



Fliegender Fachhochschule Düsseldorf
University of Applied Sciences
in der Kaiserswerther Diakonie

KOMMENTIERTES VORLESUNGSVERZEICHNIS

Wintersemester 2022/2023

Für den Studiengang:
Versorgungsforschung und Management im Gesundheitswesen M.Sc.

Herausgegeben von:

Fliedner Fachhochschule gemeinnützige GmbH

University of Applied Sciences

Geschäftsführung:

Prof. Dr. Ralf Evers

Uwe Schmack

Pfarrerin Ute Schneider-Smietana

Hausadresse: Geschwister-Aufricht-Straße 9

Postadresse: Alte Landstraße 179

40489 Düsseldorf

info@fliedner-fachhochschule.de

Stand: 30. September 2022

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
A. Termine & Räumlichkeiten	4
Ankündigung der Nachschreibetermine	5
Räumlichkeiten	7
B. Hochschulorgane, zentrale Einrichtungen und Dienste	8
I. Hochschulleitung, Hochschulrat und Senat	8
II. Hochschulverwaltung	10
III. Studierendenservice	11
IV. Prüfungsamt	12
V. Zulassungs- und Prüfungsausschuss	13
VI. Anerkennung/Anrechnung von Lern- und Prüfungsleistungen	13
VII. Beratungsangebote	14
VIII. Qualitätsmanagement	15
IX. Beschwerdemanagement	15
X. Bibliothek	16
XI. Inklusionsbeauftragte	17
XII. Gleichstellungsbeauftragte	17
XIII. Studentische Selbstverwaltung	17
C. Lehrende	18
I. Professorenschaft	18
II. Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter	23
III. Lehrbeauftragte	24
D. Studiengangskoordination/Studiengangsverwaltung	25
E. Veranstaltungsverzeichnis	27

M.Sc. Versorgungsforschung und Management im Gesundheitswesen

1. Fachsemester	28
3. Fachsemester	40
5. Fachsemester	50

A. TERMINE & RÄUMLICHKEITEN

TERMINE

Für das Wintersemester 2022/2023 gelten die folgenden allgemeinen Termine:

Beginn 01. Oktober 2022

Ende 31. März 2023

Vorlesungszeit 04. Oktober 2022 bis einschließlich 03. Februar 2023

An die Vorlesungszeit schließen sich im Wintersemester **zwei Prüfungswochen** an.

Beginn der vorlesungsfreien Zeit ist der 06. Februar 2023.

Für die Studierenden der Bachelorstudiengänge

Pflege und Gesundheit dual,

Pflege und Gesundheit Vollzeit,

Medizinische Assistenz – Chirurgie,

Hebammenkunde

und der Masterstudiengänge

Soziale Arbeit – Schwerpunkt: Kinder- und Jugendhilfe und

MBA im Sozial- und Gesundheitswesen

gelten mitunter andere Zeiten; hier wird auf die konkrete Vorlesungs- bzw. Studienverlaufsplanung verwiesen.

Prüfungsphase **06. bis einschließlich 15. Februar 2023**

Die Prüfungsplanung erfolgt individuell durch die ProfessorInnen und Lehrbeauftragten; einzelne Prüfungstermine können auch vorgezogen und innerhalb der Vorlesungszeit abgehalten werden. Die konkrete Prüfungsplanung wird frühzeitig mitgeteilt.

Insbesondere für berufsbegleitende bzw. Teilzeit-Studiengänge gelten mitunter abweichende Termine. Die konkreten Prüfungstermine werden zu Semesterbeginn auf **Moodle** bekanntgegeben.

Ankündigung der NACHSCHREIBETERMINE

für schriftliche Prüfungsleistungen aus dem Sommersemester 2022

Die Anmeldung zu den Nachschreibterminen ist vom 01. bis zum 31. Oktober über Moodle möglich.

Die Länge der Bearbeitungszeit richtet sich nach der jeweils zu erbringenden Prüfungsleistung.

B.A. Pflege und Gesundheit

Modul	Datum	Startzeit
PW2 Forschungsmethoden	17.11.2022	10 Uhr
FB5 Infusionen	17.11.2022	10 Uhr

B.A. Kindheitspädagogik

Modul	Datum	Startzeit
BasisM6 Forschungsmethoden und Evaluation	11.11.2022	10 Uhr
VertM4 Rechtliche Grundlagen, frühe Hilfen und Kinderschutz	17.11.2022	10 Uhr

B.Sc. Medizinische Assistenz - Chirurgie

Modul	Datum	Startzeit
MGW4 Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie II	17.11.2022	10 Uhr
CHI2 Chirurgie/OP-Lehre II/Medizinassistenz II	11.11.2022	10 Uhr

B.A. Soziale Arbeit

Modul	Datum	Startzeit
BM7 Recht und Verwaltung in der Sozialen Arbeit I. Recht	17.11.2022	10 Uhr (Moodle!)
MHM3 Methoden qualitativer und quantitativer Forschung	25.11.2022	10 Uhr (Moodle!)

B.Sc. Hebammenkunde

Modul	Datum	Startzeit
M6 Schwangere und Gebärende betreuen	17.11.2022	10 Uhr
M10 Schwangere und Gebärende in besonderen Situationen betreuen	25.11.2022	10 Uhr
M11 Ethische und rechtliche Grundlagen der Hebammenarbeit	17.11.2022	10 Uhr

B.A. Pflegemanagement und Organisationswissen

Modul	Datum	Startzeit
AM02 Qualitative und quantitative Forschung in der Pflegewissenschaft	17.11.2022	10 Uhr
AM03 Organisationswissen	25.11.2022	10 Uhr
MW6.2 Personalmanagement und Medienkompetenz	17.11.2022	10 Uhr

B.A. Pflegepädagogik

Modul	Datum	Startzeit
PW 3.2 Quantitative Methoden der Sozialwissenschaften	25.11.2022	10 Uhr
GW 5.1 Gesundheitswesen und - politik	17.11.2022	10 Uhr

B.A. Pädagogik für den Rettungsdienst

Modul	Datum	Startzeit
RD 3.2 Quantitative Methoden der Sozialwissenschaften	25.11.2022	10 Uhr
GW 5.1 Gesundheitswesen und - politik	17.11.2022	10 Uhr

M.Sc. Physician Assistance

Modul	Datum	Startzeit
MM6 Neurologische & psychiatrische Patienten inkl. EBM	11.11.2022	10 Uhr

Im Studiengang Medizinische Assistenz – Chirurgie werden für die Klausuren des 3. bis 6. Fachsemesters keine separaten Nachschreibtermine angeboten. Die Klausuren können in jedem Semester an den Regelterminen nachgeholt werden. Die Prüfungstermine werden Anfang des neuen Semesters veröffentlicht. Die Anmeldung erfolgt im Zeitraum vom 01.11. bis zum 31.12.2022 über die Anmeldung zu den Regelterminen.

RÄUMLICHKEITEN

Die Fliedner Fachhochschule Düsseldorf ist auf dem Gelände der Kaiserswerther Diakonie an drei Standorten untergebracht:

Hauptstandort Feierabendhaus III (Geschwister-Aufricht-Straße 9)

Standort Luise-Fliedner-Haus (Geschwister-Aufricht-Straße 3)

Standort Karin-von-Ruckteschell-Haus - Osttrakt (Zeppenheimer Weg 16)

Einen Lageplan des Diakoniegeländes und einen Raumplan der FFH-Gebäude finden Sie auf unserer Homepage:

<https://www.fliedner-fachhochschule.de/rund-ums-studium/studienorganisation/raeumlichkeiten>

B. HOCHSCHULORGANE, ZENTRALE EINRICHTUNGEN UND DIENSTE

I. HOCHSCHULLEITUNG, HOCHSCHULRAT UND SENAT

HOCHSCHULLEITUNG

REKTORAT

Rektor Prof. Dr. Dr. Ralf Evers

Fon 0211 409 3220
Raum 0.11

rektrat@fliedner-fachhochschule.de

Kanzler Uwe Schmack
(kommissarisch)

Fon 0211 409 3278
Raum 0.13

schmack@fliedner-fachhochschule.de

Prof. Dr. Susanne Kröhnert-Othman
Prorektorin Studium, Hochschulentwicklung
und Akkreditierung

Fon 0211 409 3376
Raum 1.14

kroehnert-othman@fliedner-fachhochschule.de

Prof. Dr. Silke Kuske
Prorektorin Forschung und Entwicklung

Fon 0211 409 3259
Raum 2.08

kuske@fliedner-fachhochschule.de

Prof. Dr. Ute Belz
Prorektorin Weiterbildung und Transfer

Fon 0211 409 3256
Raum 2.16

belz@fliedner-fachhochschule.de

Christian Consten-Vits
Referent des Rektorats

Fon 0211 409 3392
Raum 0.12

consten-vits@fliedner-fachhochschule.de

HOCHSCHULRAT

Dr. Thomas Ludwig

Vorsitzender des Hochschulrats

Georg Kulenkampff

Kuratoriumsvorsitzender der Kaiserswerther Diakonie

Prof. Dr. Ulf Palme König

Universitätskanzler a.D., Rechtsanwalt

Katja Pustowka

RWTH Aachen

Dr. Heinz Schumacher

u. a. langjähriger Vorstandsvorsitzender Stiftung Prosper-Hospital, Recklinghausen, Rechtsanwalt

Dr. Holger Stiller

Vorstand Kaiserswerther Diakonie

Andrea Trenner

Ordensoberin im Johanniterorden und Vorstandsvorsitzende der Johanniter-Schwesternschaft e.V.

SENAT

Der Senat ist das akademische Hauptgremium der Fliedner Fachhochschule und entscheidet über Angelegenheiten von Forschung, Lehre, Studium und Weiterbildung.

Vorsitzender:

Prof. Dr. Christoph Hohage

Mitglieder aus dem Rektorat:

Prof. Dr. Dr. Ralf Evers

Uwe Schmack

Weitere Mitglieder aus der
Professorenschaft:

Prof. Dr. Sonja Damen

Prof. Dr. Matthias Euteneuer

Prof. Dr. Hans Peter Heistermann

Prof. Dr. Bärbel Wesselborg

Mitglied aus der Studierendenschaft:

Kristina Messerle

Mitglied aus dem wiss. Mittelbau:

Wolfgang Pasch Dipl.- Berufspädagoge

Mitglied aus der Hochschulverwaltung:

Varinija Holtschmidt

Gleichstellungsbeauftragte:

Prof. Dr. Anke Kerschgens

Inklusionsbeauftragte:

Prof. Dr. Regina Wiedemann

II. HOCHSCHULVERWALTUNG

Varinija Holtschmidt
Verwaltungsleitung

Fon 0211 409 3225
Raum 0.15
holtschmidt@fliedner-fachhochschule.de

Marieluise Breuer
Lehrbeauftragte

Fon 0211 409 3314
Raum 0.16
breuerm@fliedner-fachhochschule.de

Bewerbermanagement/Weiterbildung

Nicole Feldbaum
Leitung

Fon 0211 409 3224
Raum 0.10
feldbaum@fliedner-fachhochschule.de

Astrid Neumann

Fon 0211 409 3319
Raum 0.16
neumann@fliedner-fachhochschule.de

Anna Schenck

Fon 0211 409 3232
Raum 0.10
schenck@fliedner-fachhochschule.de

Ingrid van der Giet

Fon 0211 409 3261
Raum 0.16
vandergiet@fliedner-fachhochschule.de

Studienorganisation und Hochschulstatistik

Christian Fuest
Leitung

Fon 0211 409 3260
Raum 0.14
fuest@fliedner-fachhochschule.de

n.n

Fon 0211 409 3330
Raum 0.09
nn@fliedner-fachhochschule.de

Inhouse-Management

Simone Kipp
Leitung

Fon 0211 409 3229

Raum 0.18a

kipp@fliedner-fachhochschule.de

Björn Dorka

Fon 0211 409 3299

Raum 0.07 (Luise-Fliedner-Haus)

dorka@fliedner-fachhochschule.de

IT-Service

Daniel Winzen

Fon 0211 409 3380

Raum 1.21

winzen@kaiserswerther-diakonie.de

Servicezeiten:

Montag: 08.30-12.00 Uhr und 13.00-16.00 Uhr

Dienstag: 08.30-12.00 Uhr und 13.00-16.00 Uhr

Mittwoch: 08.30-12.00 Uhr und 13.00-16.00 Uhr

Donnerstag: 08.30-12.00 Uhr und 13.00-16.00 Uhr

Freitag: 08.30-12.00 Uhr und 13.00-16.00 Uhr

III. STUDIERENDENSERVICE

Yvonne Sandten

Fon 0211 409 3208

Raum 0.17

sandten@fliedner-fachhochschule.de

Die MitarbeiterInnen des Studierendenservices sind Ihre ersten AnsprechpartnerInnen in folgenden Fällen:

- Studienbescheinigungen
- Anträge auf Beurlaubung vom Studium
- Neuausstellung von Semestertickets bei Verlust
- Abgabe von Anträgen/Formularen
- Exmatrikulation

Sprechzeiten während der Vorlesungszeit:

Montag: 10.00 - 12.00 Uhr Donnerstag: 10.00 - 12.00 Uhr

Dienstag: 10.00 - 12.00 Uhr Freitag: 10.00 - 12.00 Uhr

sowie nach Vereinbarung

IV. PRÜFUNGSAMT

Das Prüfungsamt ist bei allen Fragen und Anliegen rund um die Themen Prüfungen und Anrechnungen von Leistungen behilflich und wird auch dann, wenn es nicht unmittelbar zuständig ist, an die zuständigen Personen vermitteln.

Varinija Holtschmidt
Leitung

Fon 0211 409 3225
Raum 0.15
holtschmidtv@fliedner-fachhochschule.de

Cordula Baum

Fon 0211 409 3230
Raum 0.09
baumc@fliedner-fachhochschule.de

Bilgin Ferah

Fon 0211 409 3252
Raum 0.14
ferah@fliedner-fachhochschule.de

Christian Fuest

Fon 0211 409 3260
Raum 0.14
fuest@fliedner-fachhochschule.de

Kornelia Laqueur

Fon 0211 409 3273
Raum 0.09
laqueur@fliedner-fachhochschule.de

Muammer Ucman

Fon 0211 409 3219
Raum 0.09
ucman@fliedner-fachhochschule.de

Frontoffice: (Raum 0.09)

Die MitarbeiterInnen des Frontoffice sind Ihre ersten AnsprechpartnerInnen in folgenden Fällen:

- Zwischenzeugnisse
- Abgabe von Prüfungsleistungen
- Anmeldung der Abschlussarbeit
- Abgabe von Anträgen/Formularen
- Abgabe von Praktikumsverträgen

Öffnungszeiten:

Montag: 10.00 - 11.30 Uhr
14.00 - 15.30 Uhr
Dienstag: 10.00 - 11.30 Uhr
14.00 - 15.30 Uhr
Mittwoch: 08.30 - 10.00 Uhr
14.00 - 15.30 Uhr

Donnerstag: 10.00 - 11.30 Uhr
14.00 - 15.30 Uhr
Freitag: 09.00 - 11.30 Uhr
13.30 - 14.30 Uhr

In der vorlesungsfreien Zeit entfällt die Sprechzeit am Freitag von 13.30 - 14.30 Uhr.

V. ZULASSUNGS- UND PRÜFUNGSAUSSCHUSS

Der Zulassungs- und Prüfungsausschuss ist für die Auswahl der zum Studium zugelassenen Bewerberinnen und Bewerber sowie für die Organisation und Wahrnehmung der durch die Prüfungsordnung zugewiesenen Aufgaben zuständig. Dieser ist für alle Studiengänge der Fliedner Fachhochschule zuständig.

Sämtliche Anträge an den Zulassungs- und Prüfungsausschuss (auch solche auf Anerkennung bereits erbrachter Leistungen etc.) sind ausschließlich in schriftlicher Form zu richten an:

Fliedner Fachhochschule Düsseldorf
Der Vorsitzende des
Zulassungs- und Prüfungsausschusses
Alte Landstraße 179
40489 Düsseldorf

Mitglieder des ZuPrA:

1. Prof. Dr. Fabian Hofmann
- Vorsitzender -

2. Prof. Dr. Nina Reit-Born
- stellv. Vorsitzende -

3. Prof. Dr. Dr. Ralf Evers

4. Prof. Dr. Kröhnert-Othman

5. Varinija Holtschmidt

6. Kristina Messerle

7. Denise Dreßler

Kontakt über:

hofmann@fliedner-fachhochschule.de

reit-born@fliedner-fachhochschule.de

evers@fliedner-fachhochschule.de

kroehnert-othman@fliedner-fachhochschule.de

holtschmidt@fliedner-fachhochschule.de

studirat@fliedner-fachhochschule.de

studirat@fliedner-fachhochschule.de

VI. ANERKENNUNG UND ANRECHNUNG VON ZUVOR ERBRACHTEN LERN- ODER PRÜFUNGSLEISTUNGEN

Zur Anerkennung und Anrechnung von Prüfungs- oder Studienleistungen aus einem früheren Studium oder einer Lernleistung aus beruflicher Tätigkeit oder beruflicher Weiterbildung, wenden Sie sich bitte an:

Prof. Dr. Susanne Kröhnert-Othman

Fon 0211 409 3376

Raum 1.14

kroehnert-othman@fliedner-fachhochschule.de

Sprechstunde: Dienstag 09.00 bis 10.00 Uhr

VII. BERATUNGSANGEBOTE

1. Coaching-Angebote

Die Fliedner Fachhochschule bietet ihren Studierenden eine persönliche Beratung an, die individuell auf die einzelnen Bedürfnisse ausgestaltet werden kann. Im Einzelcoaching werden persönliche, berufliche und familiäre Bedingungen in den Blick genommen. Die Beratungen finden in einem geschützten Raum, das heißt in einem vertraulichen Rahmen statt und bieten den Studierenden die Möglichkeit, mit der Unterstützung Strategien zu entwickeln, um Widerstände abzubauen, Entscheidungen vorzubereiten und Lernerfolge zu ermöglichen.

So begleitet die Beratung beispielsweise:

- Rollenfindungsprozesse
- Veränderungsprozesse im familiären und beruflichen Umfeld
- Konfliktbearbeitung
- Abbau von Leistungs-, Kreativitäts- und Motivationsblockaden

Bitte wenden Sie sich an:

Dagmar Fix
Studierendenberatung

Fon 0211 409 3269
Raum 2.16

fixd@fliedner-fahhochschule.de

Sprechzeiten:

Montag	09.00 – 11.00 Uhr
Donnerstag	17.00 – 19.00 Uhr
Freitag	10.00 – 13.00 Uhr

2. Schreibwerkstatt und Schreibberatung (Frau Dr. Susanne Krueger)

Im Rahmen des Angebotes des Zentrums für Lern- und Lehrkultur gibt es unterschiedliche Angebote zur Schreibberatung, sowohl individuell als auch in Kleingruppen. Mögliche Themen und Fragestellungen sind z.B.:

- Unterstützung in der Zeitplanung und im Zeitmanagement für schriftliche Arbeiten
- Umgang mit Aufschieberitis (Prokrastination)
- Unterstützung im Schreibprozess mit unterschiedlichen individuellen Fragestellungen
- Strukturelle Fragen, z.B. bei Hausarbeiten
- Formale Fragen bei Hausarbeiten/Klausuren, z.B. Grammatik, Stil, Ausdruck, Rechtschreibung, formale Gestaltung, Zitation etc.

VIII. QUALITÄTSMANAGEMENT

Zeynep Türkmén
Qualitätsmanagementbeauftragte

Fon 0211 409 3239
Raum 3.11a
tuerkmenz@fliedner-fachhochschule.de

IX. BESCHWERDEMANAGEMENT

Zeynep Türkmén
Qualitätsmanagementbeauftragte

Fon 0211 409 3239
Raum 3.11a
tuerkmenz@fliedner-fachhochschule.de

Die Zufriedenheit unserer Studierenden ist unser Ziel!

Wir legen großen Wert darauf, dass uns unsere Studierenden ihre guten Anregungen, aber auch ihre Beschwerden mitteilen.

Jede Rückmeldung trägt dazu bei, dass wir die Qualität unserer Arbeit kontinuierlich verbessern können.

Zur Kontaktaufnahme füllen Sie bitte das Beschwerdeformular (erhältlich in der Verwaltung oder online: <http://www.fliedner-fachhochschule.de/beschwerdeformular/>) aus oder senden uns eine E-Mail an **beschwerde@fliedner-fachhochschule.de**.

Schreiben Sie uns und wir gehen Ihrem Anliegen so schnell wie möglich nach und melden uns zeitnah bei Ihnen zurück.

Vielen Dank!

X. BIBLIOTHEK

Iris Schulz
Bibliotheksleitung

Fon 0211 409 3237
Bibliothek Tiefgeschoss Neubau
schulzir@fliedner-fachhochschule.de

Etienne de Cleur
Auszubildender

Fon 0211 409 3238
Bibliothek Tiefgeschoss Neubau
decleur@fliedner-fachhochschule.de

Die Öffnungszeiten im Wintersemester 2022/2023 finden Sie zu Anfang des Semesters [hier](#) auf den Internetseiten der Bibliothek.

Servicekontakt der Bibliothek

Bei allen Fragen zu Medien, Ausleihe, Rückgabe, Öffnungszeiten usw. steht das Team der Bibliothek unter

Fon 0211.409 3237

bibliothek@fliedner-fachhochschule.de

für Nachfragen zur Verfügung.

Die Bibliothek der Fliedner Fachhochschule hat mit Beginn des Jahres 2014 den professionellen Ausleihbetrieb aufgenommen. Den Studierenden, Lehrenden und allen Interessierten steht aktuell ein Medienbestand von über 10.500 aktuellen Fachbüchern zur Verfügung. Zudem kann auf eine Vielzahl fachspezifischer Datenbanken (u.a. Cinahl, CareLIT, WISO) und Zeitschriften online und in analoger Form zugegriffen werden. Außerdem bietet die Bibliothek Zugänge zur elektronischen Zeitschriftenbibliothek „EZB“ und zur E-Book-Plattform „E-Book-Pro-Quest-Central“. Ziel der Bemühungen ist es, eine bestmögliche Versorgung in den Bereichen der von uns angebotenen Studiengängen zu gewährleisten und unseren Nutzern die Möglichkeit zu geben, auf Forschungsergebnisse weltweit zuzugreifen. Die Bibliothek versteht sich als sogenannte „Teaching Library“, d. h. auf die Anleitung zur Benutzung des Bibliotheksbestandes und zur Recherche nach wissenschaftlicher Literatur im „World Wide Web“ wird größter Wert gelegt. Zusätzlich sollen regelmäßige Schulungen (Führungen/Veranstaltungen) die Nutzer in die Lage versetzen, die immer größere und unüberschaubarere Flut von Informationen für den eigenen Bedarf einschätzen, sortieren und nach Qualität selektieren zu können. Literatur, die nicht in der Bibliothek vorhanden ist, kann über den Deutschen Leihverkehr besorgt werden. Fernleihen werden sowohl für Bücher, als auch für Zeitschriftenaufsätze unternommen. Den Benutzern der Bibliothek stehen 40 Arbeitsplätze zur Verfügung, wovon 24 mit einem festen PC ausgestattet sind. Außerdem kann an einem Multifunktionsgerät kopiert, gescannt und ausgedruckt werden. Ein digitaler Buchscanner erstellt qualitativ hochwertige Scans aus Monographien oder Zeitschriften.

XI. INKLUSIONSBEAUFTRAGTE

Prof. Dr. Sonja Damen

Fon 0211 409 3228
Raum 1.12
damen@fliedner-fachhochschule.de

Prof. Dr. Regina Wiedemann

Fon 0211 409 3227
Raum 1.20
wiedemannr@fliedner-fachhochschule.de

XII. GLEICHSTELLUNGSBEAUFTRAGTE

Die Fliedner Fachhochschule nimmt den Verfassungsauftrag zur Gleichstellung von Mann und Frau als wichtige Leitlinie der Hochschule an. Insofern ist die Gender-Perspektive als Querschnittsaufgabe in Studium und Lehre sowie in der Gremienarbeit präsent. Für kritische Anregungen und gute Ideen zur weiteren Gestaltung der Organisationskultur unter Berücksichtigung der Geschlechterperspektive an der Fliedner Fachhochschule steht allen Hochschulangehörigen die Gleichstellungsbeauftragte als Ansprechpartnerin zur Verfügung:

Prof. Dr. Anke Kerschgens

Fon 0211 409 3652
Raum 2.19
kerschgens@fliedner-fachhochschule.de

XIII. STUDENTISCHE SELBSTVERWALTUNG

Kristina Messerle - Vorsitzende
Matthias Novello – stellv. Vorsitzender
Denise Dreßler
Hanna Sophie Hagemeister
Jasper Geiger
Joël Körner

Soziale Arbeit B.A.
Kindheitspädagogik B.A.
Soziale Arbeit B.A.
Physician Assistance B.Sc.
Physician Assistance B.Sc.
Medizinische Assistenz - Chirurgie B.Sc.

C. LEHRENDE

I. PROFESSORENSCHAFT

Bitte beachten Sie:

Die Sprechstundenzeiten der Professorinnen und Professoren finden Sie auf der Homepage der Fliedner Fachhochschule: <https://www.fliedner-fachhochschule.de/die-hochschule/organe-personen/lehre>

Adam-Paffrath, Prof. Dr. Renate
Lehrgebiet: Pflege und Gesundheit

Fon 0211 409 3374
Raum 1.11

adam-paffrath@fliedner-fachhochschule.de

Bartoszek, Prof. Dr. Gabriele
Studiengangsleitung
B.A. Pflegepädagogik/Pädagogik für den
Rettungsdienst

Fon 0211 409 3378
Raum 1.17

bartoszek@fliedner-fachhochschule.de

Lehrgebiet: Pflegewissenschaft und Pädagogik

Baumann, Prof. Dr. Menno
Lehrgebiet: Intensivpädagogik, Soziale Arbeit -
Schwerpunkt Kinder- und Jugendhilfe

Fon 0211 409 3249
Raum 1.15

baumann@fliedner-fachhochschule.de

Bechmann, Dr. Sascha
Lehrgebiet: Berufspädagogik und
Gesundheitswissenschaften - Schwerpunkt
Kommunikation und Interprofessionalität

Fon 0211 409 3307
Raum 2.04 (Luise-Fliedner-Haus)

bechmann@fliedner-fachhochschule.de

Belz, Prof. Dr. Ute
Prorektorin
Transfer und Weiterbildung

Fon 0211 409 3256
Raum 2.16

belz@fliedner-fachhochschule.de

Lehrgebiet: Methoden der Sozialen Arbeit

Born, Dr. Jürgen
Studiengangsleitung MBA im Sozial- und
Gesundheitswesen
Lehrgebiet: Betriebswirtschaftslehre

Fon tba
Raum tba

bornj@fliedner-fachhochschule.de

Coll Barroso, Dr. med. Michael T.
Lehrgebiet: Innere Medizin

Fon tba
Raum tba

collbarroso@fliedner-fachhochschule.de

Damen, Prof. Dr. Sonja
Studiengangsleitung
B.A. Kindheitspädagogik

Fon 0211 409 3228
Raum 1.12

damen@fliedner-fachhochschule.de

Lehrgebiet: Bildung und Erziehung in der
Kindheit

Eichenberger zu Bonsen, Dr. Dorothee
Lehre Hebammenkunde

Fon 0211 409 3321
Raum 1.12

eichenbergerzubonsen@fliedner-fachhochschule.de

Eichler, Dr. Lutz
Lehrgebiet: Gesundheitsbezogene Soziale Arbeit

Fon 0211 409 3296
Raum 3.09

eichler@fliedner-fachhochschule.de

Emmerich, Prof. Dr. Johannes
Lehrgebiet: Grundlagen der Sozialen Arbeit und ihrer Handlungskonzepte

Fon 0211 409 3337
Raum 2.02 (Osttrakt)

emmerich@fliedner-fachhochschule.de

Erckenbrecht, Prof. Dr. med. Joachim
Studiengangsleitung
B.Sc. Medizinische Assistenz – Chirurgie/
Physician Assistant

Fon 0211 409 3279
Raum 2.06 (Luise-Fliedner-Haus)

erckenbrecht@fliedner-fachhochschule.de

Lehrgebiet: Innere Medizin

Euchner, Dr. Eva-Maria
Lehrgebiet: Sozialpolitik

Fon 0211 409 3658
Raum 2.13

euchner@fliedner-fachhochschule.de

Euteneuer, Prof. Dr. Matthias
Lehrgebiet: Soziale Arbeit

Fon 0211 409 3277
Raum 2.09

euteneuer@fliedner-fachhochschule.de

Friesel-Wark, Dr. Heike
Lehrgebiet: Beratung in der Sozialen Arbeit

Fon tba
Raum tba

friesel-wark@fliedner-fachhochschule.de

Globig, Prof. Dr. Christine
Professur für Ethik und theologische Reflexion
diakonischer Praxis

Fon 0211 409 3258
Raum 3.07 (Luise-Fliedner-Haus)

globig@fliedner-fachhochschule.de

Heistermann, Prof. Dr. med. Hans Peter
stellvertretende Studiengangsleitung
B.Sc. Medizinische Assistenz – Chirurgie/
Physician Assistant

Fon 0211 409 3655
Raum 3.06 (Luise-Fliedner-Haus)

heistermann@fliedner-fachhochschule.de

Lehrgebiet: Medizinische Assistenz – Chirurgie

Hemming, Prof. Dr. med. Bernhard
Studiengangsleitung
M.Sc. Physician Assistant

Fon 0211 409 3644
Raum 3.04 (Luise-Fliedner-Haus)

hemming@fliedner-fachhochschule.de

Lehrgebiet: Allgemeinmedizin

Herbstreit, Prof. Dr. Stephanie
Lehrgebiet: Medizinische Assistenz - Chirurgie

Fon 0211 409 3298
Raum 2.04 (Luise-Fliedner-Haus)

herbstreit@fliedner-fachhochschule.de

Hoffmann-Stakelis, Prof. Dr. Eva
Lehrgebiet: Kindheitspädagogik und Soziale Arbeit (Kinder- und Jugendhilfe)

Fon 0211 409 3250
Raum 1.13

hoffmann-stakelis@fliedner-fachhochschule.de

Hofmann, Prof. Dr. Fabian
Studiengangsleitung
M.A. Kultur – Bildung – Teilhabe. Kultur& Pädagoik in der frühen Kindheit

Fon 0211 409 3247
Raum 1.22

hofmann@fliedner-fachhochschule.de

Vorsitzender des Zulassungs- und Prüfungsausschusses

Lehrgebiet: Ästhetische Bildung und Erziehung in der Kindheit

Hohage, Prof. Dr. Christoph
Studiengangsleitung
B.A. Soziale Arbeit

Fon 0211 409 3257
Raum 2.17

hohage@fliedner-fachhochschule.de

Vorsitzender des Senats

Lehrgebiet: Soziale Arbeit

Hüning, Prof. Dr. Johannes
Lehrgebiet: Methoden der Sozialen Arbeit

Fon 0211 409 3290
Raum 2.21

huening@fliedner-fachhochschule.de

Hüttemann, Dr. Matthias
Lehrgebiet: Gesundheitsbezogene Soziale Arbeit

Fon tba
Raum tba

huettemann@fliedner-fachhochschule.de

Kahl, Prof. Dr. Yvonne
Lehrgebiet: Sozialraumorientierung in der Sozialen Arbeit

Fon 0211 409 3280
Raum 2.19

kahl@fliedner-fachhochschule.de

Kern, Prof. Dr. med. Alexander
Lehrgebiet: Medizinische Assistenz in Neurologie, Psychiatrie und Rehabilitation

Fon 0211 409 3644
Raum 2.04 (Luise-Fliedner-Haus)

kern@fliedner-fachhochschule.de

Kerschgens, Prof. Dr. Anke
Gleichstellungsbeauftragte

Fon 0211 409 3652
Raum 2.19

Lehrgebiet: Psychologische Grundlagen der Sozialen Arbeit

kerschgens@fliedner-fachhochschule.de

Ketzer, Prof. Dr. Ruth
Studiengangsleitung
B.A. Pflegemanagement und
Organisationswissen

Lehrgebiet: Management im
Gesundheitswesen

Fon 0211 409 3214
Raum 2.15

ketzer@fliedner-fachhochschule.de

Krey, Prof. Dr. Karin
Lehrgebiet: Kinder- und Jugendhilfe

Fon 0211 409 3377
Raum 2.11

krey@fliedner-fachhochschule.de

Kröhnert-Othman, Prof. Dr. Susanne
Prorektorin für Studium,
Hochschulentwicklung
und Akkreditierung

Lehrgebiet: Diversity und Organisation

Fon 0211 409 3376
Raum 1.14

kroehnert-othman@fliedner-fachhochschule.de

Kuske, Prof. Dr. Silke
Studiengangsleitung
M.Sc. Versorgungsforschung und Management
im Gesundheitswesen

Lehrgebiet: Pflegewissenschaft und
Versorgungsforschung

Fon 0211 409 3259
Raum 2.08

kuske@fliedner-fachhochschule.de

Meßler, Prof. Dr. Friederike
Lehrgebiet: Bewegung und
Gesundheitsförderung (in der Kindheit)

Fon 0211 409 3662
Raum 1.13

messler@fliedner-fachhochschule.de

Miesen, Vera
Lehrgebiet: Methoden der Sozialen Arbeit

Fon tba
Raum tba

miesen@fliedner-fachhochschule.de

Ose, Prof. Dr. Claudia
Studiengangsleitung
B.Sc. Medizinisches Informationsmanagement

Lehrgebiet: Klinische Studien

Fon 0211 409 3246
Raum 3.05 (Luise-Fliedner-Haus)

ose@fliedner-fachhochschule.de

Pabst-Giger, Dr. med. Urs
Lehrgebiet: Innere Medizin / Chirurgie

Fon 0211 409 3325
Raum 3.04 (Luise-Fliedner-Haus)

pabst-giger@fliedner-fachhochschule.de

Pawicki, Prof. Dr. Michael
Studiengangsleitung
M.A. Soziale Arbeit

Lehrgebiet: Soziale Arbeit - Schwerpunkt
Kinder- und Jugendhilfe

Fon 0211 409 3472
Raum 1.16

pawicki@fliedner-fachhochschule.de

Reinhard, Prof. Dr. Gaby
Lehrgebiet: Methoden der Sozialen Arbeit

Fon 0211 409 3288
Raum 1.15

reinhard@fliedner-fachhochschule.de

Reit-Born, Prof. Dr. Nina
Lehrgebiet: Rechtswissenschaften

Fon 0211 409 3215
Raum 2.13

reit-born@fliedner-fachhochschule.de

Stephan, Prof. Dr. Astrid
Lehrgebiet: Pflegewissenschaft

Fon 0211 409 3218
Raum 1.19

stephan@fliedner-fachhochschule.de

Thiekötter, Prof. Dr. Andrea
Lehrgebiet: Pflegemanagement

Fon 0211 409 3379
Raum 1.11

thiekoetter@fliedner-fachhochschule.de

Wesselborg, Prof. Dr. Bärbel
Studiengangsleitung
M.A. Berufspädagogik Pflege und Gesundheit

Fon 0211 409 3234
Raum 1.20

wesselborg@fliedner-fachhochschule.de

Lehrgebiet: Pflegepädagogik, Berufspädagogik
der Gesundheitsberufe

Wiedemann, Prof. Dr. Regina
Lehrgebiet: Pflegewissenschaft

Fon 0211 409 3227
Raum 1.19

wiedemannr@fliedner-fachhochschule.de

Inklusionsbeauftragte

II. WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN

Betz, M.A. Katrin

Lehrkraft für besondere Aufgaben
B.A. Kindheitspädagogik

Fon 0211 409 3662

Raum 1.13

betz@fliedner-fachhochschule.de

Hinssen, M.A. Martina

Praxiskoordinatorin
B.A. Soziale Arbeit dual

Fon 0211 409 3285

Raum 2.12

hinssen@fliedner-fachhochschule.de

Mück, M.A. Sabine

Studiengangskoordinatorin
M.Sc. Physician Assistant
Lehrkraft für besondere Aufgaben

Fon 0211 409 3222

Raum 2.05 (Luise-Fliedner-Haus)

mueck@fliedner-fachhochschule.de

Pasch, Dipl.-Berufspäd. Wolfgang

Studiengangsleitung
B.A. Pflege und Gesundheit
Lehrkraft für besondere Aufgaben

Fon 0211 409 3231

Raum 1.10

pasch@fliedner-fachhochschule.de

Titze, M.A. Anna

Lehrkraft für besondere Aufgaben

Fon 0211 409 3280

Raum 2.19

Lehrgebiet: Methoden der Sozialen Arbeit

titze@fliedner-fachhochschule.de

Welsche, Jessica

Lehrkraft für besondere Aufgaben
B.Sc. Hebammenkunde

Fon 0211 409 3280

Raum 2.19

titze@fliedner-fachhochschule.de

III. LEHRBEAUFTRAGTE

Eine Übersicht der im Sommersemester 2022 an der Fliedner Fachhochschule tätigen Lehrbeauftragten finden Sie im Internet unter folgendem Link:

<http://www.fliednerfachhochschule.de/fachhochschule/fachhochschule/lehrbeauftragte>

D. STUDIENGANGSKOORDINATION/ STUDIENGANGSVERWALTUNG

Droste, Anna

Studiengangskoordination
B.Sc. Medizinische Assistenz - Chirurgie

Fon 0211 409 3274
Raum 2.05 (Luise-Fliedner-Haus)

droste@fliedner-fachhochschule.de

Elsner, Ulrike

Studiengangskoordination
B.A. Soziale Arbeit

Fon 0211 409 3274
Raum 2.10

elsner@fliedner-fachhochschule.de

Felkers, Ruth

Studiengangsverwaltung
B.Sc. Medizinische Assistenz - Chirurgie

Fon 0211 409 3221
Raum 3.04 (Luise-Fliedner-Haus)

felkers@fliedner-fachhochschule.de

Fink, Katharina

Studiengangskoordination
B.A. Kindheitspädagogik

Fon 0211 409 3248
Raum 1.09

finkk@fliedner-fachhochschule.de

Gnauck, Claudia

Praxiskoordinatorin
B.Sc. Hebammenkunde

Fon 0211 409 3293
Raum 3.08 (Luise-Fliedner-Haus)

gnauck@fliedner-fachhochschule.de

Hinssen, Martina

Praxiskoordinatorin
B.A. Soziale Arbeit dual

Fon 0211 409 3285
Raum 2.12

hinssen@fliedner-fachhochschule.de

Mück, M.A. Sabine

Studiengangskoorinatorin
B.Sc. Medizinische Assistenz - Chirurgie
Lehrkraft für besondere Aufgaben

Fon 0211 409 3222
Raum 1.21

mueck@fliedner-fachhochschule.de

Pasch, Dipl.-Berufspäd. Wolfgang

Studiengangskoorinator
B.A. Pflege und Gesundheit dual
Lehrkraft für besondere Aufgaben

Fon 0211 409 3231
Raum 1.10

pasch@fliedner-fachhochschule.de

Querl, Angelika

Studiengangsverwaltung
B.A. Pflegemanagement und
Organisationswissen

Fon 0211 409 3832
Raum 2.02 (Osttrakt)

querl@fliedner-fachhochschule.de

Rehn, Alexandra

Praxiskoordination
B.A. Soziale Arbeit

Fon 0211 409 3285
Raum 2.10

rehna@fliedner-fachhochschule.de

Röhnisch, Leonie
Praxiskoordinatorin
B.Sc. Medizinische Assistenz – Chirurgie/
Physician Assistant

Fon 0211 409 3216
Raum 2.05 (Luise-Fliedner-Haus)
roehnisch@fliedner-fachhochschule.de

Schnitter, Dr. Mareike
Studiengangskoordination
B.A. Soziale Arbeit

Fon 0211 409 3287
Raum 2.10
schnitter@fliedner-fachhochschule.de

Sieben, Verena
Studiengangsverwaltung
M.A. Soziale Arbeit

Fon 0211 409 3268
Raum 1.09
sieben@fliedner-fachhochschule.de

Stöhr, M.A. Iris
Studiengangskoordination
B.A. Pflegepädagogik
B.A. Pädagogik für den Rettungsdienst
M.A. Berufspädagogik Pflege und
Gesundheit

Fon 0211 409 3251
Raum 2.08
stoehr@fliedner-fachhochschule.de

E. VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS

M.Sc. VERSORGUNGSFORSCHUNG UND MANAGEMENT IM GESUNDHEITSWESEN (VMG)

Nachfolgend findet sich die Vorlesungsplanung und -kommentierung für das 1. 3. und 5. Fachsemester (Studienjahrgänge 2022, 2021 und 2020).

1. FACHSEMESTER VMG – STUDIENJAHRGANG 2022

Für die einzelnen Präsenzphasenstudienpläne beachten Sie bitte:

Die angegebenen Zeiten entsprechen den tatsächlichen Vorlesungsstunden (1,5 Zeitstunden), um auch die Pausen abzubilden. Die einzelnen Vorlesungsblöcke werden in der Kommentierung immer im 2-Stunden-Rhythmus (z. B. 13-15 Uhr) verzeichnet. Die nicht mit Veranstaltungen beplanten Einheiten dienen dem Selbststudium.

Zeit / Tag	Mittwoch 12.10.2022	Donnerstag 13.10.2022	Freitag 14.10.2022	Samstag 15.10.2022	Sonntag 16.10.2022
9. ¹⁵ - 10. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzler 3.10	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen (Gesetze) Herr Winkler-Parciak ONLINE
11. ¹⁵ - 12. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzler 3.10	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen (Gesetze) Herr Winkler-Parciak ONLINE
13. ¹⁵ - 14. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.10	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.10	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
17. ¹⁵ - 18. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.11	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.10	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	

Zeit / Tag	Mittwoch 09.11.2022	Donnerstag 10.11.2022	Freitag 11.11.2022	Samstag 12.11.2022	Sonntag 13.11.2022
9. ¹⁵ – 10. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaften im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Herr Dr. Bidlo 3.12	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzner 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen (Gesetze) Herr Winkler-Parciak ONLINE
11. ¹⁵ – 12. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaften im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Herr Dr. Bidlo 3.12	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzner 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen (Gesetze) Herr Winkler-Parciak ONLINE
13. ¹⁵ – 14. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Herr Dr. Bidlo 3.12	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
15. ¹⁵ – 16. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Herr Dr. Bidlo 3.12	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
17. ¹⁵ – 18. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Herr Dr. Bidlo 3.12	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	

Zeit / Tag	Mittwoch 07.12.2022	Donnerstag 08.12.2022	Freitag 09.12.2022	Samstag 10.12.2022	Sonntag 11.12.2022
9. ¹⁵ – 10. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Frau Czarnecki ONLINE	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge ONLINE
11. ¹⁵ – 12. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Frau Czarnecki ONLINE	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge ONLINE
13. ¹⁵ – 14. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Frau Czarnecki ONLINE	
15. ¹⁵ – 16. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Frau Czarnecki ONLINE	
17. ¹⁵ – 18. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Frau Czarnecki ONLINE	

Zeit / Tag	Mittwoch 11.01.2023	Donnerstag 12.01.2023	Freitag 13.01.2023	Samstag 14.01.2023	Sonntag 15.01.2023
9. ¹⁵ - 10. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzer 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Frau Czarnecki ONLINE	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge ONLINE
11. ¹⁵ - 12. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzer 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Frau Czarnecki ONLINE	VF 1.3 Datenerhebung: Daten, Designs, Methoden & Instrumente Frau Ohnesorge ONLINE
13. ¹⁵ - 14. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzer 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzer 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
17. ¹⁵ - 18. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement Prof. Dr. Ketzer 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	

Zeit / Tag	Mittwoch 01.02.2023	Donnerstag 02.02.2023	Freitag 03.02.2023	Samstag 04.02.2023	Sonntag 05.02.2023
9. ¹⁵ - 10. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Mixed Methods Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	VF 1.3 Datenerhebung: Mixed Methods Frau Ohnesorge ONLINE
11. ¹⁵ - 12. ⁴⁵ Uhr	PVP 1.4 Projektmanagement & Ethik in Forschung und Praxis Prof. Dr. Ose 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Mixed Methods Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	VF 1.3 Datenerhebung: Mixed Methods Frau Ohnesorge ONLINE
13. ¹⁵ - 14. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Mixed Methods Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Mixed Methods Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	
17. ¹⁵ - 18. ⁴⁵ Uhr	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Mixed Methods Frau Ohnesorge 3.12	VF 1.3 Datenerhebung: Designs, Methoden & Instrumente Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen Herr Znotka ONLINE	

KOMMENTIERUNG DER VERANSTALTUNGEN DES 1. FACHSEMESTERS VMG:

Nummer und Titel der Veranstaltung	28101
Modul	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen
Lehrende/r	Herr Znotka
SWS	2,3
Zeit	15.10.2022 09:15-18:45; 12.11.2022 09:15-18:45; 14.01.2023 14:00-18:45; 04.02.2023 09:15-18:45
Raum	Office Teams VMG
Zum Inhalt	Versorgungsanforderungen und Bedarfe im Gesundheitswesen vor dem Hintergrund soziodemographischer, geographischer und gesundheitsökonomischer Merkmale (national und international)
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-)Übungen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen Verschiedene E-Learning-Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Referat (benotet)
Literatur	Bowling A. (2014). Research methods in health: Investigating health and health services. 4th ed. Maidenhead: McGraw-Hill; XIX, 512. Bundesministerium für der Justiz und Verbraucherschutz. Gesetze/ Verordnungen. In: https://www.gesetze-im-internet.de/aktuell.html Abruf 28.01.2019 Busse R, Blümel M, Spranger A. (2017). Das deutsche Gesundheitssystem: Akteure Daten Analysen. 2. Auflage. Hurrelmann K, Razum O, editors. (2016). Handbuch Gesundheitswissenschaften. 6. Auflage. Beltz Verlag. Pfaff H, Neugebauer E, Glaeske G, Schrappe M, (Hsrg.). (2017). Lehrbuch Versorgungsforschung: Systematik - Methodik - Anwendung. 2. Auflage. Thieme. Schölkopf M, Pressel H. (2017). Das Gesundheitswesen im internationalen Vergleich: Gesundheitssystemvergleich Länderberichte und europäische Gesundheitspolitik. 3. Auflage. Health care management. Trittin C, Hsrg. (2015). Versorgungsforschung zwischen Routinedaten, Qualitätssicherung und Patientenorientierung. Schriftenreihe zur Gesundheitsanalyse, Vol 35. Siegburg: Asgard-Verl.
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28101 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28102 berechnet.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28102
Modul	MAG 1.1 Anforderungen & Versorgungsbedarfe im Gesundheitswesen (Gesetze)
Lehrende/r	Herr Winkler-Parciak
SWS	0,7
Zeit	16.10.2022 09:15-13:00; 13.11. 09:15-13:00
Raum	Office Teams VMG
Zum Inhalt	Strukturen des Gesundheitssystem aus Perspektive der Versorgungsforschung Gesetzliche Grundlagen von Qualitätsverbesserung und zur Qualitätssicherung (z.B. SGB V, IX, XI, GBA Richtlinien)
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-)Übungen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen Verschiedene E-Learning Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Referat (benotet)
Literatur	Bundesministerium für der Justiz und Verbraucherschutz. Gesetze/ Verordnungen. In: https://www.gesetze-im-internet.de/aktuell.html Abruf 28.01.2019 Busse R, Blümel M, Spranger A. (2017). Das deutsche Gesundheitssystem: Akteure Daten

	<p>Analysen. 2. Auflage. Hurrelmann K, Razum O, editors. (2016). Handbuch Gesundheitswissenschaften. 6. Auflage. Beltz Verlag. Pfaff H, Neugebauer E, Glaeske G, Schrappe M, (Hsrg.). (2017). Lehrbuch Versorgungsforschung: Systematik – Methodik – Anwendung. 2. Auflage. Thieme. Schölkopf M, Pressel H. (2017). Das Gesundheitswesen im internationalen Vergleich: Gesundheitssystemvergleich Länderberichte und europäische Gesundheitspolitik. 3. Auflage. Health care management.</p>
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28101 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28102 berechnet.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28103
Modul	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen
Lehrende/r	Prof. Dr. Silke Kuske
SWS	2 SWS
Zeit	12.10.2022 09:15-18:45; 09.11.2022 09:15.13:00; 10.11.2022 09:15-18:45; 01.02.2023 14:00-18:45
Raum	3.12
Zum Inhalt	<p>Wissenschaftstheorien, Positionen und Paradigmen und deren zukünftige Entwicklungsrichtungen Theorien, Modelle, Rahmenkonzepte und Ansätze der Versorgungswissenschaft und Versorgungsforschung in Hinblick auf Versorgungsstrukturen und -prozessen sowie Outcomes vor dem Hintergrund von Komplexität und Pragmatismus Theorien, Modelle, Rahmenkonzepte und Ansätze der Organisationswissenschaft (Organisationsentwicklung, Systemtheorie, Netzwerkanalysen etc.)</p>
Arbeitsform	<p>Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit, (Gruppen-)Übungen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen Verschiedene E-Learning-Formate</p>
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme, Protokoll unbenotet
Literatur	<p>Baumann W, Farin E, Menzel-Begemann A et al. Memorandum IV: Theoretische und normative Fundierung der Versorgungsforschung. Gesundheitswesen 2016; 78: 337-352; Bowling A. (2014). Research methods in health: Investigating health and health services. 4th ed. Maidenhead: McGraw-Hill; XIX, 512. Ernstmann N, Heuser C, Pfaff H. Zur Situation der Versorgungsforschung an deutschen Universitäten, Hochschulen und Fachhochschulen. Gesundheitswesen 2018 Froschauer, U. (2012): Organisationen in Bewegung. Beiträge zur interpretativen Organisationsanalyse. Wien. Facultas Verlag. Geraedts M, Drösler SE, Döbler K et al. DNVF-Memorandum III „Methoden für die Versorgungsforschung“, Teil 3: Methoden der Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung. Gesundheitswesen 2017 Glaeske G, Augustin M, Abholz H et al. Epidemiologische Methoden für die Versorgungsforschung. Gesundheitswesen 2009 Hurrelmann K, Razum O, editors. (2016). Handbuch Gesundheitswissenschaften. 6. Auflage. Beltz Verlag. Icks A, Chernyak N, Bestehorn K et al. Methoden der gesundheitsökonomischen Evaluation in der Versorgungsforschung. Gesundheitswesen 2010 Luhmann N. (2011). Einführung in die Systemtheorie. 6th ed. Baecker D, editor. Systemische Horizonte. Heidelberg: Carl-Auer-Verl. Luhmann, N. (2011): Organisation und Entscheidung. 3. Aufl. Wiesbaden. VS Verlag. Pfaff H, Neugebauer E, Glaeske G, Schrappe M (Hsrg.) (2017). Lehrbuch Versorgungsforschung: Systematik – Methodik – Anwendung. 2. Auflage. Thieme. Stausberg J, Maier B, Bestehorn K et al. Memorandum Register für die Versorgungsforschung: Update 2019. Gesundheitswesen 2020; 82: e39-e66 Swart E, Gothe H, Geyer S et al. Gute Praxis Sekundärdatenanalyse (GPS): Leitlinien und Empfehlungen. Gesundheitswesen 2015; 77: 120-126 Wimmer R. (2014). Praktische Organisationswissenschaft: Lehrbuch für Studium und Beruf. 2. Auflage. Management, Organisationsberatung. Auer. Wirtz MA, Bitzer EM, Albert U-S et al. DNVF-Memorandum III – Methoden für die Versorgungsforschung, Teil 4 – Konzept und Methoden der organisationsbezogenen</p>

	Versorgungsforschung. Kapitel 3 – Methodische Ansätze zur Evaluation und Implementierung komplexer Interventionen in Versorgungsorganisationen. Gesundheitswesen 2019
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28103 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28104 berechnet.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28104
Modul	VBB 1.2 Versorgungswissenschaft im Gesundheitswesen
Lehrende/r	Frau Czarnecki
SWS	1 SWS
Zeit	00.12.2022 09.15h-18.45h, 14.01.2023 09.15-13.00h
Raum	Office Teams VMG
Zum Inhalt	Versorgungswissenschaft und Versorgungsforschung im Anwendungsbezug
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit, (Gruppen-)Übungen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen Verschiedene E-Learning-Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme
Literatur	Baumann W, Farin E, Menzel-Begemann A et al. Memorandum IV: Theoretische und normative Fundierung der Versorgungsforschung. Gesundheitswesen 2016; 78: 337–352; Bowling A. (2014). Research methods in health: Investigating health and health services. 4th ed. Maidenhead: McGraw-Hill; XIX, 512. Ernstmann N, Heuser C, Pfaff H. Zur Situation der Versorgungsforschung an deutschen Universitäten, Hochschulen und Fachhochschulen. Gesundheitswesen 2018 Froschauer, U. (2012): Organisationen in Bewegung. Beiträge zur interpretativen Organisationsanalyse. Wien. Facultas Verlag. Geraedts M, Drösler SE, Döbler K et al. DNVF-Memorandum III „Methoden für die Versorgungsforschung“, Teil 3: Methoden der Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung. Gesundheitswesen 2017 Glaeske G, Augustin M, Abholz H et al. Epidemiologische Methoden für die Versorgungsforschung. Gesundheitswesen 2009 Hurrelmann K, Razum O, editors. (2016). Handbuch Gesundheitswissenschaften. 6. Auflage. Beltz Verlag. Icks A, Chernyak N, Bestehorn K et al. Methoden der gesundheitsökonomischen Evaluation in der Versorgungsforschung. Gesundheitswesen 2010 Luhmann N. (2011). Einführung in die Systemtheorie. 6th ed. Baecker D, editor. Systemische Horizonte. Heidelberg: Carl-Auer-Verl. Luhmann, N. (2011): Organisation und Entscheidung. 3. Aufl. Wiesbaden. VS Verlag. Pfaff H, Neugebauer E, Glaeske G, Schrappe M (Hrsg.) (2017). Lehrbuch Versorgungsforschung: Systematik – Methodik – Anwendung. 2. Auflage. Thieme. Stausberg J, Maier B, Bestehorn K et al. Memorandum Register für die Versorgungsforschung: Update 2019. Gesundheitswesen 2020; 82: e39-e66 Swart E, Gothe H, Geyer S et al. Gute Praxis Sekundärdatenanalyse (GPS): Leitlinien und Empfehlungen. Gesundheitswesen 2015; 77: 120–126 Wimmer R. (2014). Praktische Organisationswissenschaft: Lehrbuch für Studium und Beruf. 2. Auflage. Management, Organisationsberatung. Auer. Wirtz MA, Bitzer EM, Albert U-S et al. DNVF-Memorandum III – Methoden für die Versorgungsforschung, Teil 4 – Konzept und Methoden der organisationsbezogenen Versorgungsforschung. Kapitel 3 – Methodische Ansätze zur Evaluation und Implementierung komplexer Interventionen in Versorgungsorganisationen. Gesundheitswesen 2019
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28103 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28104 berechnet.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28105
Modul	VF 1.3 Datenerhebung in der Versorgungsforschung: Designs, Methoden und Instrumente
Lehrende/r	Frau Ohnesorge
SWS	1 SWS
Zeit	02.02.2023 09.15h-18.45h, 05.02.2023 09:15-13:00
Raum	Office Teams VMG
Zum Inhalt	Vertiefung der Designs Mixed Methods (einschließlich partizipativer Forschung) Methoden (einschließlich von Samplingstrategien) und Instrumente der Datenerhebung Gütekriterien empirischer Studien sowie Reporting Standards Methodik systematischer Übersichtsarbeiten (z.B. Scoping Reviews, Systematic Reviews)
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-) Übungen Verschiedene E-Learning-Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache, Klausur
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme, Klausur
Literatur	Baur, N. (Hrsg.) (2014). Handbuch Methoden der empirischen Sozialforschung. Wiesbaden: Springer VS. Bortz, J. & Döring, N. (2016). Forschungsmethoden und Evaluation für Human- und Sozialwissenschaftler. 5. vollst. überarb., akt. u. erweit. Aufl., Berlin, Heidelberg: Springer. Crowe, M., Sheppard, L., & Campbell, A. Reliability analysis for a proposed critical appraisal tool demonstrated value for diverse research designs. Journal of clinical epidemiology, 2012; 65(4), 375-383 Higgins JPT, Green S (editors). Cochrane Handbook for Systematic Reviews of Interventions Version 5.1.0 [updated March 2011]. The Cochrane Collaboration, 2011. Johnson RB, Onwuegbuzie AJ. Mixed Methods Research: A Research Paradigm Whose Time Has Come. Educational Researcher. 2004;33(7):14-26. Peters, M., Godfrey, C., Mclnerney, P., Soares, C., Khalil, H., & Parker, D. (2015). The Joanna Briggs Institute reviewers' manual 2015: methodology for JBI scoping reviews.
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28105 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28106 berechnet.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28106
Modul	VF 1.3 Datenerhebung in der Versorgungsforschung: Designs, Methoden und Instrumente
Lehrende/r	Herr Dr. Bidlo.; Frau Ohnesorge
SWS	2 SWS
Zeit	N.N.: 13.10.2022 09:15-18:45; Frau Ohnesorge: 08.12.2022 09:15-18:45; 11.12.2022 09:15-13:00; 15.01.2023 09:15-13:00
Raum	3.12 und in Office Teams VMG wie im Lehrplan vermerkt oder nach Absprache
Zum Inhalt	Vertiefung der Designs qualitativer Forschung (einschließlich partizipativer Forschung) sowie qualitative (Primär- und Sekundärdaten) anhand von Studien Pre-Testing im Rahmen qualitativer Forschung (einschließlich partizipativer Forschung) Methoden (einschließlich von Samplingstrategien) und Instrumente der Datenerhebung Gütekriterien empirischer Studien sowie Reporting Standards
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-) Übungen Verschiedene E-Learning-Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme, Klausur
Literatur	Baur, N. (Hrsg.) (2014). Handbuch Methoden der empirischen Sozialforschung. Wiesbaden: Springer VS. Bortz, J. & Döring, N. (2016). Forschungsmethoden und Evaluation für Human- und Sozialwissenschaftler. 5. vollst. überarb., akt. u. erweit. Aufl., Berlin, Heidelberg: Springer. Crowe, M., Sheppard, L., & Campbell, A. Reliability analysis for a proposed critical appraisal tool demonstrated value for diverse research designs. Journal of clinical epidemiology, 2012; 65(4), 375-383

	Higgins JPT, Green S (editors). Cochrane Handbook for Systematic Reviews of Interventions Version 5.1.0 [updated March 2011]. The Cochrane Collaboration, 2011. Johnson RB, Onwuegbuzie AJ. Mixed Methods Research: A Research Paradigm Whose Time Has Come. Educational Researcher. 2004;33(7):14–26. Peters, M., Godfrey, C., McInerney, P., Soares, C., Khalil, H., & Parker, D. (2015). The Joanna Briggs Institute reviewers' manual 2015: methodology for JBI scoping reviews.
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28105 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28106 berechnet.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28107
Modul	VF 1.3 Datenerhebung in der Versorgungsforschung: Designs, Methoden und Instrumente
Lehrende/r	Prof. Dr. Ose
SWS	2 SWS
Zeit	09.12.2022 09:15h-18:45h, 12.01.2023 09:15-18:45; 03.02.2023 09:15-18:45
Raum	3.12 und in Office Teams VMG wie im Lehrplan vermerkt oder nach Absprache
Zum Inhalt	Vertiefung der Designs quantitativer Forschung sowie qualitative und quantitative Datengrundlagen (Primär- und Sekundärdaten) anhand von Studien Methoden (einschließlich von Samplingstrategien) und Instrumente der Datenerhebung sowie deren Pre-Testing im Rahmen quantitativer Forschung Krankenhausinformationssystemen, eHealth/Telematik Gütekriterien empirischer Studien sowie Reporting Standards
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-) Übungen Verschiedene E-Learning-Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme, Klausur
Literatur	Baur, N. (Hrsg.) (2014). Handbuch Methoden der empirischen Sozialforschung. Wiesbaden: Springer VS. Bortz, J. & Döring, N. (2016). Forschungsmethoden und Evaluation für Human- und Sozialwissenschaftler. 5. vollst. überarb., akt. u. erweit. Aufl., Berlin, Heidelberg: Springer. Crowe, M., Sheppard, L., & Campbell, A. Reliability analysis for a proposed critical appraisal tool demonstrated value for diverse research designs. Journal of clinical epidemiology, 2012; 65(4), 375–383 Higgins JPT, Green S (editors). Cochrane Handbook for Systematic Reviews of Interventions Version 5.1.0 [updated March 2011]. The Cochrane Collaboration, 2011. Johnson RB, Onwuegbuzie AJ. Mixed Methods Research: A Research Paradigm Whose Time Has Come. Educational Researcher. 2004;33(7):14–26. Peters, M., Godfrey, C., McInerney, P., Soares, C., Khalil, H., & Parker, D. (2015). The Joanna Briggs Institute reviewers' manual 2015: methodology for JBI scoping reviews.
Sonstiges	

Nummer und Titel der Veranstaltung	28108
Modul	PVP 1.4 Projektmanagement
Lehrende/r	Prof. Dr. Ketzler
SWS	1,3
Zeit	14.10.2022 09:15-13:00; 11.11.2022 09:15-13:00; 11.01.2023 09:15-18:45
Raum	3.12
Zum Inhalt	Methoden und Instrumente der (Forschungs-) Projektentwicklung und -management (einschließlich der Antragstellung)
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme
Literatur	Amelung, Volker E.; Eble, Susanne; Hildebrand, Helmut; Knieps, Franz (Hrsg.) (2017): Innovationsfonds. Impulse für das deutsche Gesundheitssystem. Schriftenreihe des Bundesverbandes Managed Care.

	<p>Gemeinsamer Bundesausschuss (2019). Der Innovationsfonds und der Innovationsausschuss beim Gemeinsamen Bundesausschuss. In: https://innovationsfonds.g-ba.de/ Abruf 29.01.2019</p> <p>Network, E. Q. U. A. T. O. R. (2014). Enhancing the quality and transparency of health research. Available at: www.equator-network.org. Abruf 03.01.2019</p> <p>Patzak G, Rattay G. (2018) Projektmanagement: Projekte Projektportfolios Programme und projektorientierte Unternehmen. 7. Auflage</p> <p>Schein, E. (2017): Organizational Culture and Leadership. Hoboken, New Jersey.</p> <p>Schein, E. (2018): Organisationskultur und Leadership. 5. Auf. München. Franz Vahlen Verlag</p> <p>Zell H. (2018). Projektmanagement: Lernen lehren und für die Praxis. 10. Auflage. Books on Demand GmbH.</p>
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28108 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28109 berechnet.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28109
Modul	PVP 1.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung
Lehrende/r	Prof. Dr. Kröhnert Othman
SWS	1,3
Zeit	14.10.2022 14:00-18:45; 11.11.2022 14:00-18.45; 07.12.2022 09:15-18:45
Raum	3.12 und in Office Teams VMG wie im Lehrplan vermerkt oder nach Absprache
Zum Inhalt	Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme
Literatur	<p>Schein, E. (2017): Organizational Culture and Leadership. Hoboken, New Jersey.</p> <p>Schein, E. (2018): Organisationskultur und Leadership. 5. Auf. München. Franz Vahlen Verlag</p> <p>Wunderer R. (2011) Führung und Zusammenarbeit: Eine unternehmerische Führungslehre. 9th ed. Köln: Luchterhand.</p>
Sonstiges	SWS Lehrveranstaltung 28109 wird gemeinsam mit Lehrveranstaltung 28110 berechnet.

3. FACHSEMESTER VMG – STUDIENJAHRGANG 2021

Für die einzelnen Präsenzphasenstudienpläne beachten Sie bitte:

Die angegebenen Zeiten entsprechen den tatsächlichen Vorlesungsstunden (1,5 Zeitstunden), um auch die Pausen abzubilden. Die einzelnen Vorlesungsblöcke werden in der Kommentierung immer im 2-Stunden-Rhythmus (z. B. 13-15 Uhr) verzeichnet. Die nicht mit Veranstaltungen beplanten Einheiten dienen dem Selbststudium.

PRÄSENZPHASE 1 – 05. BIS 09. OKTOBER 2022

VMG 3.FS

Zeit / Tag	Mittwoch 05.10.2022	Donnerstag 06.10.2022	Freitag 07.10.2022	Samstag 08.10.2022	Sonntag 09.10.2022
9. ¹⁵ – 10. ⁴⁵ Uhr	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Frau Hartmann-Wackers Online	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Herr Rommerskirch-Manietta Online
11. ¹⁵ – 12. ⁴⁵ Uhr	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Frau Hartmann-Wackers Online	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Herr Rommerskirch-Manietta Online
13. ¹⁵ – 14. ⁴⁵ Uhr	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Frau Hartmann-Wackers Online	
15. ¹⁵ – 16. ⁴⁵ Uhr	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Frau Hartmann-Wackers Online	
17. ¹⁵ – 18. ⁴⁵ Uhr	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske DKVF	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Frau Hartmann-Wackers Online	

Zeit / Tag	Mittwoch 02.11.2022	Donnerstag 03.11.2022	Freitag 04.11.2022	Samstag 05.11.2022	Sonntag 06.11.2022
9. ¹⁵ - 10. ⁴⁵ Uhr	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Herr Rommerskirch- Manietta Online	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Herr Gurcke Online
11. ¹⁵ - 12. ⁴⁵ Uhr	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Herr Rommerskirch- Manietta Online	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Herr Gurcke Online
13. ¹⁵ - 14. ⁴⁵ Uhr	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Kuske 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Manietta Online	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Kuske 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Manietta Online	
17. ¹⁵ - 18. ⁴⁵ Uhr	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Kuske 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Manietta Online	

Zeit / Tag	Mittwoch 30.11.2022	Donnerstag 01.12.2022	Freitag 02.12.2022	Samstag 03.12.2022	Sonntag 04.12.2022
9. ¹⁵ – 10. ⁴⁵ Uhr	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Prof. Dr. Ketzler 3.12	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Frau Moll 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Hoffmann Online	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Manietta Online
11. ¹⁵ – 12. ⁴⁵ Uhr	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Prof. Dr. Ketzler 3.12	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Frau Moll 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Hoffmann Online	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Manietta Online
13. ¹⁵ – 14. ⁴⁵ Uhr	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Prof. Dr. Ketzler 3.12	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Frau Moll 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Hoffmann Online	
15. ¹⁵ – 16. ⁴⁵ Uhr	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Prof. Dr. Ketzler 3.12	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Frau Moll 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Hoffmann Online	
17. ¹⁵ – 18. ⁴⁵ Uhr	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Prof. Dr. Ketzler 3.12	VBB 3.2 Qualitätsforschung: Befunde in der Praxis Frau Moll 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsfo rschung Frau Hoffmann Online	

Zeit / Tag	Mittwoch 04.01.2023	Donnerstag 05.01.2023	Freitag 06.01.2023	Samstag 07.01.2023	Sonntag 08.01.2023
9. ¹⁵ - 10. ⁴⁵ Uhr	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Frau Czarnecki 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid Online
11. ¹⁵ - 12. ⁴⁵ Uhr	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Frau Czarnecki 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid Online
13. ¹⁵ - 14. ⁴⁵ Uhr	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Frau Czarnecki 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Frau Czarnecki 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	
17. ¹⁵ - 18. ⁴⁵ Uhr	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Frau Czarnecki 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	

Zeit / Tag	Mittwoch 25.01.2023	Donnerstag 26.01.2023	Freitag 27.01.2023	Samstag 28.01.2023	Sonntag 29.01.2023
9. ¹⁵ - 10. ⁴⁵ Uhr		MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Frau Czarnecki Online
11. ¹⁵ - 12. ⁴⁵ Uhr		MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Frau Kurscheid 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Frau Czarnecki Online
13. ¹⁵ - 14. ⁴⁵ Uhr		PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr		PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	
17. ¹⁵ - 18. ⁴⁵ Uhr		PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management Prof. Dr. Ose 3.12	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung Prof. Dr. Kröhnert-Othman 3.12	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen Dr. Baltus Online	

KOMMENTIERUNG DER VERANSTALTUNGEN DES 3. FACHSEMESTERS VMG:

Nummer und Titel der Veranstaltung	28301 Veranstaltungstitel
Modulelement	MAG 3.1 Qualitäts- und Risikomanagement im Gesundheitswesen
Lehrende/r	Frau Kurscheid; Herr Dr. Baltus
SWS	3
Zeit	Frau Kurscheid 02.11. 14:00-18:45; 04.01. 14:00-18:45; 05.01. 09:15-13:00; 08.01. 09:15-13:00; 26.01. 09:15-13:00 Herr Dr. Baltus 07.01. 09:15-18:45; 28.01. 09:15-18:45
Zum Inhalt	Theorien, Modelle, Methoden, Instrumente, Rahmenkonzepte und Ansätze des Qualitäts- und Risikomanagement Qualitäts- und Risikomanagementsysteme Schadensfälle und die damit verbundene Haftpflicht
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-)Übungen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen. Verschiedene E-Learning-Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Klausur (benotet) & Aktive Teilnahme
Literatur	DIN Deutsches Institut für Normung e. V. Informationstechnik - Sicherheitsverfahren - Informationssicherheits-Managementsysteme - Überblick und Terminologie (ISO/IEC 27000:2016); Deutsche Fassung EN ISO/IEC 27000:2017. Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin DIN Deutsches Institut für Normung e. V. Qualitätsmanagementsysteme - EN ISO 9001:2015 für die Gesundheitsversorgung; Deutsche Fassung EN 15224:2016. Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin DIN Deutsches Institut für Normung e. V. Risikomanagement - Leitlinien (ISO 31000:2018). Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin Kahla-Witzsch HA, Jorzig A, Brühwiler B. Das sichere Krankenhaus: Leitfaden für das klinische Risikomanagement. Stuttgart: Kohlhammer; 2017. 200 p. Kohn LT, Corrigan J, Donaldson MS. To err is human: Building a safer health system. Quality chasm series. Washington, D.C.: National Academy Press; 2000. Pfaff H, Neugebauer E, Glaeske G, Schrappe M (Hrsg.) (2017). Lehrbuch Versorgungsforschung: Systematik - Methodik - Anwendung. 2. Auflage. Thieme. Schrappe M. Qualität 2030: Die umfassende Strategie für das Gesundheitswesen. Berlin: Medizin. Wiss. Verl.-Ges; 2015. XV, 383. de. Schrappe M. APS-Weißbuch Patientensicherheit: Sicherheit in der Gesundheitsversorgung: neu denken, gezielt verbessern. Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2018. 585 p. ger. Sens B, Pietsch B, Fischer B, Hart D, Kahla-Witzsch HA, Friedrichs V von, et al. (2018) Begriffe und Konzepte des Qualitätsmanagements - 4. Auflage

Nummer und Titel der Veranstaltung	28302 Veranstaltungstitel
Modulelement	VBB 3.2 Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung
Lehrende/r	Prof. Dr. Kuske; Frau Hartmann-Wackers; Prof. Dr. Ketzer; Frau Moll; Herr Gurcke
SWS	4
Zeit	Prof. Dr. Kuske 06.10. 14:00-18:45; 07.10. 09:15-18:45; 02.11. 09:15-13:00; 04.11. 09:15-13:00

	Frau Hartmann-Wackers 08.10. 09:15-18:45 Herr Grucke 06.11. 09:15-13:00 Prof. Dr. Ketzer 30.11. 09:15-18:45 Frau Moll 01.11. 09:15-18:45
Zum Inhalt	Theorien, Modelle, Methoden, Instrumente und Rahmenkonzepte und Ansätze der Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Wissenschaftliche Studien zu Innovationen in der Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung auf Patientenebene, Ebene der Professionals, auf institutioneller Ebene und Ebene des Gesundheitssystems
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-)Übungen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen Verschiedene E-Learning Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme
Literatur	<p>Brown C, Hofer T, Johal A, Thomson R, Nicholl J, Franklin BD, et al. An epistemology of patient safety research: a framework for study design and interpretation. Part 1. Conceptualising and developing interventions. Qual Saf Health Care. 2008;17(3):158–62.</p> <p>Brown C, Hofer T, Johal A, Thomson R, Nicholl J, Franklin BD, et al. An epistemology of patient safety research: a framework for study design and interpretation. Part 2. Study design. Qual Saf Health Care. 2008;17(3):163–9.</p> <p>Brown C, Hofer T, Johal A, Thomson R, Nicholl J, Franklin BD, et al. An epistemology of patient safety research: a framework for study design and interpretation. Part 3. End points and measurement. Qual Saf Health Care. 2008;17(3):170–7.24</p> <p>Brown C, Hofer T, Johal A, Thomson R, Nicholl J, Franklin BD, et al. An epistemology of patient safety research: a framework for study design and interpretation. Part 4. One size does not fit all. Qual Saf Health Care. 2008;17(3):178–81.</p> <p>Geraedts M, Drösler SE, Döbler K, Eberlein-Gonska M, Heller G, Kuske S, et al. DNVF-Memorandum III „Methoden für die Versorgungsforschung“, Teil 3: Methoden der Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung. Gesundheitswesen. 2017;79(10):e95-e124.</p> <p>Manser T, Frings J, Heuser G, Mc Dermott F. The German clinical risk management survey for hospitals: Implementation levels and areas for improvement in 2015. Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen. 2016;114:28–38.</p> <p>Zhan C, Miller MR. Administrative data based patient safety research: a critical review. Qual Saf Health Care. 2003;12:ii58-ii63.</p>
Sonstiges	Die Veranstaltungen Kuske, Gurcke zählen im Hinblick auf die AT gemeinsam. Ebenso zählen die übrigen Veranstaltungen gemeinsam.

Nummer und Titel der Veranstaltung	28303 Veranstaltungstitel
Modulelement	VF3.3 Wissenschaftliche Studien zur Versorgungsforschung
Lehrende/r	Prof. Dr. Kuske; Herr Rommerskirch-Manietta; Frau Manietta; Frau Hoffmann
SWS	3
Zeit	Prof. Dr. Kuske 05.10. 09:15-18:45; 06.10. 09:15-13:00 Herr Rommerskirch-Manietta 09.10. 09:15-13:00; 05.11. 09:15-13:00 Frau Manietta 05.11. 14:00-18:45; 04.12. 09:15-13:00

	Frau Hoffmann 03.12. 09:15-18:45
Zum Inhalt	Theorien, Modelle, Methoden, Instrumente und Rahmenkonzepte und Ansätze der Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung Wissenschaftliche Studien zu Innovationen in der Qualitäts- und Patientensicherheitsforschung auf Patientenebene, Ebene der Professionals, auf institutioneller Ebene und Ebene des Gesundheitssystems
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, (Gruppen-)Übungen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen, Plenumsdiskussionen Verschiedene E-Learning Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme, Protokoll (unbenotet)
Literatur	Kingston, M. J., Evans, S. M., Smith, B. J., & Berry, J. G. (2004). Attitudes of doctors and nurses towards incident reporting: a qualitative analysis. <i>Medical Journal of Australia</i> , 181(1), 36-39. Maass, C., Kuske, S., Lessing, C., & Schrappe, M. (2015). Are administrative data valid when measuring patient safety in hospitals? A comparison of data collection methods using a chart review and administrative data. <i>International Journal for Quality in Health Care</i> , 27(4), 305-313. Macefield, R. C., Jacobs, M., Korfage, I. J., Nicklin, J., Whistance, R. N., Brookes, S. T. et al.: Developing core outcomes sets. Methods for identifying and including patient-reported outcomes (PROs). In <i>Trials</i> , 2014;15, 49. Meyer, A. N., Giardina, T. D., Spitzmueller, C., Shahid, U., Scott, T. M., & Singh, H. (2020). Patient Perspectives on the Usefulness of an Artificial Intelligence-Assisted Symptom Checker: Cross-Sectional Survey Study. <i>Journal of medical Internet research</i> , 22(1), e14679. Pfaff H, Neugebauer E, Glaeske G, Schrappe M (Hrsg.) (2017). <i>Lehrbuch Versorgungsforschung: Systematik - Methodik - Anwendung</i> . 2. Auflage. Thieme. Sisodia, R. C., Dankers, C., Orav, J., Joseph, B., Meyers, P., Wright, P., ... & Licurse, A. (2020). Factors Associated With Increased Collection of Patient-Reported Outcomes Within a Large Health Care System. <i>JAMA Network Open</i> , 3(4), e202764-e202764. Ventola, C. L. (2018). Big Data and pharmacovigilance: data mining for adverse drug events and interactions. <i>Pharmacy and Therapeutics</i> , 43(6), 340.

Nummer und Titel der Veranstaltung	
Modulelement	PVP 3.4 Projektdurchführung & Evidence-based Management
Lehrende/r	Prof. Dr. Kuske; Prof. Dr. Ose; Frau Czarnecki
SWS	3
Zeit	Prof. Dr. Kuske 03.11. 14:00-18:45; 02.12. 14:00-18:45 Prof. Dr. Ose 03.11. 09:15-13:00; 04.01. 09:15-13:00; 05.01. 14:00-18:45; 25.01. 14:00-18:45 Frau Czarnecki 06.01. 09:15-18:45; 29.01. 09:15-13:00
Zum Inhalt	Methoden und Instrumente des (Forschungs-) Projektmanagements und in der Forschung Problemlösungsstrategien in Projekten
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen. Verschiedene E-Learning-Formate

Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Hausarbeit (unbenotet) & Aktive Teilnahme
Literatur	<p>Hauser, Andrea; Haag, Ina (2019): Datenschutz im Krankenhaus. Mit allen Neuerungen durch die DS-GVO. 5. Auflage.</p> <p>Patzak G, Rattay G. (2018) Projektmanagement: Projekte Projektportfolios Programme und projektorientierte Unternehmen. 7th ed</p> <p>Parija SC, Kate V. Thesis writing for master's and Ph.D. program. Singapore: Springer; 2018. 1 online resource (xx, 317).</p> <p>Schnell, M W.; Dunger, C; Bartholomeyczik, S (2018): Forschungsethik. Informieren - reflektieren - anwenden. 2., vollständig überarbeitete und ergänzte Auflage. Hogrefe 27</p> <p>Wimmer R. (2014). Praktische Organisationswissenschaft: Lehrbuch für Studium und Beruf. 2. Auflage. Management, Organisationsberatung. Auer.</p> <p>Wunderer R. (2011) Führung und Zusammenarbeit: Eine unternehmerische Führungslehre. 9th ed. Köln: Luchterhand.</p> <p>Zell H. (2018). Projektmanagement: Lernen lehren und für die Praxis. 10. Auflage. Books on Demand GmbH.</p>
Sonstiges	Die Veranstaltungen Kuske, Carnecki zählen im Hinblick auf die AT gemeinsam. Ebenso zählen die übrigen Veranstaltungen Ose und Kröhnert-Othman gemeinsam.

Nummer und Titel der Veranstaltung	
Modulelement	PVP 3.4 Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung
Lehrende/r	Prof. Dr. Kröhnert-Othman
SWS	1,3
Zeit	04.11. 14:00-18:45; 02.12. 09:15-13:00; 27.01. 09:15-18:45
Zum Inhalt	Methoden und Instrumente des (Forschungs-) Projektmanagements Problemlösungsstrategien in Projekten Führungs- und Kooperationsformen in der Gesundheitsversorgung
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, selbstgesteuerte, kooperative und handlungsorientierte Lernformen. Verschiedene E-Learning-Formate
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme
Literatur	<p>Hauser, Andrea; Haag, Ina (2019): Datenschutz im Krankenhaus. Mit allen Neuerungen durch die DS-GVO. 5. Auflage.</p> <p>Patzak G, Rattay G. (2018) Projektmanagement: Projekte Projektportfolios Programme und projektorientierte Unternehmen. 7th ed</p> <p>Parija SC, Kate V. Thesis writing for master's and Ph.D. program. Singapore: Springer; 2018. 1 online resource (xx, 317).</p> <p>Schnell, M W.; Dunger, C; Bartholomeyczik, S (2018): Forschungsethik. Informieren - reflektieren - anwenden. 2., vollständig überarbeitete und ergänzte Auflage. Hogrefe 27</p> <p>Wimmer R. (2014). Praktische Organisationswissenschaft: Lehrbuch für Studium und Beruf. 2. Auflage. Management, Organisationsberatung. Auer.</p> <p>Wunderer R. (2011) Führung und Zusammenarbeit: Eine unternehmerische Führungslehre. 9th ed. Köln: Luchterhand.</p>

	Zell H. (2018). Projektmanagement: Lernen lehren und für die Praxis. 10. Auflage. Books on Demand GmbH.
Sonstiges	

5. FACHSEMESTER VMG – STUDIENJAHRGANG 2020

Für die einzelnen Präsenzphasenstudienpläne beachten Sie bitte:

Die angegebenen Zeiten entsprechen den tatsächlichen Vorlesungsstunden (1,5 Zeitstunden), um auch die Pausen abzubilden. Die einzelnen Vorlesungsblöcke werden in der Kommentierung immer im 2-Stunden-Rhythmus (z. B. 13-15 Uhr) verzeichnet. Die nicht mit Veranstaltungen beplanten Einheiten dienen dem Selbststudium.

PRÄSENZTAGE

VMG 5.FS

Zeit / Tag	Freitag 30.09.2022	Mittwoch 26.10.2022	Freitag 18.11.2022	Mittwoch 14.12.2022	Mittwoch 18.01.2023
9. ¹⁵ - 10. ⁴⁵ Uhr	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske Online
11. ¹⁵ - 12. ⁴⁵ Uhr	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske Online
13. ¹⁵ - 14. ⁴⁵ Uhr	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	
15. ¹⁵ - 16. ⁴⁵ Uhr	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	
17. ¹⁵ - 18. ⁴⁵ Uhr	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kuske 3.12	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit) Prof. Dr. Kröhnert- Othman 3.12	

KOMMENTIERUNG DER VERANSTALTUNGEN DES 5. FACHSEMESTERS VMG:

Nummer und Titel der Veranstaltung	28501 Veranstaltungstitel
Modulelement	VF 5.2 Forschungskolloquium (Begleitseminar zur Masterarbeit)
Lehrende/r	Prof. Dr. Kuske Prof. Dr. Ose Prof. Dr. Kröhnert-Othman
SWS	3 SWS
Zeit	Prof. Dr. Kuske 30.09. 14:00-18:45; 18.11. 09:15-13:00; 18.01. 09:15-13:00 Prof. Dr. Ose 30.09. 09:15-13:00; 26.10. 14:00-18:45; 14.12. 14:00-18:45 Prof. Dr. Kröhnert-Othman 26.10. 09:15-13:00; 18.11. 14:00-18:45; 14.12. 09:15-13:00
Zum Inhalt	Vertiefte Kenntnisse und Fähigkeiten in der Entwicklung und Erstellung einer wissenschaftlichen Masterthesis in der Versorgungsforschung.
Arbeitsform	Impulsreferate durch den Lehrenden, Selbststudium und Einzelarbeit, seminaristische Kleingruppenarbeit mit Präsentation von Lernergebnissen, Plenumsdiskussionen
Selbststudium	Vor- Nachbereitung sowie nach individueller Absprache
Prüfungsleistungen	Mündliche Prüfung (benotet) & Aktive Teilnahme
Literatur	Esselborn-Krumbiegel, H. (2012). Richtig wissenschaftlich schreiben: Wissenschaftssprache in Regeln und Übungen. 2. durchgeseh. Auflage. Schöningh. Karmasin, M. & Ribing, R. (2014). Die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten: Ein Leitfaden für Seminararbeiten, Bachelor-, Master- und Magisterarbeiten sowie Dissertationen. 8. aktual. Auflage, UTB. Kornmeier, M. (2013). Wissenschaftlich schreiben leicht gemacht für Bachelor, Master und Dissertationen. 6. aktual. Aufl., Haupt. Pfaff H, Neugebauer E, Glaeske G, Schrappe M (Hrsg.) (2017). Lehrbuch Versorgungsforschung: Systematik - Methodik - Anwendung. 2. Auflage. Thieme.. Ritschl, V., Weigl, R., Stamm, T. (Hrsg.) (2016): Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben. Verstehen Anwenden Nutzen für die Praxis (Studium Pflege, Therapie, Gesundheit), Springer. Theisen, M. R. (2013). Wissenschaftliches Arbeiten. Erfolgreich bei Bachelor- und Masterarbeit. 16., vollst. überarb. Auflage, Vahlen.