

## Syllabus Kursbeschreibung

<b>Titel der Lehrveranstaltung:</b>	Methoden der Sozialarbeit 3
<b>Studienjahr:</b>	3.
<b>Semester:</b>	1.
<b>Prüfungskodex:</b>	51088
<b>Wissenschaftlich – Disziplinärer Bereich:</b>	SPS/07
<b>Dozent der Lehrveranstaltung:</b>	Prof. Dr. Elsen Susanne
<b>Modul:</b>	nein
<b>Dozenten der restlichen Module:</b>	/
<b>Kreditpunkte:</b>	5
<b>Gesamtanzahl Vorlesungsstunden/ Laboratoriumsstunden:</b>	30
<b>Gesamtanzahl Sprechstunden:</b>	12
<b>Sprechzeiten:</b>	von Montag bis Freitag auf Anfrage
<b>Anwesenheitspflicht:</b>	laut Regelung
<b>Unterrichtssprache:</b>	Deutsch
<b>Propädeutische Fächer:</b>	keine
<b>Kursbeschreibung:</b>	Die Veranstaltung legt einen Schwerpunkt auf Sozialraumbezogene und Gemeinwesenorientierte Strategien und Methoden der Sozialen Arbeit, ihre historischen und aktuellen Entwicklungen und theoretischen Begründungen.
<b>Spezifische Bildungsziele:</b>	Grundlegendes Verständnis der Sozialraumorientierung und Gemeinwesenarbeit als Arbeitsprinzipien der Sozialen Arbeit
<b>Auflistung der behandelten Themen:</b>	Sozialer Raum und Sozialarbeit; Ressourcen und Restriktionen des Sozialraums; Sozialraumanalyse; Traditionen und Ansätze der Gemeinwesenarbeit; Lebensweltorientierung und Gemeinwesenarbeit; Aktivierung und Förderung von Partizipation; kategoriale Gemeinwesenarbeit; Gemeinwesenökonomie
<b>Unterrichtsform:</b>	Vorlesung; angeleitetes Selbststudium; Projektarbeit
<b>Erwartete Lernergebnisse:</b>	Die Studierenden verstehen die Ansätze Gemeinwesen- und Sozialraumorientierter Sozialarbeit und können diese Ansätze auf konkrete Felder übertragen
<b>Prüfungsform:</b>	Projektentwicklung und Präsentation
<b>Bewertungskriterien und Kriterien für die Notenermittlung:</b>	<i>Aktive Teilnahme an der Lehrveranstaltung; schriftliche Erarbeitung eines Projektentwurfes; Theorie-Praxis Transfer</i>
<b>Pflichtliteratur:</b>	Texte in OLE;
<b>Weiterführende Literatur:</b>	Stövesand, Stoik, Troxler (Hg.) Handbuch Gemeinwesenarbeit Kessl, Reutlinger, Maurer, Frey (Hg.) Handbuch Sozialraum