

Bachelorstudiengang Öffentliche Betriebswirtschaft/Public Management

Modul	04 – Investition und Finanzierung		
Semester	3. Fachsemester (Wintersemester)		
Lehrveranstaltung	Investition und Finanzierung (V/Ü) DE		
Leistungsumfang	4 SWS	5 Credits	150 h Workload (32 h Präsenzstudium, 118 h Selbststudium)
Teilnahmebedingungen	–		
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Stefan Zahradnik		
Verwendbarkeit	Bachelorstudiengang Öffentliche Betriebswirtschaft/Public Management		

1. Qualifikationsziele
Die Studierenden können Aufgaben der Finanzwirtschaft in den betrieblichen Kontext einordnen und Investitions- und Finanzierungsentscheidungen mit Hilfe von Verfahren der Investitionsrechnung treffen, auch bei unvollkommenem Kapitalmarkt, bei Unsicherheit und bei nicht-monetären Zielgrößen sowie unter Berücksichtigung von Steuern. Die dazu erforderlichen Methoden sowie die ihnen zugrundeliegende Theorie beherrschen sie so sicher, dass sie auch komplexe Probleme mit ihrer Hilfe und unter Einsatz von Tabellenkalkulationssoftware lösen können. Die Studierenden können verschiedene Formen der Finanzierung unterscheiden und beurteilen, geeignete Finanzinstrumente auswählen und die in diesem Zusammenhang erforderlichen Berechnungen vornehmen.
2. Empfohlene Vorqualifikation
Allgemeine Kenntnisse der Mathematik (Abiturstoff Mathematik) oder Brückenkurs B1
3. Inhalte
<ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen der Finanzwirtschaft • Statische Verfahren der Investitionsrechnung • Dynamische Verfahren der Investitionsrechnung • Entscheidungen bei unvollkommenem Kapitalmarkt • Entscheidungen bei Unsicherheit • Entscheidungen bei nicht-monetären Zielgrößen • Investitionsrechnung unter Berücksichtigung von Steuern • Investitionsdauerentscheidungen • Simultane Investitionsprogramm- und Finanzplanung • Formen der Außenfinanzierung • Formen der Innenfinanzierung • Gestaltung der Kapitalstruktur • Derivative Finanzinstrumente • Vergleich zwischen Miete und Eigenbau nach der RLBau
4. Lehr- und Lernformen, Arbeitsaufwand
Lehrvideos (10 h); Literaturstudium, Bearbeitung von Übungsaufgaben (online) und einer Probeklausur (108 h); Konsultation dazu (21 h); betreute Übungen im PC-Labor (11 h).
5. Leistungsnachweis
Klausurarbeit (240 Minuten, PC-Labor)
6. Literaturempfehlungen
BIEG, Hartmut; KUßMAUL, Heinz; WASCHBUCH, Gerd: <i>Investition</i> , 3. Auflage, München 2016; BIEG, Hartmut; KUßMAUL, Heinz; WASCHBUCH, Gerd: <i>Finanzierung</i> , 3. Auflage, München 2016; BLOHM, Hans; LÜDER, Klaus; SCHAEFER, Christina: <i>Investition</i> , 10. Auflage, München 2012; MÜHLENKAMP, Holger: <i>Wirtschaftlichkeit im öffentlichen Sektor. Wirtschaftlichkeitsvergleiche und Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen</i> , Berlin 2015. RÖHRICH, Martina: <i>Grundlagen der Investitionsrechnung</i> , 2. Auflage, München 2014 (deutsche Fassung); RÖHRICH, Martina: <i>Fundamentals of investment appraisal</i> , 2. Auflage, München 2014 (englische Fassung); REICHARDT, Jacqueline: <i>Wirtschaftlichkeitsrechnung in der öffentlichen Verwaltung</i> , 2. Auflage, Hamburg 2017; WESTERMANN, Georg: <i>Kosten-Nutzen-Analyse, Einführung und Fallstudien</i> , 2. Auflage, Berlin 2020. Der Modulverantwortliche gibt Begleitmaterialien mit Aufgabensammlung heraus.
7. Studieninhalte nach Ziff. 6 des Positionspapiers der Innenministerkonferenz vom 24. Juni 2005
Informations- und Kommunikationstechnologie (20%), Verwaltungsbetriebswirtschaft (80%).