



**Master-Seminar Gesundheitswirtschaft des
Lehrstuhls für Medizinmanagement und Versorgungsforschung (LMV)
im SS 22**

Anmeldung:

Die Anmeldung für das Seminar **und** die dazugehörige Prüfung (jeweils separate Anmeldung erforderlich!) erfolgt von **Montag, 24.01.2022 (09:00 Uhr) bis Freitag, 28.01.2022 (23:59 Uhr)** über Campus Online (LSt für Medizinmanagement und Versorgungsforschung) und ist verbindlich.

Vorbesprechung:

Die Vorbesprechung und Themenvergabe finden am **Donnerstag, 03.02.2022 um 16:00 Uhr** statt. Geplant ist eine virtuelle Vorbesprechung über „ZOOM“. Wir informieren Sie rechtzeitig, sollte der Termin in Präsenz stattfinden.

Ein Erscheinen bzw. „Einloggen“ ist Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar. Ist ein persönliches Erscheinen nicht möglich, muss stattdessen ein Stellvertreter anwesend sein.

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 **Mittwoch, 27.04.2022 (bis 12:00 Uhr)**, in zweifacher Print-Ausfertigung am LMV in der Parsifalstraße 25, 2. Stock, sowie in digitaler Form per Mail an lmv@uni-bayreuth.de. Die Arbeiten umfassen jeweils 15-20 Seiten.

Seminarsitzung:

Die Seminarsitzung (mündliche Präsentation der Arbeiten) findet ebenfalls virtuell oder situationsabhängig in der Parsifalstraße 25, 2. Stock statt. Die genauen Informationen und der Termin werden 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) Versorgungssysteme“

Themen	
Thema 1	Gesundheitspolitische Rahmenbedingungen für digitale Versorgungssysteme
Thema 2	Digitales Ökosystem am Beispiel von Diabetes
Thema 3	Komponenten, Erfolgsfaktoren und Hürden digitaler Ökosysteme im Gesundheitswesen
Thema 4	Methodische Ansätze zur Identifikation und Analyse digitaler Ökosysteme
Thema 5	(Digitale) Versorgungssysteme: eine theoriebasierte Eingrenzung
Thema 6	Interoperabilität in der ambulanten Versorgung – ein Vergleich zwischen Deutschland und Australien
Thema 7	Vergütung und Versorgungssettings der Telemedizin – Unterschiede und Gemeinsamkeiten zwischen Deutschland und Australien
Thema 8	Vergütung und Versorgungssituation digitaler Gesundheitsanwendungen – Unterschiede und Gemeinsamkeiten im Vergleich zwischen Deutschland und Australien
Thema 9	Klinische Entscheidungsunterstützungssysteme: Trends in der ambulanten ärztlichen Versorgung
Thema 10	Verändert COVID-19 das deutsche digitale Ökosystem Gesundheit? Was sind Eckpunkte und mögliche Treiber?

Ansprechpartnerin: Katja Senn (katja.senn@uni-bayreuth.de)