

<b>Versorgungsforschung und Implementierungswissenschaft im Gesundheitswesen</b>	
<b>Webseite</b>	<a href="https://www.uni-heidelberg.de/de/studium/alle-studienfaecher/versorgungsforschung-und-implementierungswissenschaft-im-gesundheitswesen">https://www.uni-heidelberg.de/de/studium/alle-studienfaecher/versorgungsforschung-und-implementierungswissenschaft-im-gesundheitswesen</a>
<b>Hochschule</b>	Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg
<b>Abschluss</b>	Master of Science
<b>Aktuelles</b>	<a href="#">Informationen zum Studienstart</a>
<b>Ziel</b>	Im Studiengang Versorgungsforschung und Implementierungswissenschaft im Gesundheitswesen lernen Studierende, aktuelle Herausforderungen in der Gesundheitsversorgung zu erkennen sowie neue Versorgungsmodelle zu entwickeln und in der Praxis umzusetzen. Aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse und Methoden aus Gesundheitswissenschaften und Medizin bilden dabei die Basis.
<b>Berufsziele</b>	Das Masterstudium verknüpft eine vertiefende wissenschaftliche Qualifikation in der Versorgungsforschung und Implementierungswissenschaft mit allgemeineren analytisch-methodischen Fähigkeiten. Die erworbenen Kompetenzen qualifizieren die Absolventinnen und Absolventen des Studiengangs für ein breites Berufsfeld in der Gesundheitsversorgung in Wissenschaft, Politik, Unternehmen, Verbänden und Verwaltung. Typische Tätigkeitsfelder sind: Organisationen im Gesundheitswesen (z.B. Ärztekammern, Fachgesellschaften, Krankenkassen, Selbsthilfegruppen, Pharmaunternehmen), Gesundheitspolitik (z.B. Gesundheitsämter, Ministerien), Gesundheitsversorgung (z.B. Krankenhausadministration) sowie Wissenschaft und Forschung
<b>Zulassungsvoraussetzungen</b>	Der Studiengang richtet sich an Absolvent/innen von Bachelor Studiengängen mit gesundheitswissenschaftlichem Bezug wie z.B. Gesundheitswissenschaften, Gesundheitsökonomie, Therapie- und Pflegewissenschaften oder Hebammenwissenschaften. Angrenzende Fächer bei entsprechender individueller Schwerpunktsetzung wie z.B. Psychologie oder Sozialwissenschaften zählen ebenfalls dazu. Darüber hinaus werden empirische Forschungsmethoden (quantitative und/oder qualitative) von mind. 6 ECTS, gute Englischkenntnisse und ausreichende Deutschkenntnisse (DHS-Prüfung) bei internationalen Studienbewerber/innen vorausgesetzt.
<b>Semesterstart</b>	Wintersemester
<b>Regelstudienzeit</b>	Vier Semester Vollzeit (2 Jahre)
<b>Anzahl zu erwerbende ECTS</b>	120
<b>Maximale Anzahl Plätze</b>	20
<b>Zeitpunkt (Re-) Akkreditierung</b>	2015
<b>Bewerbungsfrist</b>	15. Mai eines jeden Jahres
<b>Ansprechpartner</b>	<b>Dr. Charlotte Ullrich</b> Studiengangskoordinatorin Abteilung Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, Universitätsklinikum Heidelberg  Im Neuenheimer Feld 130.3, Marsilius-Arkaden Turm West 69120 Heidelberg Tel.: +49 6221 56 34790 E-Mail: <a href="mailto:charlotte.ullrich@med.uni-heidelberg.de">charlotte.ullrich@med.uni-heidelberg.de</a>