

CURRICULUM GESUNDHEITSMANAGEMENT & DIGITAL HEALTH

Modul	LV-Bezeichnung	Prüfungsformat	ECTS
M1: Strukturen des Gesundheitswesens	Gesundheitsethik	Multiple-Choice-Test	2
	Soziologie des Gesundheitswesens	Multiple-Choice-Test	2
	Volkswirtschaftliche Struktur der Gesundheitswirtschaft	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Strukturen des Gesundheitswesens	Modulprojektarbeit	3
M2: Wissenschaftliches Arbeiten	Wissenschaftliches Arbeiten I: Qualitative Forschungsmethodik	Multiple-Choice-Test	2
	Wissenschaftliches Arbeiten II: Statistische Methoden	Multiple-Choice-Test	2
	Exposé	Erstellung Exposé	2
M3: Managementkompetenzen	Strategisches Management	Multiple-Choice-Test	2
	Geschäftsmodelle im Gesundheitssektor und Life-Science Bereich	Multiple-Choice-Test	2
	Prozess- und Qualitätsmanagement	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Managementkompetenzen	Modulprojektarbeit	3
M4: Praktiken des Gesundheitsmanagements	Instrumente des operativen Gesundheitsmanagements	Multiple-Choice-Test	2
	Public Health und Global Health	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Praktiken des Gesundheitsmanagements	Modulprojektarbeit	2
M5: Kennzahlenmanagement im Gesundheitswesen	Strategisches und Operatives Controlling	Multiple-Choice-Test	2
	Kostenrechnungsmanagement	Multiple-Choice-Test	2
	Planung und Budgetierung	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit strategisches Controlling und Kennzahlensysteme	Modulprojektarbeit	3
M6: Innovations- und Organisationsmanagement	Innovationsmanagement	Multiple-Choice-Test	2
	Change Management	Multiple-Choice-Test	2
	Organisationsentwicklung und Agilität	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Innovations- und Organisationsmanagement	Modulprojektarbeit	3
M7: Digitale Gesundheit	Digitale Transformation des Gesundheitssektors	Multiple-Choice-Test	2
	Digital Health in praktischer Anwendung	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Digitale Gesundheit	Modulprojektarbeit	2
M8: Technologie und Datenmanagement	Data Science	Multiple-Choice-Test	2
	Prozessdigitalisierung	Multiple-Choice-Test	2
	Big Data und Künstliche Intelligenz	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Technologie- und Datenmanagement	Modulprojektarbeit	3
M9: Wahlmodul 1			9
M10: Wahlmodul 2			9
M11: Master Thesis	Masterarbeit	Schriftliche Abschlussarbeit & Verteidigung der Masterarbeit	9
Gesamt			90

ECTS-Punkte ergeben sich aus der geschätzten Zeit, die man durchschnittlich für die Absolvierung einzelner Lehrveranstaltungen braucht.
 Ein ECTS-Punkt entspricht einem Arbeitsaufwand des Studierenden von 25 Arbeitsstunden.
 Der studentische Gesamtaufwand beträgt damit mindestens 2.250 Stunden.

WAHLMODULE

Modul	LV-Bezeichnung	Prüfungsformat	ECTS
W1: Gesundheitsmanagement im gesellschaftlichen Kontext	Public Affairs im Gesundheitswesen	Multiple-Choice-Test	2
	Sustainabilitymanagement	Multiple-Choice-Test	2
	Gesundheitsförderung und Gesundheitspsychologie	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Gesundheitsmanagement im gesellschaftlichen Kontext	Modulprojektarbeit	3
W2: Digitale Führung	Leadership and Social Skills	Multiple-Choice-Test	2
	Digital Leadership	Multiple-Choice-Test	2
	Leadership Development	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit digitale Führung	Modulprojektarbeit	3
W3: Digitales Human Resource Management	Human Resource Management	Multiple-Choice-Test	2
	Digital Recruiting und Onboarding	Multiple-Choice-Test	2
	People Analytics	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit digitales Human Resource Management	Modulprojektarbeit	3
W4: Technologie- und Wissensmanagement	Digital Technology Management	Multiple-Choice-Test	2
	Wissensmanagement	Multiple-Choice-Test	2
	Digitalisierung des Wissensmanagements	Multiple-Choice-Test	2
	Modulprojektarbeit Technologie- und Wissensmanagement	Modulprojektarbeit	3