, Ort: GÖG_E01 Study Lounge, (ZOOM https://zoom.us/j/98482328822), (Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Viktoria Müller, Eric Marc Steigmeier, MSc Ursula Langen, Dr. Björn Buffé, Julia Adam, M. Sc, Meike Sas, M.A., Meike Hosch, Prof. Dr. Juliane Leinweber, Inga Schlüter, M.A., Prof. Dr. Melanie Misamer, Dr. Doreen Müller, Prof. Dr. Oliver Kestel, Prof. Dr. Marion Gabriele Roddewig, Prof. Dr. Shiney Franz, Dr. Holger Hoffmann, M. Sc, Maria Barthel, MSc, Birte Meier, MSc, Sabrina Rudolph,

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
		https://zoom.us/j/98504607732 (+2 weitere)	Bianca Spelter, Janette Wendt, MSc, Prof. Dr. rer. medic. Sinje Gehr, Anna Musialik, Prüfungsverwaltung, Wiebke Schmidt, B. Sc, Sina Biermann, Dr. Ilka Benner, Dr. rer. medic. Simone Krieger, Dipl.-Psych., Dr. Christin Scheidler, Prof. Dr. Björn Sellemann, Nadine Albrecht, M.A. Jacqueline Krebs, Sigrun Lang, Prof. Dr. Anne Kasper, Denise Bernhard-Banza, Sylvie Fleur Göttsche, M.A., Naiara Kohlmann, M.A., Karin Kessen, B.A., Flora Grunwald, B. Sc, Benedicta Müller, MA, Eva Reichelt, Eva-Maria Hagedorn, Bettina Helten, Helena Lange, Frauke Ennen, MA, MA Anja Westensee, M. Sc. Hanna Brandt, Martina Saße, M.A. Ute Grimminger, Christian Albrecht, Johanna Hesse, Nadine Hugill, Dipl.Ing.(FH) Markus Hildebrandt-Ahlborn, M. Sc Nicola Köhler, M.Sc. Markus Müller, Andrea Bick, B. Sc, Janine Reimann, M. Sc, Kerstin Pinnecke, M. Sc, Prof. Dr. Harald Böhm, Dipl.-Phys., Frank Braatz, Prof. Dr. Malte Bellmann, Prof. Dr. Sven Stadtmüller, Alice James, B. Sc, Sven Schrader, Dipl.-Soz.päd., Dr. Stefan Dreßke
000	Lehre in Zeiten von Corona Liebe Lehrende der HAWK, besondere Situationen erfordern besondere Maßnahmen! Aufgrund der der E-Mail mit dem Betreff "HAWK setzt Lehrbetrieb bzw. verschiebt Vorlesungsbeginn" von Herrn Hudy, am 12.03.2020, hat LernkulTour diese Veranstaltung bei Stud.IP angelegt. Hier werden Sie zeitnah Informationen zur didaktischen Nutzung von Stud.IP erhalten.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Ute Zaepernick-Rothe, Dr. Markus Kieselhorst, Maren Lange, MA, Sebastian Scheibe, Dipl.-Päd., Birgit Wittenberg, Cornelia Roser, M.Sc. (IT), Dipl.-Soz.päd.

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
B-MC TW, PFL 2.2	Wissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen II	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber
B-MC TW, PFL 2.2	Wissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen II	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber
B-MC TW, PFL 2.2	Wissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen II	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber
B.Sc. 4002.1	<p>Biomechanik I</p> <p>Biomechanik lässt sich als wesentliche Grundlagenwissenschaft für diagnostische und therapeutische Maßnahmen am Haltungs- und Bewegungsorgan begreifen. Das Verständnis der Bauprinzipien der Stütz- und Bewegungsorgane bildet dazu die Basis. Es werden Kenntnisse zur Biomechanik der Haltung, des Stehens und Gehens vermittelt als Grundlage für das Verständnis pathogener Bewegungsabläufe sowie des Einflusses von orthopädiotechnischen Hilfsmitteln auf die Bewegungsfähigkeit des Menschen. Durch ein grundlegendes sowie in den folgenden Semestern erweitertes Verständnis der Biomechanik werden wesentliche Kompetenzen für eine qualitativ hochwertige Patientenversorgung vermittelt. Damit werden die Studierenden auf die analytische Arbeit in der Prothetik und Orthetik vorbereitet.</p>	<p>Termine am Dienstag, 02.04.2024, Dienstag, 09.04.2024 14:30 - 17:00, Dienstag, 16.04.2024 14:30 - 18:30, Dienstag, 30.04.2024, Dienstag, ... (mehr), Ort: (Orthobionik Hörsaal 1), (Skills Lab Bewegung), (Ottobock Ganglabor)</p>	<p>Prof. Dr. Harald Böhm, Dipl.-Phys., Prof. Dr. Malte Bellmann</p>
B.Sc. 6002.2	<p>Physiologie II</p> <p>In der Lehrveranstaltung Physiologie II werden Kenntnisse über die Funktionen des Nervensystems, der Muskulatur sowie der Sinnesorgane vermittelt. Die Studierenden erhalten vertiefende Kenntnisse der Muskelphysiologie sowie der Sensorik als notwendige Grundlage für das Verständnis und die Bewertung von medizinischer Diagnostik, von Krankheitsbildern sowie für eine zielführende Patientenversorgung.</p>	<p>Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.</p>	<p>Frank Braatz</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
B.Sc. OB 4002.2	<p>Fachwissenschaftliche Grundlagen Fußversorgungen Orthetik und Prothetik</p> <p>Aufbauend auf den Grundlagen des Moduls "Einführung in die Orthobionik" gibt die theoretische Vorlesung Orthetik I einen Überblick über orthetische Versorgungsmöglichkeiten des Fußes. Aufbauend auf den anatomischen und funktionellen Grundkenntnissen des Fußes werden Strategien zur Formulierung biodynamischer Anforderungen an eine orthetische Versorgung für pathologische Zustände am Fuß erarbeitet. Im Weiteren werden die Möglichkeiten zur Umsetzung der benannten Versorgungsziele unter material- und fertigungstechnischen Gesichtspunkten vermittelt. Aufbauend auf den Grundlagen des Moduls "Einführung in die Orthobionik" werden hier theoretische Kenntnisse der prothetischen Versorgung von am Fuß amputierten Menschen mit unterschiedlichen Amputationshöhen vermittelt. Es werden verschiedene technische Versorgungsmöglichkeiten vorgestellt und deren Konstruktion besprochen. Zum vertiefenden Verständnis der Konstruktionsmöglichkeiten werden biomechanische Aspekte, sogenannte Aufbaurichtlinien besprochen.</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dipl.Ing.(FH) Markus Hildebrandt-Ahlborn, M. Sc Nicola Köhler, M.Sc. Markus Müller, Andreas Samson
B.Sc. OB 5001.1	<p>Orthetik I - Einlagenversorgung</p> <p>Dieses Modul legt die praxisorientierten Grundlagen für verantwortungsvolles Handeln am menschlichen Körper. Am Versorgungsniveau Fuß werden handwerkliche Grundfertigkeiten zur Herstellung orthopädiotechnischer Hilfsmittel sowie die Anpassung dieser Hilfsmittel an den Patienten gelegt. Aufbauend auf dem theoretischen Verständnis aus Modul 4002 stellen die Studierenden im Skills Lab Orthopädietechnik während der Lehre sowie anschließend unter Prüfungsbedingungen Einlagen und Prothesen für verschiedene Krankheitsbilder am Fuß her. Die Studierenden erlernen die individuelle Fertigung der Hilfsmittel via traditionellen handwerklichen als auch durch digitale Produktionsverfahren. Die Studierenden sollen die biomechanischen und therapeutischen Wirkungsweisen von Orthesen und Prothesen und die Wechselwirkung zwischen Patient und Hilfsmittel verstehen, Versorgungskonzepte kritisch überprüfen sowie die Prinzipien der Hilfsmittelversorgung anwenden können.</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dipl.Ing.(FH) Markus Hildebrandt-Ahlborn, M.Sc. Markus Müller

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
B.Sc. OB 5001.2	<p>Prothetik I - Vorfußprothetik</p> <p>Dieses Modul legt die praxisorientierten Grundlagen für verantwortungsvolles Handeln am menschlichen Körper. Am Versorgungsniveau Fuß werden handwerkliche Grundfertigkeiten zur Herstellung orthopädietechnischer Hilfsmittel sowie die Anpassung dieser Hilfsmittel an den Patienten gelegt. Aufbauend auf dem theoretischen Verständnis aus Modul 4002 stellen die Studierenden im Skills Lab Orthopädietechnik während der Lehre sowie anschließend unter Prüfungsbedingungen Einlagen und Prothesen für verschiedene Krankheitsbilder am Fuß her. Die Studierenden erlernen die individuelle Fertigung der Hilfsmittel via traditionellen handwerklichen als auch durch digitale Produktionsverfahren. Die Studierenden sollen die biomechanischen und therapeutischen Wirkungsweisen von Orthesen und Prothesen und die Wechselwirkung zwischen Patient und Hilfsmittel verstehen, Versorgungskonzepte kritisch überprüfen sowie die Prinzipien der Hilfsmittelversorgung anwenden können.</p>	<p>Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.</p>	<p>Andreas Samson, M. Sc Nicola Köhler</p>
B.Sc. OB 6002.1	<p>Anatomie der oberen Extremität/Rumpf & Präparationskurs und Physiologie II</p> <p>Kenntnisse über den Aufbau und die normale Funktion des Bewegungsapparates sind Voraussetzung für die spätere Beschäftigung mit pathologischen Veränderungen, der zielgerechten Erarbeitung von Versorgungskonzepten und für die Arbeit am Patienten.</p> <p>Der theoretische Teil des Moduls gibt einen Überblick über grundlegende Kenntnisse über die Anatomie und die Physiologie des menschlichen Körpers.</p> <p>In Anatomie wird der Aufbau der oberen Extremität, des Achsorgans (Wirbelsäule und Rückenmark), des Gefäß- und lymphatischen Systems sowie der Sinnesorgane mit deren Funktionen im Mittelpunkt. Der praktische Teil umfasst einen Präparationskurs an der Leiche mit dem Fokus auf die obere Extremität und die Wirbelsäule / Rückenmark sowie das Gehirn. In der Lehrveranstaltung Physiologie II werden Kenntnisse über die Funktionen des Nervensystems, der Muskulatur sowie der Sinnesorgane vermittelt. Die Studierenden erhalten vertiefende Kenntnisse der Muskelphysiologie sowie der Sensorik als notwendige Grundlage für das Verständnis und die Bewertung von medizinischer Diagnostik, von Krankheitsbildern sowie für eine zielführende Patientenversorgung.</p>	<p>Montag: 16:30 - 18:00, wöchentlich (ab 08.04.2024), Ort: (GÖ OB Hörsaal 1)</p> <p>Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 05.04.2024), Ort: (GÖB_E08 ZT)</p> <p>Termine am Montag, 15.04.2024 14:00 - 15:30, Ort: (GÖ OB Hörsaal 1)</p>	<p>Frank Braatz</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc Logo 242/1310	Grundlagen wissenschaftlichen Handelns in der Logopädie - LV3: Vertiefung Sprachverarbeitungsmodelle, Clinical Reasoning	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Julia Adam, M. Sc, Prof. Dr. Juliane Leinweber
BSc Logo 242/1320	Entwicklungsbedingte Störungen II - LV1: Anamnese und Diagnostik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Birte Meier, MSc, Sigrun Lang, Prof. Dr. Juliane Leinweber
BSc Logo 244/1330	Stimm- und Redeflussstörungen II	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Julia Adam, M. Sc, Prof. Dr. Juliane Leinweber, Birte Meier, MSc, Sigrun Lang
BSc Logo 246/3.3	Bezugswissenschaften der Logopädie	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Helena Lange
BSc Logo 246/3.4	Theorie und Geschichte der Logopädie	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Sigrun Lang
BSc Logo 246/4.5	Sprach-, Sprech- und Schluckstörungen bei komplexen Grunderkrankungen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	M.A. Jacqueline Krebs
BSc Logo 246/5.5	Praxislernen Logopädie 4	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Cordula Winterholler, Julia Adam, M. Sc
BSc Logo 248/4.6	Stimme, Sprechen und Kommunikation im Spannungsfeld Praxis und Wissenschaft	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Maria Barthel, MSc

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 208/2.6	Bachelorarbeit	Termine am Mittwoch, 18.05.2022 09:45 - 13:00, Mittwoch, 06.07.2022 08:00 - 11:15, Ort: (online)	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Prof. Dr. Sabine Wöhlke, Dr. Holger Hoffmann, M. Sc, Dr. Marcus Wuttke, M. Sc, Eric Marc Steigmeier, Dr. Christin Scheidler, Meike Sas, M.A., MSc Ursula Langen, Maria Barthel, MSc, Bianca Spelter, Anna Musialik, Prüfungsverwaltung, Martina Dannenberg-Doeltsch, Meike Hosch, Julia Adam, M. Sc, Prof. Dr. Shiney Franz, Prof. Dr. Marion Gabriele Roddewig, Dr. Ilka Benner, Sabrina Rudolph, Michael Köhler, Verw. Prof. (M. Eval.), Birte Meier, MSc, Thomas Kittel, Dipl. Inform. Petra Rauterberg, Dr. Doreen Müller, Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Prof. Dr. rer. medic. Sinje Gehr, Sina Biermann, Prof. Dr. Björn Sellemann, Prof. Dr. Melanie Misamer, B. Sc Claudia Kern, M.A. Jacqueline Krebs, Prof. Dr. Oliver Kestel, Nadine Albrecht, Sigrun Lang, Naiara Kohlmann, M.A., Katharina Giordano, M. Sc. Hanna Brandt, Johanna Hesse, Vicky Henze, FK I GCG - Dekanat Gesundheitscampus, Inga Schlüter, M.A., Verena Stieve, Alice James, B. Sc
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
BSc MC 242/TW PFL 3020/ HEB 203	Einführung in wissenschaftliche Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
BSc MC 244/ PFL 3040 SAG 104	Professional Leadership	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Denise Bernhard-Banza
BSc MC 244/ PFL 3040 SAG 104	Professional Leadership	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Denise Bernhard-Banza
BSc MC 244/ PFL 3040 SAG 104	Professional Leadership	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Denise Bernhard-Banza
BSc MC 244/ PFL 3040 SAG 104	Professional Leadership	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Denise Bernhard-Banza
BSc MC 246/TW PFL 1.3 / SAG 105.1	Interprofessional Collaboration 6. Fachsemester	Termine am Freitag, 03.05.2024 15:45 - 17:15, Dienstag, 21.05.2024 08:00 - 16:00, Mittwoch, 22.05.2024 08:00 - 13:00, Donnerstag, 23.05.2024 08:00 - 17:30, Freitag, 24.05.2024 08:00 - 13:00	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Alice James, B. Sc, Dr. Tim Herzig
BSc MC 246/TW PFL 1.3 / SAG 105.1	Interprofessional Collaboration 6. Fachsemester	Termine am Freitag, 03.05.2024 15:45 - 17:15, Dienstag, 21.05.2024 08:00 - 16:00, Mittwoch, 22.05.2024 08:00 - 13:00, Donnerstag, 23.05.2024 08:00 - 17:30, Freitag, 24.05.2024 08:00 - 13:00	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Alice James, B. Sc, Dr. Tim Herzig

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 246/TW PFL 1.3 / SAG 105.1	Interprofessional Collaboration 6. Fachsemester	Termine am Freitag, 03.05.2024 15:45 - 17:15, Dienstag, 21.05.2024 08:00 - 16:00, Mittwoch, 22.05.2024 08:00 - 13:00, Donnerstag, 23.05.2024 08:00 - 17:30, Freitag, 24.05.2024 08:00 - 13:00	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Alice James, B. Sc, Dr. Tim Herzig
BSc MC 246/TW PFL 1.3 / SAG 105.1	Interprofessional Collaboration 6. Fachsemester	Termine am Freitag, 03.05.2024 15:45 - 17:15, Dienstag, 21.05.2024 08:00 - 16:00, Mittwoch, 22.05.2024 08:00 - 13:00, Donnerstag, 23.05.2024 08:00 - 17:30, Freitag, 24.05.2024 08:00 - 13:00	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Alice James, B. Sc, Dr. Tim Herzig
BSc MC 248/ TW PFL 1.3	Interprofessional Collaboration 8. Fachsemester	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Denise Bernhard-Banza, M. Sc. Hanna Brandt
BSc MC 248/ TW PFL 1.3	Interprofessional Collaboration 8. Fachsemester	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Denise Bernhard-Banza, M. Sc. Hanna Brandt
BSc MC 248/ TW PFL 1.3	Interprofessional Collaboration 8. Fachsemester	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Juliane Leinweber, Denise Bernhard-Banza, M. Sc. Hanna Brandt

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Ideenwerksstatt Von der Idee zum (Forschungs-) Projekt</p> <p>Von der Idee zum eigenen (Forschungs-) Projekt! Sie haben im Rahmen ihrer aktuellen oder späteren beruflichen Praxis eine tolle Idee, wie sie möglicherweise eine (spezielle) pflegerische- therapeutische Versorgungssituation qualitativ gestalten verbessern könnten. Welche Möglichkeiten bestehen für sie, ihre Idee im Rahmen eines (Forschungs-) Projektes umzusetzen? Sie begeben sich auf die Suche nach Finanzierungsmöglichkeiten für die Durchführung und Evaluation Ihrer Idee. Aber sie stellen sehr schnell fest, dass diese Suche nicht ganz einfach ist und das Angebot an Möglichkeiten nicht auf einen Blick zu erfassen oder fast unüberschaubar ist. Welche Fördermöglichkeiten gibt es und was müssen Sie bei Förderanträgen berücksichtigen? Was ist der Unterschied zwischen einer Forschungsskizze und einem Forschungsantrag? Welche Inhalte werden im Rahmen eines Antrags gefordert? Die Wahlvertiefung hat zum Ziel, ihnen einen Überblick über die vielfältigen Fördermöglichkeiten für pflegerische-therapeutische (Versorgungs-) Forschung zu vermitteln und Sie schrittweise an die Ausarbeitung eines eigenen Forschungsantrages bzw. -skizze heranzuführen. Prüfungsleistung: Projektarbeit</p>	<p>Mittwoch: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 03.04.2024), <i>Ideenwerkstatt</i>, Ort: (E13)</p> <p>Donnerstag: 16:15 - 17:45, wöchentlich (ab 04.04.2024), <i>Ideenwerkstatt</i>, Ort: (E13)</p>	Prof. Dr. Björn Sellemann

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Ideenwerksstatt Von der Idee zum (Forschungs-) Projekt</p> <p>Von der Idee zum eigenen (Forschungs-) Projekt! Sie haben im Rahmen ihrer aktuellen oder späteren beruflichen Praxis eine tolle Idee, wie sie möglicherweise eine (spezielle) pflegerische- therapeutische Versorgungssituation qualitativ gestalten verbessern könnten. Welche Möglichkeiten bestehen für sie, ihre Idee im Rahmen eines (Forschungs-) Projektes umzusetzen? Sie begeben sich auf die Suche nach Finanzierungsmöglichkeiten für die Durchführung und Evaluation Ihrer Idee. Aber sie stellen sehr schnell fest, dass diese Suche nicht ganz einfach ist und das Angebot an Möglichkeiten nicht auf einen Blick zu erfassen oder fast unüberschaubar ist. Welche Fördermöglichkeiten gibt es und was müssen Sie bei Förderanträgen berücksichtigen? Was ist der Unterschied zwischen einer Forschungsskizze und einem Forschungsantrag? Welche Inhalte werden im Rahmen eines Antrags gefordert? Die Wahlvertiefung hat zum Ziel, ihnen einen Überblick über die vielfältigen Fördermöglichkeiten für pflegerische-therapeutische (Versorgungs-) Forschung zu vermitteln und Sie schrittweise an die Ausarbeitung eines eigenen Forschungsantrages bzw. -skizze heranzuführen. Prüfungsleistung: Projektarbeit</p>	<p>Mittwoch: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 03.04.2024), <i>Ideenwerkstatt</i>, Ort: (E13)</p> <p>Donnerstag: 16:15 - 17:45, wöchentlich (ab 04.04.2024), <i>Ideenwerkstatt</i>, Ort: (E13)</p>	Prof. Dr. Björn Sellemann

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Ideenwerksstatt Von der Idee zum (Forschungs-) Projekt</p> <p>Von der Idee zum eigenen (Forschungs-) Projekt! Sie haben im Rahmen ihrer aktuellen oder späteren beruflichen Praxis eine tolle Idee, wie sie möglicherweise eine (spezielle) pflegerische-therapeutische Versorgungssituation qualitativ gestalten verbessern könnten. Welche Möglichkeiten bestehen für sie, ihre Idee im Rahmen eines (Forschungs-) Projektes umzusetzen? Sie begeben sich auf die Suche nach Finanzierungsmöglichkeiten für die Durchführung und Evaluation Ihrer Idee. Aber sie stellen sehr schnell fest, dass diese Suche nicht ganz einfach ist und das Angebot an Möglichkeiten nicht auf einen Blick zu erfassen oder fast unüberschaubar ist. Welche Fördermöglichkeiten gibt es und was müssen Sie bei Förderanträgen berücksichtigen? Was ist der Unterschied zwischen einer Forschungsskizze und einem Forschungsantrag? Welche Inhalte werden im Rahmen eines Antrags gefordert? Die Wahlvertiefung hat zum Ziel, ihnen einen Überblick über die vielfältigen Fördermöglichkeiten für pflegerische-therapeutische (Versorgungs-) Forschung zu vermitteln und Sie schrittweise an die Ausarbeitung eines eigenen Forschungsantrages bzw. -skizze heranzuführen. Prüfungsleistung: Projektarbeit</p>	<p>Mittwoch: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 03.04.2024), <i>Ideenwerkstatt</i>, Ort: (E13)</p> <p>Donnerstag: 16:15 - 17:45, wöchentlich (ab 04.04.2024), <i>Ideenwerkstatt</i>, Ort: (E13)</p>	Prof. Dr. Björn Sellemann
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 / SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Geriatrie</p> <p>Es gibt immer mehr alte Menschen – und der Mensch wird immer älter. Der demografische Wandel führt dazu, dass immer mehr alte Patient*innen behandelt werden, die auf spezielle ärztliche Hilfe und Behandlungen angewiesen sind. Die Geriatrie ist die medizinische Spezialdisziplin, die sich mit den körperlichen, geistigen, funktionalen und sozialen Aspekten in der Versorgung von akuten und chronischen Krankheiten, der Rehabilitation und Prävention alter Patient*innen sowie deren spezieller Situation am Lebensende befasst (Deutsche Gesellschaft für Geriatrie, 2021). Daraus ergeben sich auch besondere Anforderungen an die Pflege, Soziale Arbeit sowie die physiotherapeutische und logopädische Diagnostik und Therapie. Neben einer Einführung in das (physiologische) Altern und die Geriatrie umfasst diese Veranstaltung auch Themenbereiche wie z.B. Demenz, Delir und Covid19. Nach theoretischen Einführungen von Frau Prof. Dr. von Arnim folgt stets die praktische Anwendung auf die Bereiche Pflege, Soziale Arbeit und Therapie. Prüfungsformat: Referat</p>	<p>Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.</p>	<p>Prof. Dr. Shiney Franz, Martina Saße, Carolin Steinmetz, Christine von Arnim, Christine von Arnim</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 / SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Geriatrie</p> <p>Es gibt immer mehr alte Menschen – und der Mensch wird immer älter. Der demografische Wandel führt dazu, dass immer mehr alte Patient*innen behandelt werden, die auf spezielle ärztliche Hilfe und Behandlungen angewiesen sind. Die Geriatrie ist die medizinische Spezialdisziplin, die sich mit den körperlichen, geistigen, funktionalen und sozialen Aspekten in der Versorgung von akuten und chronischen Krankheiten, der Rehabilitation und Prävention alter Patient*innen sowie deren spezieller Situation am Lebensende befasst (Deutsche Gesellschaft für Geriatrie, 2021). Daraus ergeben sich auch besondere Anforderungen an die Pflege, Soziale Arbeit sowie die physiotherapeutische und logopädische Diagnostik und Therapie. Neben einer Einführung in das (physiologische) Altern und die Geriatrie umfasst diese Veranstaltung auch Themenbereiche wie z.B. Demenz, Delir und Covid19. Nach theoretischen Einführungen von Frau Prof. Dr. von Arnim folgt stets die praktische Anwendung auf die Bereiche Pflege, Soziale Arbeit und Therapie.</p> <p>Prüfungsformat: Referat</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Shiney Franz, Martina Saße, Carolin Steinmetz, Christine von Arnim, Christine von Arnim
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 / SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Geriatrie</p> <p>Es gibt immer mehr alte Menschen – und der Mensch wird immer älter. Der demografische Wandel führt dazu, dass immer mehr alte Patient*innen behandelt werden, die auf spezielle ärztliche Hilfe und Behandlungen angewiesen sind. Die Geriatrie ist die medizinische Spezialdisziplin, die sich mit den körperlichen, geistigen, funktionalen und sozialen Aspekten in der Versorgung von akuten und chronischen Krankheiten, der Rehabilitation und Prävention alter Patient*innen sowie deren spezieller Situation am Lebensende befasst (Deutsche Gesellschaft für Geriatrie, 2021). Daraus ergeben sich auch besondere Anforderungen an die Pflege, Soziale Arbeit sowie die physiotherapeutische und logopädische Diagnostik und Therapie. Neben einer Einführung in das (physiologische) Altern und die Geriatrie umfasst diese Veranstaltung auch Themenbereiche wie z.B. Demenz, Delir und Covid19. Nach theoretischen Einführungen von Frau Prof. Dr. von Arnim folgt stets die praktische Anwendung auf die Bereiche Pflege, Soziale Arbeit und Therapie.</p> <p>Prüfungsformat: Referat</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Shiney Franz, Martina Saße, Carolin Steinmetz, Christine von Arnim, Christine von Arnim

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 / SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Geriatrie</p> <p>Es gibt immer mehr alte Menschen – und der Mensch wird immer älter. Der demografische Wandel führt dazu, dass immer mehr alte Patient*innen behandelt werden, die auf spezielle ärztliche Hilfe und Behandlungen angewiesen sind. Die Geriatrie ist die medizinische Spezialdisziplin, die sich mit den körperlichen, geistigen, funktionalen und sozialen Aspekten in der Versorgung von akuten und chronischen Krankheiten, der Rehabilitation und Prävention alter Patient*innen sowie deren spezieller Situation am Lebensende befasst (Deutsche Gesellschaft für Geriatrie, 2021). Daraus ergeben sich auch besondere Anforderungen an die Pflege, Soziale Arbeit sowie die physiotherapeutische und logopädische Diagnostik und Therapie. Neben einer Einführung in das (physiologische) Altern und die Geriatrie umfasst diese Veranstaltung auch Themenbereiche wie z.B. Demenz, Delir und Covid19. Nach theoretischen Einführungen von Frau Prof. Dr. von Arnim folgt stets die praktische Anwendung auf die Bereiche Pflege, Soziale Arbeit und Therapie. Prüfungsformat: Referat</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Shiney Franz, Martina Saße, Carolin Steinmetz, Christine von Arnim, Christine von Arnim
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 / SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Geriatrie</p> <p>Es gibt immer mehr alte Menschen – und der Mensch wird immer älter. Der demografische Wandel führt dazu, dass immer mehr alte Patient*innen behandelt werden, die auf spezielle ärztliche Hilfe und Behandlungen angewiesen sind. Die Geriatrie ist die medizinische Spezialdisziplin, die sich mit den körperlichen, geistigen, funktionalen und sozialen Aspekten in der Versorgung von akuten und chronischen Krankheiten, der Rehabilitation und Prävention alter Patient*innen sowie deren spezieller Situation am Lebensende befasst (Deutsche Gesellschaft für Geriatrie, 2021). Daraus ergeben sich auch besondere Anforderungen an die Pflege, Soziale Arbeit sowie die physiotherapeutische und logopädische Diagnostik und Therapie. Neben einer Einführung in das (physiologische) Altern und die Geriatrie umfasst diese Veranstaltung auch Themenbereiche wie z.B. Demenz, Delir und Covid19. Nach theoretischen Einführungen von Frau Prof. Dr. von Arnim folgt stets die praktische Anwendung auf die Bereiche Pflege, Soziale Arbeit und Therapie. Prüfungsformat: Referat</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Shiney Franz, Martina Saße, Carolin Steinmetz, Christine von Arnim, Christine von Arnim

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Denkfabrik Pflege</p> <p>Der Pflegeberuf muss wieder an Attraktivität gewinnen. Dazu gehören neben einer Patientenzugewandten, guten Pflege auch neue pflegerische Konzepte, neue Arbeitszeitmodell und bspw. auch der Einsatz innovativer, anwenderorientierter Technologien und Verfahren. Wie dieser Spagat gelingen kann und welches Maß bspw. an Technikeinsatz der Pflegeberuf verträgt, soll unter anderem im gemeinsamen Interprofessionellen Wahlmodul mit der Universitätsmedizin Göttingen ganz unvoreingenommen im Rahmen einer Denkfabrik (Thinktank) nachgegangen werden. Innerhalb der Denkfabrik sollen Zukunftsszenarien und Lösungen für aktuelle und zukünftige Versorgungsprobleme gemeinsam mit dem Partner UMG entwickelt werden. Anknüpfungspunkte hierfür könnten beispielsweise die Bereiche Digitalisierung/ Technik, Arbeitsplatz-/ Arbeitszeitgestaltung, aber auch neue Personalkonzepte (z.B. Ausbildung, Personalgewinnung/-einarbeitung) darstellen. Aus der Vergangenheit ist bekannt, dass Konzepte nur dann erfolgreich sein können, wenn sie auf den Wünschen und Ideen der Betroffenen aufbauen. Aus diesem Grund soll von der Studierendengruppe im Rahmen dieses Interprofessionellen Wahlmoduls eine Denkfabrik mit Vertretern der UMG organisiert werden. Die diskutierten und erörterten Probleme und Zukunftsszenarien werden im Nachgang in Kleingruppen aufgearbeitet, mit dem Ziel Lösungsmöglichkeiten und Ideen zu skizzieren. Diese werden abschließend in einer Präsentation zum Ende des Projekts den Beteiligten der UMG präsentiert.</p> <p>Prüfungsformat: Referat</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Denkfabrik Pflege</p> <p> Der Pflegeberuf muss wieder an Attraktivität gewinnen. Dazu gehören neben einer Patientenzugewandten, guten Pflege auch neue pflegerische Konzepte, neue Arbeitszeitmodell und bspw. auch der Einsatz innovativer, anwenderorientierter Technologien und Verfahren. Wie dieser Spagat gelingen kann und welches Maß bspw. an Technikeinsatz der Pflegeberuf verträgt, soll unter anderem im gemeinsamen Interprofessionellen Wahlmodul mit der Universitätsmedizin Göttingen ganz unvoreingenommen im Rahmen einer Denkfabrik (Thinktank) nachgegangen werden. Innerhalb der Denkfabrik sollen Zukunftsszenarien und Lösungen für aktuelle und zukünftige Versorgungsprobleme gemeinsam mit dem Partner UMG entwickelt werden. Anknüpfungspunkte hierfür könnten beispielsweise die Bereiche Digitalisierung/ Technik, Arbeitsplatz-/ Arbeitszeitgestaltung, aber auch neue Personalkonzepte (z.B. Ausbildung, Personalgewinnung/-einarbeitung) darstellen. Aus der Vergangenheit ist bekannt, dass Konzepte nur dann erfolgreich sein können, wenn sie auf den Wünschen und Ideen der Betroffenen aufbauen. Aus diesem Grund soll von der Studierendengruppe im Rahmen dieses Interprofessionellen Wahlmoduls eine Denkfabrik mit Vertretern der UMG organisiert werden. Die andiskutierten und erörterten Probleme und Zukunftsszenarien werden im Nachgang in Kleingruppen aufgearbeitet, mit dem Ziel Lösungsmöglichkeiten und Ideen zu skizzieren. Diese werden abschließend in einer Präsentation zum Ende des Projekts den Beteiligten der UMG präsentiert. </p> <p>Prüfungsformat: Referat</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - Denkfabrik Pflege</p> <p>Der Pflegeberuf muss wieder an Attraktivität gewinnen. Dazu gehören neben einer Patientenzugewandten, guten Pflege auch neue pflegerische Konzepte, neue Arbeitszeitmodell und bspw. auch der Einsatz innovativer, anwenderorientierter Technologien und Verfahren. Wie dieser Spagat gelingen kann und welches Maß bspw. an Technikeinsatz der Pflegeberuf verträgt, soll unter anderem im gemeinsamen Interprofessionellen Wahlmodul mit der Universitätsmedizin Göttingen ganz unvoreingenommen im Rahmen einer Denkfabrik (Thinktank) nachgegangen werden. Innerhalb der Denkfabrik sollen Zukunftsszenarien und Lösungen für aktuelle und zukünftige Versorgungsprobleme gemeinsam mit dem Partner UMG entwickelt werden. Anknüpfungspunkte hierfür könnten beispielsweise die Bereiche Digitalisierung/ Technik, Arbeitsplatz-/ Arbeitszeitgestaltung, aber auch neue Personalkonzepte (z.B. Ausbildung, Personalgewinnung/-einarbeitung) darstellen. Aus der Vergangenheit ist bekannt, dass Konzepte nur dann erfolgreich sein können, wenn sie auf den Wünschen und Ideen der Betroffenen aufbauen. Aus diesem Grund soll von der Studierendengruppe im Rahmen dieses Interprofessionellen Wahlmoduls eine Denkfabrik mit Vertretern der UMG organisiert werden. Die andiskutierten und erörterten Probleme und Zukunftsszenarien werden im Nachgang in Kleingruppen aufgearbeitet, mit dem Ziel Lösungsmöglichkeiten und Ideen zu skizzieren. Diese werden abschließend in einer Präsentation zum Ende des Projekts den Beteiligten der UMG präsentiert.</p> <p>Prüfungsformat: Referat</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - English for Healthcare</p> <p>English for Healthcare (6 CP) in Kooperation mit dem Sprachenzentrum der HAWK Das Modul English for Healthcare besteht aus zwei Lehrveranstaltungen: Kurs A und Kurs B. Beide Lehrveranstaltungen müssen für die Creditvergabe absolviert werden.</p> <p>Kurs A: Cultural Awareness training to increase intercultural competence. Wissen über Kultur, kulturelle Unterschiede und Entwicklung von Handlungsstrategien für die Arbeit im interkulturellen Kontext. <ul style="list-style-type: none"> • Stereotype und Vorurteile • Kultur und kulturelle Identität • Migrationsstressoren • Kultureller Perspektivwechsel • Interkulturelle Kommunikation • Gender & Diversity • Multikulturelle Teamarbeit • Konfliktmanagement • Fallanalysen und Lösungsstrategien für eine kultursensible Pflege bzw. Betreuung </p> <p>Kurs B: English for Health Professionals (Speaking Listening Reading Writing) <ul style="list-style-type: none"> • The Health-Care-System • The Human Body • Arzt-Patienten-Kommunikation • Therapeuten-Patienten-Kommunikation • Angehörigengespräche • Interprofessionelle Kommunikation in der Medizin </p> <p>Teilnahmevoraussetzungen Mindestniveau Englisch B1. Unterschiedliche Niveaus sind willkommen! Ein Einstufungstest ist fakultativ. Informationen dazu finden Sie auf der Website des HAWK-Sprachenzentrums.</p> <p>Prüfungsformat Die Modulnote besteht aus: aktive Teilnahme Kurs A, aktive Teilnahme Kurs B, Prüfungsleistung aus einem der beiden Kurse (entweder Prüfungsleistung Kurs A: fachbezogenes Referat/Essay ODER Prüfungsleistung Kurs B: mündliche und schriftliche Kurzprüfungen im Kursverlauf)</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. rer. nat. Alexander Sean Whillier, MA Nicole Späth

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - English for Healthcare</p> <p>English for Healthcare (6 CP) in Kooperation mit dem Sprachenzentrum der HAWK Das Modul English for Healthcare besteht aus zwei Lehrveranstaltungen: Kurs A und Kurs B. Beide Lehrveranstaltungen müssen für die Creditvergabe absolviert werden.</p> <p>Kurs A: Cultural Awareness training to increase intercultural competence. Wissen über Kultur, kulturelle Unterschiede und Entwicklung von Handlungsstrategien für die Arbeit im interkulturellen Kontext. <ul style="list-style-type: none"> • Stereotype und Vorurteile • Kultur und kulturelle Identität • Migrationsstressoren • Kultureller Perspektivwechsel • Interkulturelle Kommunikation • Gender & Diversity • Multikulturelle Teamarbeit • Konfliktmanagement • Fallanalysen und Lösungsstrategien für eine kultursensible Pflege bzw. Betreuung </p> <p>Kurs B: English for Health Professionals (Speaking Listening Reading Writing) <ul style="list-style-type: none"> • The Health-Care-System • The Human Body • Arzt-Patienten-Kommunikation • Therapeuten-Patienten-Kommunikation • Angehörigengespräche • Interprofessionelle Kommunikation in der Medizin </p> <p>Teilnahmevoraussetzungen Mindestniveau Englisch B1. Unterschiedliche Niveaus sind willkommen! Ein Einstufungstest ist fakultativ. Informationen dazu finden Sie auf der Website des HAWK-Sprachenzentrums.</p> <p>Prüfungsformat Die Modulnote besteht aus: aktive Teilnahme Kurs A, aktive Teilnahme Kurs B, Prüfungsleistung aus einem der beiden Kurse (entweder Prüfungsleistung Kurs A: fachbezogenes Referat/Essay ODER Prüfungsleistung Kurs B: mündliche und schriftliche Kurzprüfungen im Kursverlauf)</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. rer. nat. Alexander Sean Whillier, MA Nicole Späth

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - English for Healthcare</p> <p>English for Healthcare (6 CP) in Kooperation mit dem Sprachenzentrum der HAWK Das Modul English for Healthcare besteht aus zwei Lehrveranstaltungen: Kurs A und Kurs B. Beide Lehrveranstaltungen müssen für die Creditvergabe absolviert werden.</p> <p>Kurs A: Cultural Awareness training to increase intercultural competence. Wissen über Kultur, kulturelle Unterschiede und Entwicklung von Handlungsstrategien für die Arbeit im interkulturellen Kontext. <ul style="list-style-type: none"> • Stereotype und Vorurteile • Kultur und kulturelle Identität • Migrationsstressoren • Kultureller Perspektivwechsel • Interkulturelle Kommunikation • Gender & Diversity • Multikulturelle Teamarbeit • Konfliktmanagement • Fallanalysen und Lösungsstrategien für eine kultursensible Pflege bzw. Betreuung </p> <p>Kurs B: English for Health Professionals (Speaking Listening Reading Writing) <ul style="list-style-type: none"> • The Health-Care-System • The Human Body • Arzt-Patienten-Kommunikation • Therapeuten-Patienten-Kommunikation • Angehörigengespräche • Interprofessionelle Kommunikation in der Medizin </p> <p>Teilnahmevoraussetzungen Mindestniveau Englisch B1. Unterschiedliche Niveaus sind willkommen! Ein Einstufungstest ist fakultativ. Informationen dazu finden Sie auf der Website des HAWK-Sprachenzentrums.</p> <p>Prüfungsformat Die Modulnote besteht aus: aktive Teilnahme Kurs A, aktive Teilnahme Kurs B, Prüfungsleistung aus einem der beiden Kurse (entweder Prüfungsleistung Kurs A: fachbezogenes Referat/Essay ODER Prüfungsleistung Kurs B: mündliche und schriftliche Kurzprüfungen im Kursverlauf)</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. rer. nat. Alexander Sean Whillier, MA Nicole Späth

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 1.4 SAG 602	<p>Interprofessionelles Wahlpflichtmodul - English for Healthcare</p> <p>English for Healthcare (6 CP) in Kooperation mit dem Sprachenzentrum der HAWK Das Modul English for Healthcare besteht aus zwei Lehrveranstaltungen: Kurs A und Kurs B. Beide Lehrveranstaltungen müssen für die Creditvergabe absolviert werden.</p> <p>Kurs A: Cultural Awareness training to increase intercultural competence. Wissen über Kultur, kulturelle Unterschiede und Entwicklung von Handlungsstrategien für die Arbeit im interkulturellen Kontext.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stereotype und Vorurteile • Kultur und kulturelle Identität • Migrationsstressoren • Kultureller Perspektivwechsel • Interkulturelle Kommunikation • Gender & Diversity • Multikulturelle Teamarbeit • Konfliktmanagement • Fallanalysen und Lösungsstrategien für eine kultursensible Pflege bzw. Betreuung <p>Kurs B: English for Health Professionals (Speaking Listening Reading Writing)</p> <ul style="list-style-type: none"> • The Health-Care-System • The Human Body • Arzt-Patienten-Kommunikation • Therapeuten-Patienten-Kommunikation • Angehörigengespräche • Interprofessionelle Kommunikation in der Medizin <p>Teilnahmevoraussetzungen Mindestniveau Englisch B1. Unterschiedliche Niveaus sind willkommen! Ein Einstufungstest ist fakultativ. Informationen dazu finden Sie auf der Website des HAWK-Sprachenzentrums.</p> <p>Prüfungsformat Die Modulnote besteht aus: aktive Teilnahme Kurs A, aktive Teilnahme Kurs B, Prüfungsleistung aus einem der beiden Kurse (entweder Prüfungsleistung Kurs A: fachbezogenes Referat/Essay ODER Prüfungsleistung Kurs B: mündliche und schriftliche Kurzprüfungen im Kursverlauf)</p>	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. rer. nat. Alexander Sean Whillier, MA Nicole Späth
BSc MC 248/ TW PFL 2.3	Evidenzbasierte Praxis	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann
BSc MC 248/ TW PFL 2.3	Evidenzbasierte Praxis	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
BSc MC 248/ TW PFL 2.3	Evidenzbasierte Praxis	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann
BSc Pflege 242/1110	Pflegeerfahrung reflektieren - verständnisorientiert kommunizieren	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht, Prof. Dr. Shiney Franz
BSc Pflege 244/1120	Evidenzbasiertes Handeln in der Pflege I	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Shiney Franz, Eric Marc Steigmeier, Prof. Dr. Björn Sellemann
BSc Pflege 246/1130	Evidenzbasiertes Handeln in der Pflege II	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann
BSc Pflege 248/4.6	Pflege im Spannungsfeld Praxis und Wissenschaft	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Shiney Franz, Eric Marc Steigmeier
BSc Physio 237/4.6	Menschliche Bewegung im Spannungsfeld zwischen Wissenschaft und Praxis	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Holger Hoffmann, M. Sc, Michael Richter, Dr. Marcus Wuttke, M. Sc
BSc Physio 242/1510	Grundlagen wissenschaftlichen Handelns in der Physiotherapie - 2. LV Grundlagen des Clinical Reasonings	Termine am Mittwoch, 03.04.2024, Mittwoch, 10.04.2024 08:00 - 11:15, Mittwoch, 17.04.2024, Mittwoch, 24.04.2024 09:45 - 13:00, Ort: (GÖO E11)	Dr. Tim Herzig, MSc Ursula Langen, Michael Richter
BSc Physio 244/1530	Innere Medizin und Kommunikation - 1. LV Cardiovaskuläre und pulmonale Physiotherapie	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Tim Herzig, Michael Richter
BSc Physio 244/1530	Innere Medizin und Kommunikation - 2. LV Kommunikation und Gesprächsführung	Termine am Dienstag, 09.04.2024 11:15 - 17:30, Donnerstag, 11.04.2024, Dienstag, 30.04.2024 13:15 - 17:30, Ort: (GÖO E11), (Online via Zoom)	Dr. Tim Herzig
BSc Physio 246/4.4	Menschliche Bewegung ermöglichen in allen Anwendungsbereichen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	M. Sc. Hanna Brandt
BSc Physio 246/4.5	Menschliche Bewegung ermöglichen in besonderen Lebenslagen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	M. Sc. Hanna Brandt
BSc Physio 246/5.4	Praxislernen Physiotherapie IV	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Marcus Wuttke, M. Sc

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
HEB 201	<p>Schwangere und Gebärende begleiten II</p> <p>Das Qualifikationsziel ist der Erwerb von Kompetenzen im Bereich der Betreuung der Schwangeren und Gebärenden. Studierende haben Kenntnisse über Beratung und Intervention in der Schwangerschaft. Sie verfügen über ausreichendes Fachwissen zur Unterstützung und Förderung der physiologischen Geburt. Sie können Frauen unter der Geburt adäquat begleiten und beraten. Sie übernehmen die peripartale Überwachung und Dokumentation. Sie verfügen über die Grundlagen der Pharmakologie und Komplementärmedizin. Die Studierenden berücksichtigen rechtliche Aspekte der Schwangerschaftsbegleitung. Bei dem Modul wird auf das bereits bestehende Wissen aus dem Modul „103 Schwangere und Gebärende begleiten I“ Bezug genommen.</p>	<p>Termine am Montag, 15.07.2024 - Mittwoch, 17.07.2024 08:00 - 17:00, Ort: GÖO_123b Skills Lab HEB</p> <p>Vorsorge (12)</p>	<p>Prof. Dr. Oliver Kestel, Wiebke Schmidt, B. Sc, Karin Kessen, B.A., Inga Schlüter, M.A., Andrea Bick, B. Sc</p>
HEB 202	<p>Frauen und Neugeborene postpartum betreuen II</p> <p>Nach Abschluss des Moduls haben die Studierenden die Kompetenzen im Bereich der Versorgung von Wöchnerinnen und Neugeborenen erweitert. Das Modul baut auf das Modul „104 Frauen und Neugeborene postpartum betreuen I“ auf. Die Studierenden verfügen über diagnostische, pflegerische und therapeutische Kompetenzen. Sie verstehen die Entwicklungspsychologie und kennen Konzepte der Familienfindung. Sie können die Eltern in der Versorgung ihres Neugeborenen anleiten und darin bestärken, Verantwortung für die eigene Gesundheit und die ihrer Kinder zu übernehmen. Sie haben Kenntnisse über frühe Bindungstheorien und Emotionelle Erste Hilfe (EEH). Sie sind in der Lage, ihr Handeln entsprechend unterschiedlicher Betreuungssettings auszurichten. Sie erkennen postpartale Stimmungskrisen und können dementsprechend handeln. Die Studierenden sind in der Lage pathologische Veränderungen beim Neugeborenen zu erkennen und Handlungsschritte einzuleiten. Dieses beinhaltet sowohl die Wahrung der eigenen Handlungskompetenz als auch die adäquate Weiterleitung an die zuständige Fachdisziplin.</p>	<p>Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.</p>	<p>Wiebke Schmidt, B. Sc, Karin Kessen, B.A., Andrea Bick, B. Sc</p>
HEB 401	<p>Das Neugeborene in besonderen Situationen</p> <p>Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage Entwicklungsstörungen des Neugeborenen/Säuglings sicher zu erkennen.</p>	<p>Termine am Freitag, 19.07.2024 10:00 - 12:00, Ort: GÖQ_E04 Seminarraum (flexibel) (40)</p>	<p>Wiebke Schmidt, B. Sc, Dr. med. Peter Lauerer, Andrea Bick, B. Sc</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
HEB 402	<p>Hebammenarbeit im gesellschaftlichen Kontext</p> <p>Das Qualifikationsziel dieses Moduls ist der Erwerb von Kompetenzen im Bereich der Diversität und Komplexität der Familienbetreuung. Die Studierenden verstehen die unterschiedlichen gesellschaftlichen und sozialen Einflüsse auf Familienkonzepte. Sie kennen geschlechtliche und sexuelle Vielfalt jenseits der Heteronormativität sowie die Bedeutung der sexuellen und geschlechtlichen Identität für die Hebammenarbeit. Sie orientieren sich in ihrem Handeln in der Hebammenpraxis an der Berufsethik ihrer Profession und treffen in moralischen Konflikt- und Dilemmasituationen begründete ethische Entscheidungen unter Berücksichtigung der Menschenrechte. Die Studierenden erwerben zudem Kompetenzen im Bereich von Gesundheitsförderung und Prävention sowie im Bereich Public Health.</p>	<p>Termine am Montag, 22.07.2024 - Mittwoch, 24.07.2024 08:00 - 17:00, Ort: GÖG_E16</p>	<p>Wiebke Schmidt, B. Sc, Karin Kessen, B.A.</p>
HEB 602	<p>Evidenzbasierte Hebammenarbeit</p> <p>Das Qualifikationsziel ist der Erwerb von Kompetenzen im Bereich der evidenzbasierten Hebammenarbeit. Es kann auf Vorwissen aller hebammenspezifischen Module sowie dem Modul „601 Wissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen“ zurückgegriffen werden.</p>	<p>Termine am Donnerstag, 11.07.2024 10:00 - 12:00, Ort: GÖQ_E04 Seminarraum (flexibel) (40)</p>	<p>Sylvie Fleur Götsche, M.A., Dr. Marina Weckend</p>
HEB 603	<p>Angewandte Hebammenwissenschaft</p> <p>Das Qualifikationsziel ist der Erwerb von Kompetenzen im Bereich der hebammenwissenschaftlichen Forschung. Es kann auf Kompetenzen des Moduls „601 Wissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen“ sowie „602 Evidenzbasierte Hebammenarbeit“ sowie aller hebammenspezifischen Module zurückgegriffen werden.</p>	<p>Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.</p>	<p>Sylvie Fleur Götsche, M.A., Inga Schlüter, M.A., Dr. Marina Weckend</p>
HEB 604	<p>Komplexes Fallverstehen</p> <p>Das Qualifikationsziel ist der Erwerb von Kompetenzen im Wissensbereich komplexes Fallverstehen. Es kann auf Vorwissen sämtlicher Module zurückgegriffen werden und dient u.a. als Vertiefung und Wiederholung der Themenbereiche der schriftlichen staatlichen Prüfung.</p>	<p>Termine am Freitag, 12.07.2024 10:00 - 12:00, Ort: GÖQ_E04 Seminarraum (flexibel) (40)</p>	<p>Wiebke Schmidt, B. Sc, Karin Kessen, B.A., Dr. Berit Lauterjung-Jakobi, Inga Schlüter, M.A., Cornelia Krapp, M.A.</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
HEB P2	<p>Praxisphase II</p> <p>Das Qualifikationsziel dieses Moduls ist der Erwerb fachpraktischer Kompetenzen in den Bereichen Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett. Die Studierenden können auf Vorwissen der ersten Praxisphase sowie das fachpraktische Vorwissen der Module 102, 103 und 104 zurückgreifen. Im zweiten Teil der Praxisphase kann zusätzlich auf das Wissen der Module 202 und 203 zurückgegriffen werden.</p>	<p>Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.</p>	<p>Wiebke Schmidt, B. Sc, Inga Schlüter, M.A., Flora Grunwald, B. Sc, Sylvie Fleur Götttsche, M.A., Karin Kessen, B.A., Sandra Hartwigsen, M.A., Andrea Bick, B. Sc</p>
HEB P4	<p>Praxisphase IV</p> <p>Das Qualifikationsziel dieses Moduls ist der Erwerb von fachspezifischen Kompetenzen. Die Studierenden lernen die Vielfältigkeit hebammenrelevanter Aufgabenfelder kennen. Sie können die Hebammenarbeit im interdisziplinären Kontext verorten sowie die Spezifika der Hebammenarbeit einordnen. Im Bereich Schwangerschaft und Geburt wird das Vorwissen aus den bisherigen Praxisphasen erweitert. Sie nehmen Unterschiede zwischen Schwangerschafts-, Geburts- und Wochenbettverläufen sowie Entwicklungsphasen von Neugeborenen bzw. Säuglingen wahr, können diese differenziert beschreiben und in den Gesamtkontext einordnen. Im Bereich der Neonatologie lernen sie grundlegende Kenntnisse und können aus den theoretisch gelernten Inhalten des Moduls 401 einen Theorie-Praxis-Transfer herstellen.</p>	<p>Termine am Montag, 15.07.2024 - Dienstag, 16.07.2024 08:00 - 17:00, Ort: GÖO_124 Skills Lab HEB Kreißsaal (12)</p>	<p>Wiebke Schmidt, B. Sc, Inga Schlüter, M.A., Karin Kessen, B.A., Flora Grunwald, B. Sc, Sylvie Fleur Götttsche, M.A., Andrea Bick, B. Sc, Sandra Hartwigsen, M.A.</p>

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
HEB P6	<p>Praxisphase VI</p> <p>Das Qualifikationsziel dieses Moduls ist der Erwerb fachpraktischer Kompetenzen bei der Integration des individuellen Berufsverständnisses sowie die prozess- und theoriegeleitete Betreuung von Schwangeren, Gebärenden und Wöchnerinnen. Das individuelle Berufsverständnis wird auf Basis gesundheits- und hebammenwissenschaftlicher Erkenntnisse integriert. Die Studierenden können auf Vorwissen bisheriger Praxismodule zurückgreifen. Die Studierenden verfügen über umfassendes theoretisches und wissenschaftliches Fachwissen sowie die erforderlichen Fertigkeiten, um die Physiologie von Schwangerschaft, Geburt, Wochenbett und Neugeborenenperiode auch in anspruchsvollen Situationen zu unterstützen und aufrecht zu erhalten. Sie können selbständig und evidenzbasiert physiologische Prozesse während Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett fördern und leiten. Es wird eine effektive, interdisziplinäre und kollegiale Zusammenarbeit mit dem Fokus der optimalen Versorgung von Mutter, Kind und Familie praktiziert. Sie erkennen Risiken und Regelwidrigkeiten bei Frau und Kind und gewährleisten eine kontinuierliche Hebammenbetreuung unter Hinzuziehung der erforderlichen Fachexpertise. Hochkomplexe Betreuungsprozesse werden von ihnen wissenschaftsbasiert geplant, organisiert, durchgeführt und gesteuert. Während des Betreuungsprozesses steht eine personen- und situationsorientierte Kommunikation im Vordergrund. Die Studierenden können intra- und interprofessionelles Handeln in unterschiedlichen systemischen Kontexten verantwortlich gestalten.</p>	<p>Termine am Montag, 05.08.2024 - Dienstag, 06.08.2024, Donnerstag, 08.08.2024 - Freitag, 09.08.2024, Montag, 12.08.2024 - Dienstag, 13.08.2024, Donnerstag, 15.08.2024 - Freitag, 16.08.2024 08:00 - 19:30, Ort: (Praktisches Examen in den Kompetenzbereichen Schwangerschaft, Geburt, Wochenbett/Stillzeit)</p>	<p>Flora Grunwald, B. Sc, Karin Kessen, B.A., Wiebke Schmidt, B. Sc, Sylvie Fleur Göttsche, M.A., Inga Schlüter, M.A., Janine Reimann, M. Sc, Sandra Hartwigsen, M.A., Andrea Bick, B. Sc</p>
MA GISA 111	Theorien und Diskurse Sozialer Arbeit und Gesundheit	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
MA GISA 112	Soziale Arbeit und interprofessionelle Kooperation	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
MA GISA 121	Rechtliche Rahmenbedingungen gesundheitlicher Teilhabe	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Oliver Kestel
MA GISA 122	Soziale und gesundheitliche Teilhabe im Kontext von Diversität	Donnerstag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 04.04.2024) k.A.	Dr. Stefan Dreßke
MA GISA 211	Gesellschaft, Gesundheitspolitik und Gesundheitssysteme im Wandel	Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 04.04.2024) k.A.	Dr. Stefan Dreßke

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
MA GISA 212	Digitale Transformation	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann
MA GISA 221	Innovationsmanagement	Freitag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 12.04.2024), <i>Block I</i> k.A. Freitag: 13:30 - 15:00, wöchentlich (ab 12.04.2024), <i>Block II</i> k.A. Termine am Freitag, 17.05.2024 14:00 - 15:30, Donnerstag, 13.06.2024 08:00 - 09:30, Donnerstag, 13.06.2024 09:45 - 11:15	Dr. Mattheus Brenig
MA GISA 222	Change Management	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Mattheus Brenig
MA GISA 311	Vertiefung qualitative Methoden	Donnerstag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 04.04.2024) k.A.	Dr. Stefan Dreßke
MA GISA 312	Vertiefung quantitative Methoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
Ma-WAHL	WAHL Innovationsmanagement Innovations- und IP- Management in der unternehmerischen Praxis	Montag: 16:00 - 18:30, wöchentlich (ab 08.04.2024) k.A.	Prof. Dr. Mike Meinhardt
	<ul style="list-style-type: none"> • Eigene Ideen* für marktgetriebene Innovationen generieren, ausarbeiten und testen • Agile Innovationsmethoden und -prozesse aus Industrie und Start-up-Welt kennenlernen und üben • Großer praktischer Übungsteil (80%) in 3er Gruppen basierend auf Kickbox-Methode von Adobe® <p>*auf Wunsch können auch vom Lehrendem vorgegebene Ideen verwendet werden</p>		
SAG 101.2	2. FS_Gesundheitswissenschaften	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
SAG 101.3	2. FS_Gesundheitsförderung und Prävention	Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 05.04.2024) k.A. Termine am Donnerstag, 11.04.2024 08:15 - 09:30	Dr. Stefan Dreßke
SAG 102.1	2. FS_Sozial- und Gesundheitsversorgung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Christian Albrecht
SAG 102.1	2. FS_Sozial- und Gesundheitsversorgung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Christian Albrecht
SAG 102.2	2. FS_Rechtliche Grundlagen Sozialer Arbeit	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Oliver Kestel
SAG 102.2	2. FS_Rechtliche Grundlagen Sozialer Arbeit	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Oliver Kestel
SAG 102.3	2. FS_Sozial- und Gesundheitspolitik Politische Entscheidungen haben grundlegenden Einfluss auf die Zielstellungen und Rahmenbedingungen Sozialer Arbeit. So bearbeitet Soziale Arbeit soziale Problemlagen, die durch politische Entscheidungen als relevant definiert werden und die teils erst durch politisches (Nicht)Handeln geschaffen werden. Gesetzliche Regelungen und die Ausgestaltung des Sozialstaats und der Hilfesysteme sind die politisch gesetzten Rahmenbedingungen, innerhalb derer Soziale Arbeit handelt. Gleichzeitig kann Soziale Arbeit Einfluss auf politische Entscheidungen nehmen, soziale Probleme thematisieren und politische Lösungen einfordern. Im Seminar untersuchen wir das Verhältnis von Politik und Sozialer Arbeit und gehen dabei insbesondere auf die Rolle von Sozial- und Gesundheitspolitik für die Soziale Arbeit im Gesundheitswesen ein.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dipl.-Sozw. Diana Heiman

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
SAG 102.3	2. FS_Sozial- und Gesundheitspolitik Politische Entscheidungen haben grundlegenden Einfluss auf die Zielstellungen und Rahmenbedingungen Sozialer Arbeit. So bearbeitet Soziale Arbeit soziale Problemlagen, die durch politische Entscheidungen als relevant definiert werden und die teils erst durch politisches (Nicht)Handeln geschaffen werden. Gesetzliche Regelungen und die Ausgestaltung des Sozialstaats und der Hilfesysteme sind die politisch gesetzten Rahmenbedingungen, innerhalb derer Soziale Arbeit handelt. Gleichzeitig kann Soziale Arbeit Einfluss auf politische Entscheidungen nehmen, soziale Probleme thematisieren und politische Lösungen einfordern. Im Seminar untersuchen wir das Verhältnis von Politik und Sozialer Arbeit und gehen dabei insbesondere auf die Rolle von Sozial- und Gesundheitspolitik für die Soziale Arbeit im Gesundheitswesen ein.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dipl.-Sozw. Diana Heiman
SAG 104.3 / 204.2	4. FS_Praxissemestervorbereitung	Termine am Montag, 08.04.2024, Donnerstag, 06.06.2024 09:45 - 13:00, Freitag, 07.06.2024 09:45 - 15:30, Mittwoch, 19.06.2024 09:00 - 20:00, Donnerstag, 20.06.2024 09:00 - 19:00, Freitag, 21.06.2024 09:00 - 15:00, Ort: (siehe Veranstaltungsplan), (Lüneburg)	Sina Biermann, Nadine Albrecht
SAG 104.3 / 204.2	4. FS_Praxissemestervorbereitung	Termine am Montag, 08.04.2024, Donnerstag, 06.06.2024 09:45 - 13:00, Freitag, 07.06.2024 09:45 - 15:30, Mittwoch, 19.06.2024 09:00 - 20:00, Donnerstag, 20.06.2024 09:00 - 19:00, Freitag, 21.06.2024 09:00 - 15:00, Ort: (siehe Veranstaltungsplan), (Lüneburg)	Sina Biermann, Nadine Albrecht

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
SAG 201.3	2. FS_Geschichte und Theorie der Sozialen Arbeit II	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 201.3	2. FS_Geschichte und Theorie der Sozialen Arbeit II	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 202.3	2. FS_Praxisreflexion unter berufsethischem Fokus	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 202.3	2. FS_Praxisreflexion unter berufsethischem Fokus	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 203.1 / 104.2	4. FS_Klinische Sozialarbeit	Freitag: 09:45 - 11:15, wöchentlich (ab 05.04.2024) k.A.	Dr. Stefan Dreßke
SAG 203.2	4. FS_Klinische und digitale Ethik	Freitag: 11:30 - 13:00, wöchentlich (ab 05.04.2024) k.A.	Dr. Stefan Dreßke
SAG 204.1	4. FS_Handlungsfelder Sozialer Arbeit im Sozialwesen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 204.1	4. FS_Handlungsfelder Sozialer Arbeit im Sozialwesen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 204.1 + 204.2	6. FS_Management im Sozial- und Gesundheitswesen Sozial- und Gesundheitsmanagement beschäftigt sich mit der Planung, Organisation und Steuerung von Dienstleistungen und Einrichtungen im Sozial- und Gesundheitswesen. Ziele sind, effiziente und wirksame Angebote zu entwickeln und bereitzustellen, die den Bedürfnissen der Menschen gerecht werden und gleichzeitig eine hohe Qualität und Wirtschaftlichkeit gewährleisten. Unter Berücksichtigung der Besonderheiten von Organisationen des Sozial- und Gesundheitsbereichs, lernen Sie Management- sowie Projekt- und Personalmanagementmethoden kennen und wenden diese u.a. anhand von Fallstudien in Ansätzen an.	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Sven Schrader, Dipl.-Soz.päd.
SAG 205.3	6. FS_Digitalisierung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Björn Sellemann
SAG 301.2	2. FS Beratung Gruppe 1	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 301.2	2. FS Beratung Gruppe 1	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
SAG 301.2	2. FS Beratung Gruppe 2	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 301.2	2. FS Beratung Gruppe 2	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 303.2	4. FS_Mediation	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 303.2	4. FS_Mediation	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Nadine Albrecht
SAG 304.1 / 302.4	4. FS_Sozialraumgestaltung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
SAG 304.1 / 302.4	4. FS_Sozialraumgestaltung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
SAG 304.2 / 205.1	4. + 6. FS_Adressat*innenorientierung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
SAG 304.2 / 205.1	4. + 6. FS_Adressat*innenorientierung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
SAG 304.3 / 205.2	4. + 6. FS_Partizipation und Hilfe zur Selbsthilfe	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
SAG 304.3 / 205.2	4. + 6. FS_Partizipation und Hilfe zur Selbsthilfe	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
SAG 502.1	2. FS_Einführung in qualitative Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 502.1	2. FS_Einführung in qualitative Forschungsmethoden	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 502.1	6. FS_Anwendung quantitativer Sozialforschung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 502.2	6. FS_Anwendung qualitativer Sozialforschung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 502.3 - qualitativ	6. FS_Begleitung des qualitativen Transferprojektes	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 502.3 - qualitativ	6. FS_Begleitung des qualitativen Transferprojektes	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 502/2	2. FS_Einführung in die quantitative Forschungsmethoden und Statistik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 502/2	2. FS_Einführung in die quantitative Forschungsmethoden und Statistik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Sven Stadtmüller

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
SAG 503.1	7. FS_Bachelorarbeit	Termine am Donnerstag, 30.06.2022 13:00 - 14:00, Ort: (ZOOM)	Dipl.-Sozw. Diana Heiman, Dr. Christin Scheidler, Prof. Dr. Juliane Leinweber, Prof. Dr. Melanie Misamer, Prof. Dr. rer. medic. Sinje Gehr, Prof. Dr. Oliver Kestel, Nadine Albrecht, Sina Biermann, Anna Musialik, Prüfungsverwaltung, Dr. rer. medic. Simone Krieger, Dipl.-Psych., Naiara Kohlmann, M.A., Verena Hambauer, Verena Hambauer, Johanna Hesse, Prof. Dr. Sven Stadtmüller
SAG 602.1	6. FS_Machtsensibilität in der Berufspraxis	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Melanie Misamer
SAG 602.2	6. FS_"Wessen Leben ist lebenswert" Die Bedeutung (Bio)ethischer Fragestellungen für die Soziale Arbeit Die Auseinandersetzung mit der Schöpfung und dem Eingriff in den Beginn und das Ende des Lebens findet seit Jahrtausenden in allen Kulturen, Religionen und heute auch in verschiedenen Professionen statt. Zentral sind hierbei u.a. Fragen wie „Wann beginnt das Leben? Wie und in welcher Form dürfen/ sollen Menschen in den Grenzbereichen von Leben, Sterben und Tod intervenieren? Gibt es ein Recht auf Sterben?“ Eng verknüpft sind all diese Themen mit körperlichen Bedingungen / Einschränkungen von Menschen und der Frage nach dem vermeintlichen Wert eines Lebens. Auch in der Sozialen Arbeit begegnen wir diesen Fragen in verschiedenen Kontexten wie beispielsweise in der Krankenhaussozialarbeit, der Altenpflege, der Behindertenhilfe oder in der Schwangerschaftskonflikt-Beratung. Wie positionieren sich Sozialarbeiter*innen hierzu? Welche ethischen Beurteilungsmaßstäbe und Begründungen für das Handeln in den genannten Bereichen finden sich in der Theorie der Sozialen Arbeit und in deren Bezugswissenschaften? Diesen und weiteren Fragen wird im Seminar auf den Grund gegangen.	Termine am Freitag, 26.04.2024 09:45 - 17:00, Freitag, 03.05.2024 09:45 - 16:45, Freitag, 24.05.2024 09:45 - 17:00, Freitag, 31.05.2024 09:45 - 16:45	Prof. Dr. Gisela Hermes
SAG 602.3	6. FS Arbeitsrecht	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Oliver Kestel