



**Master-Seminar Gesundheitswirtschaft des  
Lehrstuhls für Medizinmanagement und Versorgungsforschung (LMV)  
im SS 2019**

**Anmeldung:**

Die Anmeldung für das Seminar **und** die dazugehörige Prüfung (jeweils separate Anmeldung erforderlich!) erfolgt von **Montag, 21.01.2019 (09:00 Uhr) bis Freitag, 25.01.2019 (23:59 Uhr)** über Campus Online (LSt für Medizinmanagement und Versorgungsforschung) und ist verbindlich.

**Vorbesprechung:**

Die Vorbesprechung und Themenvergabe findet am **Montag, 28.01.2019 um 17:00 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 Frau Muster von der Schreibberatung der Universität Bayreuth einige hilfreiche Kniffe zum Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten vorstellen. Diese für Sie optionale Veranstaltung findet ebenfalls am **Montag, 28.01.2019 um 16:00 Uhr** am gleichen Ort statt.

**Themen:**

Die Themen werden im Rahmen der Vorbesprechung bei Mehrfachbelegung per Losverfahren vergeben. Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Studierende begrenzt.

**Abgabe:**

Die Abgabe der Arbeiten erfolgt am **Dienstag, 23.04.2019 (bis 12:00 Uhr)**, in zweifacher Print-Ausfertigung am LMV in der Parsifalstraße 25, 2. Stock sowie digital an [lmv@uni-bayreuth.de](mailto:lmv@uni-bayreuth.de).  
Die Arbeiten umfassen jeweils 20 Seiten.

**Seminarsitzung:**

Die Seminarsitzung (mündliche Präsentation der Arbeiten) findet am **Freitag, 17.05.2019, 09:00 – 16:00 Uhr**, in der Parsifalstraße 25, 2. Stock statt. Die Präsentationen sind spätestens am Tag vor der Seminarsitzung (bis 12:00 Uhr) per Mail an [lmv@uni-bayreuth.de](mailto: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

### „Innovative Gesundheitsversorgung“

Themen	
Thema 1	(Neu-) Organisation der (Neu-) Organisation – Change-Management
Thema 2	Erlaubnis- vs. Verbotsvorbehalt – Gesundheitsökonomische Implikationen
Thema 3	Qualität und Outcomes der Digitalisierung in gesundheitsökonomischer Diskussion
Thema 4	Ziele und innovative Strategien von Krankenversicherungen
Thema 5	Elektronische Gesundheitsakten in gesundheitsökonomischer Analyse
Thema 6	Biosensoren und Tracking Devices als Unterstützungssysteme in der Versorgung
Thema 7	Künstliche Intelligenz am Beispiel der Diagnosefindung
Thema 8	Innovative Verfahren in der Onkologie (z.B. CAR-T-Zell-Therapie)
Thema 9	Innovative Verfahren in der Chirurgie (z.B. 3D-Druck)
Thema 10	Gensequenzierung am Beispiel neuromuskulärer Erkrankungen
Thema 11	Virtuelle Realität am Beispiel der Rehabilitation
Thema 12	Trend Bequemlichkeit – Convenient Care

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