

## Prüfungsformen, Klausurzeiten, Prüfungssprache und Hilfsmittel für den Bachelor-Studiengang Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Internationales Management

Der Prüfungsausschuss des Fachbereichs Management, Controlling, HealthCare hat in seiner Sitzung am 01.03.2023 folgende Regelung für Prüfungsformen, Klausurdauer, Prüfungssprache und Hilfsmittel im Bachelor-Studiengang Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Internationales Management verabschiedet. Die Regelungen gelten für das Sommersemester 2023. Die Regelungen gelten für alle Studierende mit Studienbeginn Wintersemester 2019/2020.

Modul	Modulname	Veranstaltung	Veranstaltungsname	Prüfer	Prüfungsform	Klausurdauer in Minuten	Prüfungssprache	Hilfsmittel
BIM110	Einführung in die BWL	BIM111	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	Prof. Dr. Klose	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM110	Einführung in die BWL	BIM112	Buchführung	NN	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM120	Kosten- und Leistungsrechnung	BIM121	Kosten- und Leistungsrechnung	Prof. Dr. Weber-Dreißler	Klausur	120	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM130	Mathematik	BIM131	Mathematik	LB Schwab	Klausur	120	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM140	Recht	BIM141	Recht	LB Burger	Klausur e-Test	120	deutsch	1) Zulässig sind alle unkommentierten Gesetzes und Verordnungstexte 2) Eintragungen in die Gesetzes und Verordnungstexte und in die Gesetzessammlungen sind grundsätzlich unzulässig 3) Zulässig sind Reiter mit Paragraphenhinweisen, die im sachlichen Zusammenhang mit der jeweiligen Gesetzes und Verordnungsstelle stehen. Beispiel: Siehe §... 4) Zulässig sind Reiter die den Gesetzestext wiedergeben 5) Unterstreichungen und Hervorhebungen können durch Farb- oder Leuchtstifte (Buntstifte, Textmarker, Filzstifte) vorgenommen werden; auch Unterstreichungen und Hervorhebungen durch Bleistifte, Kugelschreiber, Füllfederhalter u.ä. werden nicht beanstandet. Letztlich dürfen also Stifte jeder Art verwendet werden. 6) Die Unterstreichungen bzw. Hervorhebungen dürfen kein System zur Kommentierung beinhalten.
BIM150	Wirtschaftsinformatik	BIM151	Wirtschaftsinformatik	Prof. Dr. Seufert	Assignments + Präsentation	0	deutsch	selbsterstellte Unterlagen, Software des jeweiligen Kurses
BIM160	Business English I	BIM161	Business English I	LB Entwistle	Klausur	120	englisch	keine
BIM170	Soft Skills	BIM171	Soft Skills	Prof. Dr. Kals, LB Haider-Sandel	Assignments, Projektarbeit, Präsentation	0	deutsch	0
BIM210	Statistik	BIM212	Statistik	LB Dobler	Klausur	120	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM220	Volkswirtschaftslehre	BIM221	Volkswirtschaftslehre	Prof. Dr. Wölfling	Klausur e-Test	120	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM230	Investition und Finanzierung	BIM231	Investition	Prof. Dr. Kronenberger	Klausur	60	deutsch	unprogrammierbarer Taschenrechner, Formelsammlung einschl. Finanzmathematischer Tabellen

Modul	Modulname	Veranstaltung	Veranstaltungsname	Prüfer	Prüfungsform	Klausurdauer in Minuten	Prüfungssprache	Hilfsmittel
BIM230	Investition und Finanzierung	BIM232	Finanzierung	Prof. Dr. Kronenberger	Klausur	60	deutsch	unprogrammierbarer Taschenrechner, Formelsammlung einschl. Finanzmathematischer Tabellen
BIM240	Rechnungslegung nach HGB	BIM241	Rechnungslegung nach HGB	Prof. Dr. Kihm	Klausur e-Test	120	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner und Gesetzestext, farbliche Markierungen und Klebezettel im Gesetz sind erlaubt
BIM250	Personal und Marketing	BIM251	Personal	Dr. Möbius	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM250	Personal und Marketing	BIM252	Marketing	Prof. Dr. Hannig	Klausur	60	deutsch	keine
BIM260	Business English II	BIM261	Business English II	LB Braun	Klausur	120	englisch	keine
BIM270	Management Skills	BIM271	Studium Generale	Prof. Dr. Thomaschewski	Hausarbeit in Gruppen	0	deutsch	0
BIM310	Internationale Rechnungslegung und Steuern	BIM311	IFRS (Internationale Rechnungslegung)	LB Schwerdt	Klausur e-Test	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner, HGB, IFRS, farbliche Markierungen und Klebezettel im Gesetz sind erlaubt, jedoch ohne Beschriftungen
BIM310	Internationale Rechnungslegung und Steuern	BIM312	Steuerlehre	LB Rittig	Klausur e-Test	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner und Steuergesetze in der Fassung zum 1.1.2022, farbliche Markierungen und Klebezettel im Gesetz sind erlaubt
BIM320	Produktion und Logistik	BIM321	Produktionswirtschaft	LB Mauermann	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM320	Produktion und Logistik	BIM322	Logistik	LB Mauermann	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM330	Unternehmensführung	BIM331	Grundlagen der Unternehmensführung und Organisation	Prof. Dr. Thomaschewski	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM330	Unternehmensführung	BIM332	Projektmanagement	LB Koch	Klausur	60	deutsch	keine (auch keine Lehrbücher oder sonstige Unterlagen)
BIM340	Second Foreign Language I	BIM341	Second Foreign Language I	LB Puebla	Klausur	120	spanisch	keine
BIM350	Business English and Communication Skills	BIM351	Business English III	Dr. Möbius, LB Holfelder	Klausur	90	englisch	keine
BIM350	Business English and Communication Skills	BIM352	Business Communication	Dr. Möbius	Klausur	45	englisch	keine
BIM410	International Trade	BIM411	Makroökonomie und Außenwirtschaft	Prof. Dr. Wölfig	Klausur e-Test	60	deutsch	nicht programmierbare Taschenrechner
BIM410	International Trade	BIM412	International Law	Dr. Hofmann	Klausur	60	deutsch	Unkommentierte nationale und internationale Gesetzes- und Normentexte. Paragraphen- oder Artikelverweisungen nebst Gesetzes- oder Normenangaben in Regelwerken sind zulässig. Auch Unterstreichungen und farbliche Hervorhebungen sowie das Einfügen von unbeschrifteten Klebzetteln („Post-its“) innerhalb der Gesetzestexte sind zulässig.
BIM420	Intercultural Awareness	BIM421	Intercultural Management	Dr. Scherer-Vankova	Präsentation	0	deutsch	0
BIM420	Intercultural Awareness	BIM422	Second Foreign Language II	LB Puebla, LB Sandoval	Klausur	120	spanisch	keine
BIM430	Internationale Wirtschaftsbeziehungen	BIM431	Internationales Management	Prof. Dr. Lacher	Klausur	60	englisch	keine
BIM430	Internationale Wirtschaftsbeziehungen	BIM432	Internationale Wirtschaftspolitik	Prof. Dr. Wölfig	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM440	Globale und regionale Wertschöpfung	BIM441	Globale Wertschöpfungsketten	Dr. Scherer-Vankova	Assignments	0	deutsch	0
BIM440	Globale und regionale Wertschöpfung	BIM442	Regionale Clusteranalysen	Dr. Scherer-Vankova	Präsentation	0	deutsch	0

Modul	Modulname	Veranstaltung	Veranstaltungsname	Prüfer	Prüfungsform	Klausurdauer in Minuten	Prüfungssprache	Hilfsmittel
BIM450	Professional Skills	BIM451	Wissenschaftliche Methodik	Dr. Scherer-Vankova	Assignments	0	deutsch	0
BIM450	Professional Skills	BIM452	Critical Thinking	LB Tachkov	Klausur	60	deutsch	keine
BIM510	International Skills	BIM511	Second Foreign Language III	LB Sandoval	Klausur	120	spanisch	keine
BIM510	International Skills	BIM512	Business Behaviour	Dr. Möbius	Hausarbeit	0	deutsch	0
BIM520	Internationale Unternehmensführung	BIM521	Regionale Studien/Standortanalysen	Dr. Scherer-Vankova	Präsentation	0	deutsch	0
BIM520	Internationale Unternehmensführung	BIM522	Internationale Unternehmensstrategie	Prof. Dr. Lacher	Klausur	120	englisch	keine
BIM530	Betriebswirtschaftliches Seminar	BIM530	Betriebswirtschaftliches Seminar	alle Prof	Seminararbeit und Präsentation	0	deutsch	0
BIM540	International Human Resource Management und Unternehmenskommunikation	BIM541	International Human Resource Management	Dr. Möbius	Hausarbeit	0	englisch	0
BIM540	International Human Resource Management und Unternehmenskommunikation	BIM542	Unternehmenskommunikation	Dr. Möbius	Präsentation oder Hausarbeit	0	deutsch	0
BIM550	Vermarktung und Supply Chain Management	BIM551	Internationales Marketing & Logistik	Prof. Dr. Thomaschewski	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM550	Vermarktung und Supply Chain Management	BIM552	Internationale Beschaffung & Supply Chain Management	LB Schneider	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM710	Fachwissenschaftliche Veranstaltung	BIM711	Fachwissenschaftliche Veranstaltung	alle Prof	Seminar	0	deutsch	0
BIM720	Rhetorik	BIM721	Rhetorik	LB von Abendroth	Seminar	0	deutsch	0
BIM730	Bachelorandenkolloquium	BIM731	Bachelorandenkolloquium	LB Notheis	Seminar	0	deutsch	0
BIM760	WPM IT-gestütztes Controlling	BIM761	IT-gestütztes Controlling	NN	Klausur	120	deutsch	keine
BIM760	WPM IT-gestütztes Controlling	BIM762	Reporting & Planning	LB Böhm	Assignments	0	deutsch	0
BIM770	WPM Nachhaltigkeit und verantwortungsvolles Management	BIM771	Nachhaltigkeit	Prof. Dr. Kals	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner
BIM770	WPM Nachhaltigkeit und verantwortungsvolles Management	BIM772	Verantwortungsvolles Management	Prof. Dr. Lacher	Klausur	60	deutsch	nicht programmierbarer Taschenrechner

\* bei Überschneidung mit Pflichtveranstaltung an der ausländischen Hochschule, kann für diese Studierenden ggf. eine alternative Prüfungsform angeboten werden

  
Prof. Dr. Petra Weber-Dreßler  
Vorsitzende des Prüfungsausschusses