Tabelle 1 Module der 120 CP-Variante für den M.Sc. in Public Health

Einführungsphase	Vertiefungsphase
Modul K1 Einführung in Public Health (2 CP) □ Public Health Einführung – Ideen, Geschichte, Methoden (3 Tage)	Modul K2 Training von Public Health Kompetenzen (5 CP) (Digitale) Gesundheitskommunikation (einschließlich Dissemination und Transfer von Forschungsergebnissen) (2 Tage) Bewerten und Verfassen wissenschaftlicher Arbeiten (2 Tage)
Modul E1 Epidemiologie und Statistik (7 CP) ☐ Grundlagen der Biostatistik (5 Tage) ☐ Einführung in die Epidemiologie (4 Tage)	Modul E2 Epidemiologie und Statistik (8 CP) Grundlegende epidemiologische Konzepte (3 Tage) Regressionsmodelle (6 Tage) Methoden: Durchführung von Befragungen (2 Tage) Methodik klinischer Studien (2 Tage)
Modul P1 Determinanten der Gesundheit, Gesundheitsförderung und Prävention (6 CP) □ Determinanten der Bevölkerungsgesundheit (2 Tage) □ Einführung in die Gesundheitsförderung (2 Tage) □ Prävention im Spannungsfeld von Individualmedizin und Public Health (2 Tage) □ Einführung in qualitative Methoden (1 Tag) □ Ethik in der Public-Health-Praxis (2 Tage)	Modul P2 Determinanten der Gesundheit, Gesundheitsförderung und Prävention (7 CP) Psychosozial beeinflusste Erkrankungen und Prävention – Schwerpunkt Kindheit (3 Tage) Global Health (4 Tage) Arbeit und Gesundheit (3 Tage) Umwelt und Gesundheit (2 Tage) Durchführung einer qualitativen Erhebung (1 Tag)
Modul V1 Strukturen, Steuerung und Evaluation der gesundheitlichen Versorgung (4 CP) Struktur und Entwicklung des deutschen Gesundheitswesens (3 Tage) Einführung in die Gesundheitssystem- und Versorgungsforschung (2 Tage) Einführung in die gesundheitsökonomische Evaluation und Bewertung von Gesundheitstechnologien (3 Tage)	Modul V2 Strukturen, Steuerung und Evaluation der gesundheitlichen Versorgung (5 CP)
Studiumsbegleitendes Praktikum (30 CP)	

Tabelle 2 Module der Spezialisierungsphase

Tabelle 2 Woodale del Spezialiste all'aspirase	
Spezialisierungsphase	
Modul K3 - I Von der Idee zum Exposé (4 CP) Und der Idee zum Exposé (1 Tag)	
Modul E3	
Epidemiologie (4 CP)	
☐ Auswertung epidemiologischer Studien mit STATA oder mit R (3 Tage)	
☐ Epidemiologie spezieller Erkrankungen (Wahlkurse):	
Krebsepidemiologie <i>oder</i> Epidemiologie von Herz-Kreislauf- und Stoffwechselerkrankungen (3 Tage) International Humanitarian Assistance (2 Tage)	
Modul P3	
Prävention (4 CP)	
☐ Intervention Mapping (2 Tage)	
☐ eHealth am Beispiel von Bewegungsförderung (2 Tage)	
☐ Komplexe Interventionen in der Prävention und Gesundheitsförderung (2 Tage)	
☐ Auswertung qualitativer Studiendaten (2 Tage)	
Modul V3	
Versorgungsforschung und gesundheitsökonomische Evaluation (4 CP)	
☐ Komplexe Interventionen: Entwicklung und Evaluation (2 Tage)	
☐ Gesundheitsökonomische Evaluation (Wahlkurse): Gesundheitsökonomische Evaluation: Fallstricke	
und Herausforderungen, praktische Anwendung mit Beispielen <i>oder</i> Gesundheitsökonomische	
Evaluation von Gesundheitsförderung und Prävention – spart man Geld? (2 Tage)	
 Qualitätsmanagement in der Gesundheitsversorgung (2 Tage) Furopean Health Care Systems: Structure, Reforms and Implications (2 Tage) 	
☐ European Health Care Systems: Structure, Reforms and Implications (2 Tage)	
Abschlussphase	
Modul K3 - II	
Vom Exposé zur Masterarbeit (5 CP)	
□ Vom Exposé zur Masterarbeit (1 Tag)	
Masterarbeit (25 CP)	
Gesamt: 120 CP	