

## Versorgungsforschung und -management

<b>Webseite</b>	<a href="https://www.th-rosenheim.de/studium-und-weiterbildung/studienangebot-der-th-rosenheim/masterstudiengaenge/versorgungsforschung">https://www.th-rosenheim.de/studium-und-weiterbildung/studienangebot-der-th-rosenheim/masterstudiengaenge/versorgungsforschung</a>
<b>Hochschule</b>	Technische Hochschule Rosenheim
<b>Abschluss</b>	Master of Science
<b>Ziel</b>	Ziel des Masterstudiengangs ist es, Absolvent:innen als Expert:innen in der Versorgungsforschung und dem Versorgungsmanagement zu qualifizieren, um Versorgungslücken und -bedarfe zu erkennen, angemessene Interventionen sowie Lösungsansätze zu konzipieren, zu pilotieren und folglich zu implementieren und zu evaluieren.
<b>Berufsziele</b>	Die möglichen Einsatzgebiete der Absolventinnen und Absolventen sind breit gefächert in zahlreichen Bereichen des Gesundheitswesens, in denen ein tiefgehendes Verständnis zur personenzentrierten Versorgung und interprofessionellen Versorgungsformen sowie deren systematische und multiperspektivische Analyse und Optimierung erforderlich sind. Der Masterabschluss befähigt Studierende zu verantwortungsvollem Handeln beispielsweise in: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einrichtungen der Primärversorgung sowie der stationären und ambulanten Gesundheitsversorgung,</li> <li>- Sozialversicherungen,</li> <li>- Unternehmen in der Medizintechnik und Pharmabranche,</li> <li>- Einrichtungen der Prävention, Rehabilitation und Nachsorge sowie im Gesundheitstourismus,</li> <li>- Einrichtungen der Gesundheits- und Versorgungsforschung und</li> <li>- Einrichtungen des öffentlichen Gesundheitsdienstes, sowie Schnittstellen zwischen unterschiedlichen Einrichtungen.</li> </ul>
<b>Zulassungsvoraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Voraussetzung für den Zugang zum Masterstudium ist ein Hochschulabschluss als Bachelor in einem gesundheits-, pflege- oder therapiewissenschaftlichen Studiengang oder der Studienrichtung Management in der Gesundheitswirtschaft, Gesundheitsökonomie oder ein in Deutschland oder im Ausland erworbener Abschluss, der einem solchen Hochschulabschluss gleichwertig ist.</li> <li>- Dabei ist eine relative Gesamtnote erforderlich, die entsprechend der ECTS-Notenverteilungsskala innerhalb der besten 60 % der Vergleichsgruppe liegt. Bei Fragen zur relativen Gesamtnote treten Sie bitte mit dem <a href="#">Vorsitzenden der Prüfungskommission</a> in Kontakt.</li> </ul> <p>Persönliche Voraussetzungen</p> <p>Studierende sollten Offenheit und Interesse mitbringen, komplexe Zusammenhänge interdisziplinär und zukunftsorientiert zu analysieren. Ein hoher Grad an Selbstständigkeit und Teamfähigkeit sind ebenso gefordert.</p>
<b>Semesterstart</b>	erstmalig im Sommersemester 2023; folglich stets im Sommersemester
<b>Regelstudienzeit</b>	3 Semester
<b>Anzahl zu erwerbende ECTS</b>	90
<b>Maximale Anzahl Plätze</b>	Ohne Begrenzung
<b>Zeitpunkt (Re-) Akkreditierung</b>	Geplant bis zum Abschluss der ersten Kohorte
<b>Bewerbungsfrist</b>	15.11. - 15.01.
<b>Ansprechpartner</b>	<p><b>Prof. PD Dr. Birgit Prodingler</b>  Professorin für Rehabilitationsmanagement  Studiengangsleiterin MSc Versorgungsforschung und -management  <a href="mailto:birgit.prodingler@th-rosenheim.de">birgit.prodingler@th-rosenheim.de</a>  +49 (0) 8031 805-2263</p>