

| | Was | Womit | Wozu |
|---|--|---|--|
| Seminareinheit 1 03.04. & 17.04. Orientierung <i>Verstehen</i> | Die Studierenden können vertieftes/erweitertes Wissen in eigenen Worten wiedergeben, | indem sie aktuelle Themen und Diskurse darstellen (Besonderheiten, Grenzen, Terminologien und Lehrmeinungen), | um sich selbst und professionales Handeln in Bezug zu bringen. |
| Seminareinheit 2 24.04. & 08.05. Theorie <i>Analysieren</i> | Studierende können sich mit sach- und fachbezogenen Vertreter*innen unterschiedlicher akademischer und nicht-akademischer Handlungsfelder über alternative, theoretisch begründbare Problemlösungen austauschen, | indem sie Beteiligte zielorientiert in Aufgabenstellungen einbinden und Konfliktpotentiale in der Zusammenarbeit mit Anderen erkennen und reflektieren (vor dem Hintergrund situationsübergreifender Bedingungen) | und so durch konstruktives, konzeptionelles Handeln die Durchführung von situationsadäquaten Lösungsprozessen gewährleisten. |
| Seminareinheit 3 05.06. Praxis <i>Wiedergeben</i> | Studierende verfügen über ein berufliches Selbstbild das sich an Standards orientiert (Berufsfeld und Wissenschaft), | indem sie Rahmenbedingungen beruflichen Handelns erkennen und Entscheidungen verantwortungsethisch reflektieren, | um das eigene berufliche Handeln mit theoretischem und methodischem Wissen zu begründen und es hinsichtlich alternativer Entwürfe zu reflektieren. |
| Seminareinheit 4 12.06. Theorie <i>Erschaffen</i> | Die Studierenden entwickeln neue Ideen/Hypothesen/ Pläne/ Programme, | indem sie als reflektierende Praktiker*innen auftreten, | um Berufsethischen Prinzipien zu folgen. |
| Seminareinheit 5 19.06. Theorie & 26.06. Praxis <i>Synthetisieren</i> | Die Studierenden können eigene Ideen anwendungs- oder forschungsorientiert einordnen, komplexe Vorgänge entwerfen und mit soliden Kriterien bewerten, | indem sie professionelles Handeln innerhalb gesetzter Aufträge bewerten, | um Beteiligung und Mitbestimmung mitzugestalten. |
| Seminareinheit 6 03.07. Praxis <i>Anwenden</i> | Studierende wägen die fachliche erkenntnistheoretisch begründete Richtigkeit ab, | indem sie wissenschaftliche und methodische Überlegungen berücksichtigen, | um praxiselevante und wissenschaftliche Probleme zu lösen. |
| Seminareinheit 7 17.07. Ergebnissicherung <i>Synthetisieren</i> | Die Studierenden verfügen über ein breites, detailliertes und kritisches Verständnis auf dem neuesten Stand des Wissens im/in Spezialbereich(en), | indem sie wissenschaftlich fundierte Entscheidungen treffen und mögliche Folgen kritisch reflektieren | und so anwendungsorientierte Projekte weitgehend selbstgesteuert bzw. autonom durchführen (Forschungsfragen entwerfen, Operationalisierung/ Methoden begründen, Ergebnisse erläutern und kritisch interpretieren). |