

Modulbezeichnung: Research Skills for Business 2		
Modulkürzel	w.BA.XX.RSfB2.25HS	
ECTS Credits	3	
Unterrichts- und Prüfungssprache	Deutsch	
Beschreibung des Moduls	<p>Das Modul "Research Skills for Business 2" führt Studierende als betriebswirtschaftliche Problemlöser:innen systematisch in die quantitativen Forschungsmethoden im betriebswirtschaftlichen Kontext ein. Im Zentrum steht die Entwicklung methodischer Kompetenzen für die eigenständige Beantwortung von Forschungsfragen durch quantitative Erhebungs- und Analysemethoden. Die Studierenden arbeiten dabei den vollständigen Forschungsprozess durch: von der Ideenentwicklung, Themenfindung und Formulierung einer eigenen Forschungsfrage und Hypothesen, über die Entwicklung eines geeigneten Erhebungsinstruments, bis hin zur Datenerhebung, Datenanalyse und schliesslich der Ergebnispräsentation. Ein besonderer Fokus liegt auf der Fragebogenentwicklung und Datenanalyse mittels geeigneter digitaler Lösungen. Neben fachlichen Kompetenzen in diesen Bereichen, werden somit zusätzlich überfachliche Kompetenzen (Methoden-, Sozial- und Selbstkompetenz) gefördert, die zur erfolgreichen Bewältigung eines Studiums erforderlich sind (z.B. erfolgreich in Gruppen arbeiten und Forschungsergebnisse präsentieren). Das Modul wird durch zwei Leistungsnachweise bewertet: Die semesterbegleitende "Skills Quest" (40%) umfasst 6 aufeinander aufbauende Aufgaben, die gezielt auf die weiteren Leistungsnachweise vorbereiten sowie einen abschliessenden Reflexionsbericht (SQ7). Die "Abschlusspräsentation" (60%) ist eine mündliche Gruppenpräsentation, in der das gesamte Forschungsprojekt von der Problemstellung, über die Literaturrecherche bis hin zur Datenerhebung, Datenauswertung und Ergebnisinterpretation wissenschaftlich vorgestellt und diskutiert wird.</p>	
Verantwortliche OE	Zentrum für innovative Didaktik Ltg.	
Modulverantwortung	Michael Jüttler	
Modulverantwortung Stellvertretung	Fabienne Javet	
Rechtliche Grundlagen	Studienordnung BSc vom 29.01.2009 für die Bachelorstudiengänge Betriebsökonomie, International Management, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsrecht und Angewandtes Recht, erstmals beschlossen am 12.05.2009	
Modulkategorie	Modultyp Pflichtmodul	Studienabschnitt Assessment
Spezifische Vorkenntnisse	Das Modul "Research Skills for Business 2" (RSB 2) baut unmittelbar auf dem Modul "Research Skills for Business 1" (RSB 1) auf. Die Vorkenntnisse aus dem Modul RSB 1 sind für eine erfolgreiche Teilnahme an RSB 2 zwingend erforderlich.	
Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs (durch das Modul betroffene)	<ul style="list-style-type: none"> • Fachkompetenz • Methodenkompetenz • Sozialkompetenz • Selbstkompetenz 	

Modulbezeichnung: Research Skills for Business 2

Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs	Fachkompetenz <ul style="list-style-type: none">• Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte wissen & verstehen• Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte anwenden, analysieren und verknüpfen• Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte evaluieren Methodenkompetenz <ul style="list-style-type: none">• Problemlösung & Kritisches Denken• Wissenschaftliche Methoden• Arbeitsmethoden, -techniken & -verfahren• Nutzung von Informationen• Kreativität & Innovation Sozialkompetenz <ul style="list-style-type: none">• Schriftliche Kommunikation• Mündliche Kommunikation• Kooperation im Team & Umgang mit Konflikten• Interkulturalität & Perspektivenübernahme Selbstkompetenz <ul style="list-style-type: none">• Selbstmanagement & Selbstreflexion• Ethische & Soziale Verantwortung• Lernen & Veränderung
Lernziele des Moduls	Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none">• können den Forschungskreislauf quantitativer Forschungsmethoden mit seinen wesentlichen Phasen und Prinzipien beschreiben.• können wissenschaftliche Fragestellungen und Hypothesen zu betriebsökonomischen Themen auf Grundlage einer eigens identifizierten Problemstellung nach den Standards quantitativer Forschung formulieren.• können einen standardisierten (Online-)Fragebogen zur systematischen Erhebung von validen, quantitativen und qualitativen Daten unter Einhaltung wissenschaftlicher und ethischer Standards entwickeln und überprüfen (Pretest).• können grundlegende Datenaufbereitungsschritte mit SPSS/PSPP durchführen, einschließlich Kodierung, Rekodierung und Transformation von Variablen.• können einfache deskriptive und grundlegende inferenzstatistische Kennwerte mit SPSS/PSPP als Vorbereitung auf das weiterführende Modul "Applied Data Analysis" bestimmen.• können statistische Ergebnisse im Kontext ihrer betriebsökonomischen Fragestellung interpretieren und zentrale Erkenntnisse identifizieren.• können die Qualität ihres entwickelten Erhebungsinstruments anhand wissenschaftlicher Gütekriterien evaluieren und konkrete Verbesserungsvorschläge für zukünftige Projekte ableiten.• können eine strukturierte wissenschaftliche Präsentation ihrer Forschungsergebnisse mit angemessener Visualisierung gestalten und ihre Datenanalyse dafür nutzen, betriebsökonomische Problemlösungen zu präsentieren.• können in einem Team konstruktiv und zielorientiert zusammenarbeiten und nützliches Peerfeedback geben und empfangen.• können ihren kompletten Forschungsprozess eigenständig kritisch reflektieren und Verbesserungsvorschläge erarbeiten.
Inhalte des Moduls	<ul style="list-style-type: none">• Quantitative Forschungsmethoden• Gütekriterien• Fragebogenentwicklung• Erhebung, Analyse und Interpretation quantitativer Daten• Wissenschaftliche Kommunikation
Verknüpfung zu anderen Modulen	<div></div> <div>w.BA.XX.3Ba-BO.XX / Bachelorarbeit w.BA.XX.ADA.25HS / Applied Data Analysis w.BA.XX.RSfB1.25HS / Research Skills for Business 1</div>

Modulbezeichnung: Research Skills for Business 2

Digitale Lernressourcen	<ul style="list-style-type: none">• Reader• Lehrvideos• Übungs- und Anwendungsaufgaben (inkl. Lösungen)• (Multiple-Choice)-Tests• Moodle Kurs• https://mystudybox.sml.zhaw.ch/• https://thesiswriter.zhaw.ch/de/																																						
Unterrichtsmethoden	<ul style="list-style-type: none">• Forschendes Lernen• Übungen• Projektarbeit• Lehrvortrag• Lehrgespräch• Anwendungsaufgaben		Eingesetzte Sozialformen: <ul style="list-style-type: none">• Einzelarbeit• Gruppenarbeit																																				
Unterrichtsgliederung	<table><tr><th></th><th>Kontaktstudium</th><th>Begleitetes Studium</th><th colspan="2">Autonomes Selbststudium</th></tr><tr><td>Grossklasse</td><td>-</td><td>-</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Kleinklasse</td><td>14 h</td><td>31 h</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Gruppenunterricht</td><td>-</td><td>-</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Praktikum</td><td>-</td><td>-</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Seminar</td><td>-</td><td>-</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Total</td><td>14 h</td><td>31 h</td><td colspan="2">45 h</td></tr></table>					Kontaktstudium	Begleitetes Studium	Autonomes Selbststudium		Grossklasse	-	-			Kleinklasse	14 h	31 h			Gruppenunterricht	-	-			Praktikum	-	-			Seminar	-	-			Total	14 h	31 h	45 h	
	Kontaktstudium	Begleitetes Studium	Autonomes Selbststudium																																				
Grossklasse	-	-																																					
Kleinklasse	14 h	31 h																																					
Gruppenunterricht	-	-																																					
Praktikum	-	-																																					
Seminar	-	-																																					
Total	14 h	31 h	45 h																																				
Leistungsnachweise	<table><tr><th colspan="2">Modulendprüfung</th><th>Form</th><th>Dauer (Min.)</th><th>Gewichtung</th></tr><tr><td colspan="2">-</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Hilfsmittel</td><td colspan="3"></td></tr></table> <table><tr><th></th><th>Bewertung</th><th>Format</th><th>Dauer (Min.)</th><th>Gewichtung</th></tr><tr><td>Skills Quest</td><td>Note</td><td>Andere</td><td>0</td><td>50.00%</td></tr><tr><td>Abschlusspräsentation</td><td>Note</td><td>Gruppenarbeit</td><td>0</td><td>50.00%</td></tr></table>				Modulendprüfung		Form	Dauer (Min.)	Gewichtung	-					Hilfsmittel						Bewertung	Format	Dauer (Min.)	Gewichtung	Skills Quest	Note	Andere	0	50.00%	Abschlusspräsentation	Note	Gruppenarbeit	0	50.00%					
Modulendprüfung		Form	Dauer (Min.)	Gewichtung																																			
-																																							
Hilfsmittel																																							
	Bewertung	Format	Dauer (Min.)	Gewichtung																																			
Skills Quest	Note	Andere	0	50.00%																																			
Abschlusspräsentation	Note	Gruppenarbeit	0	50.00%																																			
Präsenzverpflichtung im Kontaktstudium	Andere Die Abschlusspräsentation findet in SW14 statt. Am Präsentationstag (SW14) gilt für die gesamte Vorlesungszeit Anwesenheitspflicht für alle präsentierenden Gruppen.																																						
Pfichtliteratur	<ul style="list-style-type: none">• Döring, N. (2023). Forschungsmethoden und Evaluation in den Sozial- und Humanwissenschaften. 6 Auflage. Berlin: Springer. ISBN 978-3-662-64761-5. https://doi.org/10.1007/978-3-662-64762-2.																																						
Ergänzende Literatur	<ul style="list-style-type: none">• Voss, R. (2024). Wissenschaftliches Arbeiten. 9 Auflage. München: UKV. ISBN 9783825288129. https://elibrary.utb.de/doi/book/10.36198/9783838588322 frei.																																						
Bemerkungen	<ul style="list-style-type: none">• Der Leistungsnachweis "Abschlusspräsentation" wird in Gruppen erbracht.• Dafür ist erforderlich, dass sich die Studierenden des Moduls in eine Gruppe einteilen.• Die Frist für die Eintragung Leistungsnachweis "Abschlusspräsentation" ist Ende KW 8 (=SW 1), 22. Februar 2026.• Bei nicht fristgerechter Gruppenregistrierung erfolgt die Note 1.0 für die "Abschlusspräsentation".																																						

