



**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.
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 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)