

Ziel	Bachelor	Master
Befähigung zur Anwendung breiter wirtschaftswissenschaftlicher Kenntnisse auf praktische Fragestellungen auf gesamtwirtschaftlicher und betrieblicher Ebene	Qualifizierung für den Arbeitsmarkt für Bachelor-Absolventen wirtschaftswissenschaftlicher Studiengänge	Qualifizierung für den Arbeitsmarkt für Volkswirte in der betrieblichen Praxis, dem öffentlichen Sektor und in Forschungsinstituten
Befähigung zur selbständigen Beurteilung wirtschaftlicher Sachverhalte und zur Erstellung innovativer Lösungskonzepte auf breiter methodologischer Grundlage auch aus interdisziplinärer Perspektive.	Erlangung breiter wirtschaftswissenschaftlicher Grundkenntnisse als Basis der Beurteilung	Erlangung vertiefter Kenntnisse als Basis der Beurteilung wirtschaftlicher Sachverhalte
Befähigung zum selbständigen Arbeiten bei der Analyse volkswirtschaftlicher Fragestellungen und zur autonomen Projektdurchführung.	Schaffung von Grundlagen zur Analyse volkswirtschaftlicher Fragestellungen und Entwicklung von Fähigkeiten zur Konzeption von Lösungsansätzen	Entwicklung fundierter Problemlösungskompetenz auf vertiefter methodischer Grundlage
Schaffung von Problembewusstsein bei Einordnung und Einschätzung komplexer wirtschaftlicher Sachverhalte auch in neuen und unvertrauten Situationen. Entwicklung von Kommunikationskompetenz gegenüber Fachvertretern und Laien.	Identifikation von Problemen und deren Einordnung in einen Gesamtkontext als erster Schritt der Problembewältigung	Gesteigerte Fähigkeit zur differenzierten Problemanalyse mit fortgeschrittenen wissenschaftlichen Methoden
Befähigung zum eigenständigen wissenschaftlichen Arbeiten und Erwerb von Methodenkompetenz für qualitative und quantitative Analysen. Schaffung der Ausgangsbasis für die Weiterentwicklung des erworbenen Wissens im Sinne des „Life Long Learning“	Erwerb der für die wissenschaftliche Arbeit erforderlichen Grundkenntnisse auf theoretischer und empirischer Ebene	Erweiterung der methodischen Kenntnisse durch Vermittlung anspruchsvoller theoretischer und empirischer Analysetechniken auf dem aktuellen Stand der Forschung