

Gültig für 2021.HS

Modulbezeichnung: BWL-Skills	
Modulkürzel	w.BA.XX.2Skill.XX
Beschreibung des Moduls	Das Modul BWL-Skills beschäftigt sich mit den Themen "Wissenschaftliches Arbeiten" und "Projektmanagement". Neben fachlichen Kompetenzen in diesen Bereichen, werden zusätzlich überfachliche Kompetenzen (Methoden-, Sozial- und Selbstkompetenz) gefördert, die zur erfolgreichen Bewältigung eines Studiums erforderlich sind (z.B. erfolgreich in Gruppen arbeiten). – Dazu werden (vertiefte) Grundlagen vermittelt und von den Studierenden erarbeitet. Die Leistungsüberprüfung erfolgt während dem Semester anhand dreier verschiedener Leistungsnachweise: In Gruppenarbeit wird einerseits eine Disposition (schriftlicher Leistungsnachweis 1) und andererseits ein Projektmanagementplan in Form eines Slide-Docs (schriftlicher Leistungsnachweis 2) erstellt. Der dritte (individuelle) Leistungsnachweis – die Skills-Quest – besteht aus unterschiedlichen Aufgaben, die von den Studierenden bearbeitet werden können. Erfolgreich erledigte Aufgaben führen zu Punkten, die am Ende des Semesters in eine Note umgerechnet werden.
Studiengang und Vertiefungsrichtung	<ul style="list-style-type: none"> § Betriebsökonomie - Accounting, Controlling, Auditing § Betriebsökonomie - Banking and Finance § Betriebsökonomie - Economics and Politics § Betriebsökonomie - General Management § Betriebsökonomie - Risk and Insurance
Rechtliche Grundlagen	Studienordnung BSc vom 29.01.2009, Anhang zur Studienordnung für die Bachelorstudiengänge Betriebsökonomie, Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsrecht erstmals beschlossen am 12.05.2009
Modulkategorie	Modultyp: Pflichtmodul
	Studienabschnitt: Assessment
ECTS	6
Verantwortliche OE	W Zentrum für innovative Didaktik Ltg.
Modulverantwortung	Fabienne Javet (jave)
Modulverantwortung Stellvertretung	Christian Rapp (rapp)
Spezifische Vorkenntnisse	keine
Beitrag des Moduls für Learning Goals des Studiengangs (durch das Modul betroffene)	<ul style="list-style-type: none"> § Fachkompetenz § Methodenkompetenz § Sozialkompetenz § Selbstkompetenz
Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs	<p>Fachkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> § Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte wissen & verstehen § Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte anwenden, analysieren und verknüpfen § Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte evaluieren <p>Methodenkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> § Problemlösung & Kritisches Denken § Wissenschaftliche Methoden § Arbeitsmethoden, -techniken & -verfahren § Nutzung von Informationen § Kreativität & Innovation <p>Sozialkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> § Schriftliche Kommunikation § Mündliche Kommunikation § Kooperation im Team & Umgang mit Konflikten <p>Selbstkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> § Selbstmanagement & Selbstreflexion § Ethische & Soziale Verantwortung § Lernen & Veränderung
Lernziele des Moduls	<p>Die Studierenden...</p> <ul style="list-style-type: none"> § können mit anderen konstruktiv und zielorientiert zusammenarbeiten. § können unter Berücksichtigung wissenschaftlicher Gütekriterien eigene Fragestellungen erarbeiten und diese anhand der Etappen eines Forschungskreislaufs beantworten. § können eine Projektidee entwickeln, begründen und präsentieren. § können ihr Handeln und ihre Lernprozesse planen, organisieren und reflektieren. § können erarbeitete Inhalte in schriftlicher und mündlicher Form klar, präzise und überzeugend formulieren.

	§ können ein Projekt sinnvoll planen.		
Inhalte des Moduls	§ Wissenschaftliches Arbeiten § Projektmanagement		
Verknüpfung zu anderen Modulen	Das Modul weist eine Verknüpfung zu folgenden Modulen auf:		
	w.BA.XX.2Ba-BO.XX		
	w.BA.XX.2BWL-BO.XX		
	w.BA.XX.2HCM.XX		
	w.BA.XX.2Komm.XX		
	w.BA.XX.2Mark.XX w.BA.XX.2Stat.XX		
Unterrichtsmethoden	§ Lehrvortrag § Lehrgespräch § Anwendungsaufgaben § Übungen § Projektarbeit § Literaturstudium § Diskussion		Eingesetzte Sozialformen: § Einzelarbeit § Partnerarbeit § Gruppenarbeit
	Digitale Lernressourcen		
§ Reader § Lehrvideos § Übungs- und Anwendungsaufgaben (inkl. Lösungen) § (Multiple-Choice)-Tests § https://thesiswriter.zhaw.ch/de/ § https://mystudybox.sml.zhaw.ch/ § Moodlekurs			
Unterrichtsgliederung	Kontaktstudium	Begleitetes Selbststudium	Autonomes Selbststudium
	Grossklasse	56 h	72 h
	Kleinklasse	-	-
	Gruppenunterricht	-	-
	Praktikum	-	-
	Seminar	-	-
	Total	56 h	72 h
			52 h
Leistungsnachweise			
	Modulendprüfung	Form	Dauer (Min.)
	-	-	-
	Hilfsmittel	-	-
	Andere	Bewertung	Dauer (Min.)
	Skills-Quest	Note	-
	Schriftliche Arbeit	Note	-
	Schriftliche Arbeit	Note	-
			40,00 %
			30,00 %
			30,00 %
Präsenzverpflichtung im Kontaktstudium	Zwingende Präsenzzeit: Keine		
Unterrichts- und Prüfungssprache	Deutsch		
Pfichtliteratur	§ Bohinc, T. (2019). Grundlagen des Projektmanagements. Methoden, Techniken und Tools für Projektleiter. 7. überarbeitete und erweiterte Auflage. Offenbach: Gabal. ISBN 978-3-86936-912-9. – mit ZHAW-Login (VPN) unter: https://ebookcentral.proquest.com/lib/zhaw/detail.action?docID=5731585 frei verfügbar.		
	§ Voss, R. (2020). Wissenschaftliches Arbeiten. 7. Auflage. München: UKV. ISBN 3825287742. – mit ZHAW-Login (VPN) unter: https://elibrary.utb.de/doi/epdf/10.36198/9783838587745 frei verfügbar.		
Ergänzende Literatur	-		
Bemerkungen	<p>Die Modulbeschreibung basiert auf der Annahme, dass im HS21 sowohl Präsenzunterricht als auch -prüfungen stattfinden. Sollten sich jedoch pandemiebedingt die Rahmenbedingungen ändern, sind kurzfristige Anpassungen des Moduls bzw. der Art des Leistungsnachweises möglich.</p> <p>Die schriftlichen Leistungsnachweise werden in Gruppen erbracht. Dafür ist erforderlich, dass sich die Studierenden des Moduls in eine Gruppe einteilen. Die Termine sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eintragung Leistungsnachweis Disposition: Ende SW 2, 03.10.2021 • Eintragung Leistungsnachweis Projektmanagementplan: Ende SW 8, 14.11.2021 <p>Bei nicht fristgerechter Gruppenregistrierung erfolgt die Note 1.0 für den entsprechenden Leistungsnachweis.</p>		