

Bachelor Digital and Public Health (B.Sc.)

Semester	Public Health		Digital and Public Health		Digital	
7	Epidemiologie II	Patientensicherheit und Qualitätsmanagement	Gesundheitsmgmt., Health-Mkt-Access & Reimbursement	Health Start-up Management	Bachelorarbeit	
6	Rechtliche Grundlagen II	Digital Public Health	Anwendung von Deep Learning in der Versorgungsforschung		Qualitative Forschungsmethoden & Usability	Forschungsseminar
5	Praxissemester					Praxisbegleitende LV
4	Medizinisch-Pflegerische Grundlagen	Health Inequalities & Global Health	Interdisziplinäre Zusammenarbeit: Projekt- & Changemanagement, Co-Design & -Creation		AW-Fächer	IT Sicherheit und technischer Datenschutz
3	Rechtliche Grundlagen I	Ethische Grundlagen	Grundlagen Gesundheitsökonomie	Angewandtes maschinelles Lernen & Digital Health		Datenhaltung
2	Epidemiologie I	Kommunikation, Beratung & int. Zusammenarbeit	Einführung in die empirische Sozialforschung, Datenaufbereitung und Visualisierung		Mathematik II	Software-Engineering
1	Medizinische Grundlagen	Angewandtes Wissenschaftliches Arbeiten	Computational Thinking		Mathematik I	Statistik und Stochastik