



Master-Seminar Gesundheitswirtschaft des
Lehrstuhls für Medizinmanagement und Versorgungsforschung (LMV)
im SS 2020

Anmeldung:

Die Anmeldung für das Seminar **und** die dazugehörige Prüfung (jeweils separate Anmeldung erforderlich!) erfolgt von **Montag, 20.01.2020 (09:00 Uhr) bis Freitag, 24.01.2020 (23:59 Uhr)** über Campus Online (LSt für Medizinmanagement und Versorgungsforschung) und ist verbindlich.

Vorbesprechung:

Die Vorbesprechung und Themenvergabe findet am **Mittwoch, 29.01.2020 um 17:45 Uhr**, in der Parsifalstraße 25, 2. Stock statt. Ein Erscheinen ist Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar. Ist ein persönliches Erscheinen nicht möglich, muss stattdessen ein Stellvertreter anwesend sein.

Als Einführung in die Seminarreihe des LMV wird die Schreibberatung der Universität Bayreuth einige hilfreiche Kniffe zum Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten vorstellen. Diese für Sie optionale Veranstaltung findet ebenfalls am **Mittwoch, 29.01.2020 um 17:00 Uhr** am gleichen Ort statt.

Themen:

Die Themen werden im Rahmen der Vorbesprechung bei Mehrfachbelegung per Losverfahren vergeben. Die Teilnehmerzahl ist auf 10 Studierende begrenzt.

Abgabe:

Die Abgabe der Arbeiten erfolgt am **Montag, 20.04.2020 (bis 12:00 Uhr)**, in zweifacher Print-Ausfertigung am LMV in der Parsifalstraße 25, 2. Stock sowie digital an lmv@uni-bayreuth.de.
Die Arbeiten umfassen jeweils 20 Seiten.

Seminarsitzung:

Die Seminarsitzung (mündliche Präsentation der Arbeiten) findet ebenfalls in der Parsifalstraße 25, 2. Stock statt. Der genaue Termin wird im Zuge der Vorbesprechung und Themenvergabe bekannt gegeben. Die Präsentationen sind spätestens am Tag vor der Seminarsitzung (bis 12:00 Uhr) per Mail an lmv@uni-bayreuth.de zu schicken.

Bitte beachten Sie unbedingt den Leitfaden zur Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten
auf der LMV-Homepage unter „Lehre“!



Seminar Gesundheitswirtschaft für den Master-Studiengang

„Digitale Transformationen“

Themen	
Thema 1	Rahmenbedingungen im ambulanten Sektor - Entscheidungsunterstützungssysteme
Thema 2	Qualität der Datenquellen zur Entwicklung von Diagnose-Apps
Thema 3	Da-Vinci Roboter – prozessuale Optimierungspotenziale
Thema 4	Fachkräftemangel bis 2050 und digitale Kompensation in der Pflege
Thema 5	Fachkräftemangel bis 2050 und digitale Kompensation im ambulanten Sektor
Thema 6	Oganisationsstrukturen im Zeitalter der Digitalisierung

Ansprechpartnerin: Laura Gumbert (laura.gumbert@uni-bayreuth.de)

+++Zusätzlicher Hinweis auf das Praxisseminar (siehe Aushang)+++