

Wirtschaftsingenieurwesen - Bachelor

1 . Semester

Änderungen vorbehalten!

Datum	Uhrzeit	Raum	Fach	Modul	Prüfer	Hilfsmittel	Zeit
Mo, 10.02.20	08:00	Aula	Grundlagen Betriebswirtschaftslehre I	WIBASc-115	Scherer, Stefanie, Hamman, Alexander	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Fr, 21.02.20	13:30	Aula	Industriebetriebslehre	WIBASc-125	Venitz, Udo	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mi, 26.02.20	08:00	Aula	Grundlagen Volkswirtschaftslehre	WIBASc-135	Leprich, Uwe	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mo, 02.03.20	10:30	Aula	Physik	WIBASc-145	Friedrich, Rudolf, Rückert, Frank	nicht-programmierbarer Taschenrechner und mit Aufgabenstellung ausgeteiltes Formelblatt	90min
Mo, 17.02.20	16:30	Aula	Werkstofftechnik	WIBASc-155	Rückert, Frank	keine	90min
Fr, 14.02.20	13:30	Aula	Mathematik I	WIBASc-165	Ohligschläger, Michael, Heimes, Bertram	Taschenrechner + Formelsammlung	90min

Datum	Uhrzeit	Raum	Fach	Modul	Prüfer	Hilfsmittel	Zeit
Mo, 02.12.19	17:45	A-E-08	Grundlagen Betriebswirtschaftslehre II	WIBASc-215	Scherer, Stefanie, Hamman, Alexander	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mo, 20.01.20	17:45	Aula	Beschaffungslogistik & Vertrieb technischer Produkte	WIBASc-225	Venitz, Udo, Köhler, Christian	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mo, 13.01.20	17:45	Aula	Technische Mechanik I	WIBASc-235	Schmidt Torsten, Krämer, Michael	Skript, Taschenrechner	90min
Fr, 06.12.19	16:00	Aula	Fertigungstechnik	WIBASc-245	Arendes, Dieter	keine	90min
Mo, 16.12.19	17:45	Aula	Statistik	WIBASc-255	Pulham, Susan, Köhler, Christian	Skript, Taschenrechner: in der Klausur darf das Originalskript zur Statistik von Prof. Pulham, das in der Veranstaltung ausgeteilt wurde, benutzt werden. Sie dürfen das Skript um handschriftl. Ergänzungen Ihrer Wahl (z.B. zusätzl. Erklärungen, Bsp., Aufgaben und Lösungen) ergänzen, Sie dürfen aber keine zusätzl. Blätter einbinden	90min
Mi, 08.01.20	16:00	Aula	Mathematik II	WIBASc-265	Ohligschläger, Michael, Rückert, Frank, Heimes, Bertram	Taschenrechner + Formelsammlung	90min

Datum	Uhrzeit	Raum	Fach	Modul	Prüfer	Hilfsmittel	Zeit
Di, 25.02.20	10:30	Aula	Kostenrechnung	WIBASc-315	Georg, Stefan, Hamman, Alexander, Scherer, Stefanie	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Sa, 15.02.20	12:00	Aula	Investition & Finanzierung	WIBASc-325	Huber, Peter	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mi, 19.02.20	13:30	Aula	Technische Mechanik II	WIBASc-335	Krämer, Michael, Schmidt Torsten	Skript, Taschenrechner	90min
Do, 09.01.20	08:30	E-1-05	Konstruktionstechnik/ CAD: Projektarbeit (Teil: CAD)	WIBASc-345	Weisgerber, Gerd	keine	60min + Projektarbeit
				Gruppeneinteilung entspricht der Veranstaltungseinteilung			
Do, 09.01.20	10:15	E-1-05	Konstruktionstechnik/ CAD: Projektarbeit (Teil: CAD)	WIBASc-345.	Weisgerber, Gerd	keine	60min + Projektarbeit
				Gruppeneinteilung entspricht der Veranstaltungseinteilung			
Do, 09.01.20	12:00	E-1-05	Konstruktionstechnik/ CAD: Projektarbeit (Teil: CAD)	WIBASc-345..	Weisgerber, Gerd	keine	60min + Projektarbeit
				Gruppeneinteilung entspricht der Veranstaltungseinteilung			
Di, 11.02.20	13:30	Aula	Konstruktionstechnik/ CAD: Klausur (Teil: Konstruktionstechnik)	WIBASc-345a	Hübner, Dirk	Konstruktionstechnik: Roloff/ Matek- Maschinenelement (Lehr- und Tabellenbuch) ohne handschriftl./ sonstige Ergänzungen, HANDGESCHRIEBENE (nicht kopierte) Formelsammlung auf DIN A4 Seite (nur Vorderseite) ohne Bsp.rechnungen und Herleitungen, nicht programmierbarer TR, Schreibmaterialien, Geodreieck	90min

Fr, 28.02.20	10:30	Aula	Informatik/ Programmierung (Teil: Informatik)	WIBASc-355	Schmidt, Michael		90min (40%) + Projektarbeit (60%)
Do, 05.03.20		E-1-05	Informatik/ Programmierung (Teil: Programmierung)	WIBASc-355.	Abawi, Daniel, Jochum, Jan, Schmidt, Michael		90min
Mi, 04.03.20		E-1-05	Informatik / Programmierung (Teil: Programmierung)	WIBASc-355a	Abawi, Daniel, Jochum, Jan, Schmidt, Michael		90min
Do, 27.02.20	08:00	Aula	Englisch I	WIBASc-365	Huth, Corinna	keine	90min

Datum	Uhrzeit	Raum	Fach	Modul	Prüfer	Hilfsmittel	Zeit
Mi, 15.01.20	16:00	Aula	Controlling & Bilanzierung	WIBASc-415	Hamman, Alexander, Junker, Andy, Hell, Christoph	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mi, 18.12.19	16:00	A-E-08	Wirtschafts- & Privatrecht	WIBASc-425	Graj, Oliver, Buck, Holger	BGB, HGB (**)	120min
				mit WIBAS-510 / gemeinsame Klausur Buck/Graj			
Mi, 04.12.19	16:00	Aula	Thermodynamik	WIBASc-435	Hübner, Dirk	Taschenrechner, zur Klausur ausgegebene Formelsammlung	90min
Fr, 13.12.19	16:00	Aula	Elektrotechnik	WIBASc-445	Friedrich, Rudolf	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mo, 09.12.19	17:45	Aula	Wirtschaftsinformatik/ Operations Research	WIBASc-455	Abawi, Daniel, Jochum, Jan	nicht-programmierbarer Taschenrechner	150min
Fr, 17.01.20	16:00	Aula	Englisch II	WIBASc-465	Huth, Corinna	keine	90min

Datum	Uhrzeit	Raum	Fach	Modul	Prüfer	Hilfsmittel	Zeit
Do, 20.02.20	08:00	Aula	Automatisierungstechnik	WIBASc-515	Kneip, Frank	nicht-programmierbarer Taschenrechner	90min
Mo, 17.02.20	13:30	Aula	Prozessmanagement	WIBASc-525/625- FÜ1	Schmidt Torsten, Krämer, Michael	keine	90min + praktische Übung
Do, 13.02.20	13:30	E-E-06	Anwendung mathematischer Software	WIBASc-525/625- FÜ12	Ohligschläger, Michael		90min
Fr, 20.03.20		folgt später	Akt. Themen der (Wirtschafts-)Informatik	WIBASc-525/625- FÜ16	Abawi, Daniel		Seminararbeit + Präsentation
Fr, 07.02.20		folgt später	Existenzgründung 5 Euro Business	WIBASc- 525/625-FÜ21	Beinhauer, Malte		schriftl. Ausarbeitung + Präsentation
Fr, 14.02.20	16:30	Aula	Mathematik III	WIBASc-525/625- FÜ27	Ohligschläger, Michael	Taschenrechner + Formelsammlung	90min
Mo, 10.02.20	13:30	A-E-07	Einführung in Six Sigma	WIBASc-525/625- FÜ29	Köhler, Christian		60min
Di, 18.02.20	10:30	Aula	Beschaffungsmanagement	WIBASc-525/625- FÜ3	Wätzold, Volker, Meiers, Christoph		90min

Fr, 20.03.20		folgt später	Projektarbeit Produktion	WIBASc-525/625- Steinhaus, Anne, Arendes, FÜ30 Dieter		Projektarbeit
Fr, 20.03.20		folgt später	Research Seminar	WIBASc-525/625- Köhler, Christian FÜ33		schriftl. Ausarbeitung + Präsentation
Fr, 20.03.20		folgt später	Contemporary Issues in Business Information Systems (Seminar)	WIBASc-525/625- Abawi, Daniel FÜ34		Seminararbeit
Di, 11.02.20	08:00	Aula	Leadership und Team Management	WIBASc-525/625- Garnjost, Petra FÜ38		90min
Fr, 11.10.19		folgt später	Moderation und Führung	WIBASc-525/625- Noss, Andreas FÜ7		Theorie mündlich und Praxispräsentation in Form
Sa, 22.02.20		EDV Labore - s. Aushang	Datenbanken xx	WIBASc-525/625- Schmidt, Michael FÜXX		Klausur
Fr, 28.02.20		folgt später	Fertigungsplanung (Seminar)	WIBASc-525/625- Arendes, Dieter Ing1		Projektdokumentation
Fr, 31.01.20	16:00	A-E-03	Grundlagen Versorgungsnetze und anlagen	WIBASc-525/625- Friedrich, Rudolf, Ing10 Gawantka, Frank		90min
Fr, 24.01.20	13:00	folgt später	Complementary Basics of Engineering	WIBASc-525/625- Hamman, Alexander Ing16 Abgabetermin Projektarbeit	keine	schriftl. Ausarbeitung + Präsentation

Mi, 12.02.20	10:30	Aula	Ganzheitliche Produktionssysteme	WIBASc-525/625- Arendes, Dieter Ing2	keine	90min
Fr, 20.03.20		folgt später	Automation Technology	WIBASc-525/625- Kneip, Frank Ing22		Projektarbeit + schriftl. Ausarbeitung + Präsentation
Fr, 20.03.20		folgt später	Technische Planung eines Produktionsbetriebes	WIBASc-525/625- Schmidt Torsten, Krämer, Ing24 Michael		schriftl. Ausarbeitung
Fr, 20.03.20		folgt später	Instandhaltungsplanung	WIBASc-525/625- Schmidt Torsten, Krämer, Ing3 Michael		Referat + Präsentation
Fr, 07.02.20		folgt später	Qualitätstechniken (Seminar)	WIBASc-525/625- Venitz, Udo Ing4		schriftl. Ausarbeitung + Präsentation
Di, 18.02.20	13:30	Aula	Einführung in die Energietechnik	WIBASc-525/625- Nützl, Peter Ing9		90min
		folgt später	Elektrotechnisches Praktikum	WIBASc-525/625- Friedrich, Rudolf IngXX		
Di, 17.12.19	16:00	A-1-17	Einführung in die Energiewirtschaft	WIBASC- 525/625-W1	Leprich, Uwe	60min
Fr, 24.01.20	07:00	folgt später	Technical Sales and Distribution (Seminar)	WIBASc-525/625- Hamman, Alexander W11 Abgabetermin Projektarbeit	keine	Case-Studies und Projektpräsentat ion

Fr, 20.03.20		folgt später	Aktuelle Probleme der Energieversorgung	WIBASc-525/625- Leprich, Uwe W3			schriftl. Ausarbeitung + Präsentation
Di, 28.01.20	08:15	B-2-06	Business Planning (Seminar)	WIBASc-525/625- Georg, Stefan W5			Projektarbeit + Präsentation
Fr, 22.11.19	11:00	folgt später	Consulting	WIBASc-525/625-W6 Abgabetermin Projektarbeit	Hamman, Alexander	keine	30min Präsentation
Mo, 02.12.19	10:00	B-E-07	Valuation	WIBASc-525/625- Junker, Andy W7			90min
Fr, 20.03.20		folgt später	Service Learning	WIBASc-525/625- Weisgerber, Gerd W8			Projektarbeit oder Präsentation
Fr, 10.01.20	13:30	folgt später	Wissenschaftliches Arbeiten & Seminar	WIBASc-535 Präsentationstermine werden per Moodle bekanntgegeben	Weisgerber, Gerd, Scherer, Stefanie, Hamman, Alexander, Köhler, Christian		S/P Studienleistung mit Präsentation
Fr, 10.01.20		folgt später	Projektmanagement & Kommunikation (Teil: Kommunikation)	WIBASc-545	Seeliger, Susanne, Seeliger, Susanne		schriftl. Ausarbeitung + Präsentation
Do, 13.02.20	08:00	Aula	Projektmanagement & Kommunikation (Teil: Projektmanagement)	WIBASc-545.	Krämer, Michael, Schmidt Torsten		90min

WICHTIGE HINWEISE:

(*) Es sind nur Unterstreichungen, farbliche Hervorhebungen und Paragrafenzahlen erlaubt; bei außen am Text angebrachten Registern nur Paragrafenzahlen. Alles andere ist verboten und somit unzulässiges Hilfsmittel im Sinne von § 29 Abs. 1 der ASPO.

(#) Dozent gibt Termine für Wahlpflichtmodule + Raum und Uhrzeit bekannt!

Dipolm, BBA/E und WIBAS Studierende: bitte melden Sie sich bis zum Zeitpunkt der ersten Klausur bei Herrn Prof. Dr. Abawi!

Klausuren 1.-5. Semester der ASPO vom 01.07.2007 werden grundsätzlich NICHT mehr angeboten! Es wird empfohlen, vergleichbare Teilmodule mit dem jeweils Fachverantwortlichen abzustimmen! Bsp.: WIBAS-310 (Investition, Finanzierung und Kostenrechnung) kann ersetzt werden durch WIBASc-315 (Investition und Finanzierung) und WIBASc-325 (Kostenrechnung)

§23 Abs.4 ASPO: Pro Tag dürfen max. 2 Prüfungsleistungen gemäß §16 a,b zeitlich abgestimmt, angeboten werden. Mindestens eine davon muss eine Wiederholungsprüfung sein, es sei denn, bei beiden Prüfungen handelt es sich um Wahl- bzw. Wahlpflichtfächer.