

Abschlussklausuren Sommersemester 2020
Final exams summer term 2020

<u>Fach /</u> <u>Subject</u>	<u>Prüfer /</u> <u>Examiner</u>	<u>Uhrzeit /</u> <u>Time</u>	<u>Raum /</u> <u>Room</u>
<u>Samstag, 25. Juli 2020</u>			
Privatrecht	Schülke	b 9 - 12	Audimax
Grundlagen des Public Managements	Saliterer	b 12 - 14	Audimax
<u>Montag, 27. Juli 2020</u>			
Internationaler Steuerwettbewerb	Eggert	a 11 - 13	Audimax
Non-Profit and Public Sector Marketing Management	Lindenmeier	b 16 - 18	Audimax
Einführung in die Methoden der Public und Non-Profit Management-Forschung	Lindenmeier	b 16 - 18	Audimax
<u>Freitag, 31. Juli 2020</u>			
Geld und Kredit	Kotz	a 10 - 12	Audimax
International Trade and the Open Economy	Minter	b 12 - 14	HS 1009
<u>Samstag, 1. August 2020</u>			
Einführung in die Volkswirtschaftslehre	Raffelhüschen	b 9 - 11	Audimax, HS 1010
Organizational Behavior and Leadership	Rank	b 11 - 13	Audimax
<u>Montag, 3. August 2020</u>			
Advanced Microeconomics II	Eggert	a 9 - 11	Audimax, HS 2004, HS 2006
Makroökonomik II	Hillebrand	a 12 - 14	Audimax, HS 2004, HS 2006, HS 3219, HS Rundbau, HS Anatomie
Strategisches Management	Rank	b 14 - 16	HS 3042
Einführung in das politische System der BRD und in die vergleichende Politikwissenschaft	Wagschal	a ab 14.00	Audimax, HS 2004, HS 2006, GHS Biologie
Bilanz- und Unternehmenssteuerrecht (Steuerrecht II)	Werth	b 16 - 18	HS 3042
<u>Dienstag, 4. August 2020</u>			
Globalisation, Development and Public Policy	Minter	a 9 - 11	Audimax, HS Rundbau Max-Kade-Auditorium 1 (Alte Universität), Großer Hörsaal Physik (tbc)
Finanzwissenschaftliche Steuerlehre	Raffelhüschen	a 10 - 12	Audimax, HS Rundbau, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie, HS 2004, HS 2006, HS 3044, Großer Hörsaal Physik (tbc), GHS Biologie
Statistik	Lütkebohmert-Holtz	a 13 - 16	HS Rundbau, HS Anatomie
Public and Non-Profit Services Operations Management	Lindenmeier	a 16 - 18	HS Rundbau, HS Anatomie
<u>Mittwoch, 5. August 2020</u>			
Indirekte Steuern	Kessler	a 9 - 11	Audimax
Marketing Management	Tscheulin	a 11 - 13	Audimax
Ökonometrie	Renner	b 13 - 16	Audimax
Computational Finance	von Hammerstein	a 14 - 16	PC Pools 3, 9, 9a, Werthmannstr. 4
Internationales Management und Unternehmenskooperation	Roßmannek	a 16 - 18	Audimax, HS 2006
<u>Donnerstag, 6. August 2020</u>			
Public and Non-Profit Accounting and Financial Management	Saliterer	a, b 8 - 10	Audimax
Grundlagen der Wirtschaftspolitik	Gaudin	a 11 - 13	Audimax, HS 2004, HS 2006, HS 3219
Intermediate Econometrics	Halbleib	a 13 - 16	HS Rundbau, HS 3044, GHS Biologie, HS 3219
Soziale Sicherung	Raffelhüschen	b 16 - 18	HS 3219, HS Rundbau

Fach / Subject	Prüfer / Examiner	Uhrzeit / Time	Raum / Room
Freitag, 7. August 2020			
Regulation and Competition Policy 2 / Sektorale Wirtschaftspolitik - Theorie der (De-) Regulierung von Wirtschaftssektoren	Neumärker	a 8 - 10	HS 3044, HS Physiolog./Biochemie, HS 3219
Gemeinnützige Organisationen	Kessler	a 10 - 12	HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie, HS Otto- Kramer-Haus, HS 3044
Immobilienökonomie	Raffelhüschen	b 12 - 14	HS 3118, HS 3044
Gesundheitsmanagement	Tscheulin	a 14 - 16	Audimax, HS 2006
Montag, 10. August 2020			
Spieltheorie	Minter	a 9 - 11	Audimax, HS 2004, HS 2006, HS Physiolog./Biochemie
Principles of Finance	Lütkebohmert-Holtz	a 11 - 14	Audimax, HS 2006
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Saliterer	b 14 - 16	Audimax
Time Series Analysis	Halbleib	a 16 - 18	HS Rundbau, HS 2006
Dienstag, 11. August 2020			
Finanzwissenschaft II: Öffentliche Einnahmen	Eggert	a 9 - 11	Audimax, HS 2004
Public Sector Economics	Neumärker	a 11 - 13	Audimax, HS 2004
Rechnungslegung nach HGB / IFRS	Kessler	b 13 - 15	Audimax
Gesundheitsmanagement - Fallstudien im Krankenhausmanagement	Liberatore	a, b 15 - 17	Audimax
Mittwoch, 12. August 2020			
Wirtschaftsinformatik für die Unternehmensführung: Optimization and Simulation	Neumann	b 8 - 10	Audimax
Economics of Social Justice	Neumärker	b 10 - 12	Audimax
Einführung in das Management von Non-Profit-Organisationen	Lindenmeier	a 12 - 14	Audimax, HS 2004, HS 2006
The Economics of Terror	Schulze	b 14 - 16	HS 3118
Donnerstag, 13. August 2020			
Finanzwissenschaft I: Öffentliche Ausgaben	Raffelhüschen	a 9 - 11	HS 2004, HS 2006, HS 3219, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie (tbc), GHS Biologie
Geschichte der Ökonomik: Zentrale Theorien und Entwicklungslinien	Krieger	b 12 - 14	Audimax
Grundlagen der Neuen Institutionenökonomik	Krieger	b 12 - 14	Audimax
Investition und Finanzierung	Lengsfeld	a 14 - 17	Audimax, HS 2004, HS 2006, HS Rundbau, HS Anatomie, HS 3044, HS Physiolog./Biochemie (tbc), GHS Biologie, HS 3219
Freitag, 14. August 2020			
Mikroökonomik I	Minter	b 9 - 11	Audimax, HS 3219
Constitutional Economics	Feld	a 11 - 13	Audimax
Labor Economics Using R	Spermann	a 13 - 15	Audimax
Modern Econometrics Using R	Spermann	b 13 - 15	Audimax
Montag, 17. August 2020			
Produktion und Absatz	Tscheulin	b 9 - 11	HS Rundbau, HS Anatomie
Weiterführende finanzwissenschaftliche Theorie und Praxis - Advanced Public Economics	Eggert	b 11 - 13	HS 3219
European Union Economics	Minter	b 13 - 15	HS Rundbau, HS Anatomie
Dynamische Fiskalpolitik	Raffelhüschen	b 15 - 17	HS 3219
Dienstag, 18. August 2020			
Unternehmensbesteuerung	Kessler	b 9 - 12	HS Rundbau, HS Anatomie, HS 3044
Advanced Mathematics for Economics and Finance	Landmann	b 12 - 14	HS 3044
Finanzwissenschaft II: Öffentliche Einnahmen	Raffelhüschen	b 14 - 16	HS Rundbau, HS Anatomie

<u>Fach / Subject</u>	<u>Prüfer / Examiner</u>	<u>Uhrzeit / Time</u>	<u>Raum / Room</u>
Mittwoch, 19. August 2020			
Verbraucherpolitik	Krieger	b 9 - 11	HS 3044
Futures and Options	Lütkebohmert-Holtz	b 11 - 14	HS 3044
Besteuerung, Kapitalmärkte und Finanzierung	Eggert	b 14 - 16	HS 3044
Donnerstag, 20. August 2020			
Finanzwissenschaft I: Öffentliche Ausgaben	Eggert	b 9 - 11	HS Anatomie, HS Rundbau
Advanced Macroeconomics I	Landmann	b 11 - 13	HS 3044, HS Anatomie, HS Rundbau
New Public Management	Saliterer	b 13 - 15	HS Anatomie, HS Rundbau
Economic Policy and Public Choice	Neumärker	b 15 - 17	HS Anatomie, HS Rundbau
Freitag, 21. August 2020			
Computational Economics	Neumann	b 8 - 10	HS Rundbau, HS 3044
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler	Minter	b 10 - 13	HS Rundbau, HS 3044, HS 3219
International Monetary Economics I	Landmann	b 13 - 15	HS 3044
Montag, 24. August 2020			
Advanced Microeconomics I	Eggert	b 9 - 11	HS 3044, HS 3219
Makroökonomik I	Landmann	b 11 - 13	HS 3042, HS 3044, HS 3219, HS 3118
Interest Rate Theory	Lütkebohmert-Holtz	b 13 - 14	HS 3044
Dienstag, 25. August 2020			
Electronic Markets	Neumann	a 9 - 11	HS Rundbau, HS Anatomie, HS 3044
Ordnungspolitik	Feld	a 12 - 14	HS Rundbau, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie, Großer Hörsaal Physik, GHS (Biologie), HS 3044, HS 3219
Sustainable Economic Development	Minter	a 14 - 16	HS Rundbau
Fallstudien Rechnungslegung nach HGB / IFRS	Kessler	a 16 - 18	HS Rundbau
Mittwoch, 26. August 2020			
Wirtschaftsinformatik für die Unternehmensführung: Business Intelligence	Neumann	a 8 - 10	HS Rundbau, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie (tbc), Großer Hörsaal Physik (tbc)
Unternehmensrechnung	Kessler	a 12 - 14	HS Rundbau, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie, Großer Hörsaal Physik, GHS (Biologie), HS 3044, HS 3219
Economic Policy during the Eurocrisis - Evidence-based Policy Analysis of the EMU	Feld (Köhler)	b 15 - 17	HS Rundbau
Donnerstag, 27. August 2020			
Marktforschung / Angewandtes Public und Non-Profit Management	Lindenmeier	a 9 - 11	HS Rundbau, HS Anatomie
Personal und Organisation	Rank	a 11 - 13	HS Rundbau, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie
Migration Economics	Renner	a 13 - 15	HS Rundbau, HS Anatomie
Grundzüge des Steuerrechts (Steuerrecht I)	Werth	a 14 - 16	GHS Biologie

<u>Fach / Subject</u>	<u>Prüfer / Examiner</u>	<u>Uhrzeit / Time</u>	<u>Raum / Room</u>
Freitag, 28. August 2020			
Unternehmenstheorie	Roßmannek	b 9 - 11	Großer Hörsaal (Physik), HS Physiolog./Biochemie, HS Otto- Kraye-Haus
Advanced Macroeconomics II	Hillebrand	a 12 - 14	HS Rundbau, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie
Theorien wirtschaftspolitischer Reformen	Neumärker	b 16 - 18	HS Rundbau
Montag, 31. August 2020			
Einführung in die Wirtschaftsinformatik - Management of Information Systems	Neumann	b 8 - 10	HS Rundbau, HS Anatomie, Großer Hörsaal (Physik)
Personal- und Organisationsentwicklung	Rank	a 10 - 12	HS Rundbau, HS Anatomie
Mikroökonomik II	Minter	a 12 - 15	HS Rundbau, HS Anatomie, HS Physiolog./Biochemie, Großer Hörsaal (Physik), GHS Biologie, HS 3044, HS 3219, HS 3042, HS 3118
Alterssicherung	Raffelhüschen	b 15 - 17	HS Rundbau
Nach Absprache mit dem Prüfer/ der Prüferin Bitte beachten Sie die Hinweise auf der Webseite des jeweiligen Lehrstuhls			
Fachdidaktik I: Einführung in die Wirtschaftsdidaktik		30.07.2020 17 - 19 Uhr Weitere	Informationen beim zuständigen Lehrstuhl
Fachdidaktik II: Lehr- und Lernmethoden der ökonomischen Bildung		29.07.2020 11 - 13 Uhr Weitere	Informationen beim zuständigen Lehrstuhl
Wirtschaftsdidaktik III: Lehren und Lernen in zentralen ökonomischen Bereichen			

Wichtige Informationen:

An- und Abmeldungen zu den Klausuren sind AUSNAHMSLOS nur innerhalb des folgenden Anmeldezeitraums möglich:

Anmeldezeitraum für alle stattfindenden Prüfungen: 08.06.2020 – 20.07.2020

Bitte beachten Sie, dass sich ausschließlich die Studierenden in höheren Semestern des **B.Sc. VWL** noch über das alte System unter <https://www.verwaltung.uni-freiburg.de/qis> (Campus Management - LSF) zu Prüfungen anmelden.

B.Sc VWL-Studierende ab dem WS 18/19 sowie Studierende des B. Sc. Betriebswirtschaftslehre (Public and Non-Profit Management), M. Sc. Betriebswirtschaftslehre (Public and Non-Profit Management), M. Sc. Volkswirtschaftslehre, des Polyvalenten Zwei-Hauptfächer Bachelorstudiengangs Wirtschaftswissenschaft (mit Option Lehramt Gymnasien) sowie Studierende des M. Sc. in Economics Program (MEP) melden sich unter <https://campus.uni-freiburg.de> (HISinOne) an.

Bitte beachten Sie hierzu die Hinweise auf der Homepage des Prüfungsamts:
<http://portal.uni-freiburg.de/pa-vwl>.

Über ggf. notwendig werdende Änderungen wird rechtzeitig informiert. Änderungen in dieser Version gegenüber früheren Versionen sind farblich gekennzeichnet. Bitte beachten Sie zusätzlich auch die Informationen der jeweiligen Lehrstühle!

Die o. g. Zeiten beinhalten auch die von den Lehrstühlen benötigte Zeit für die Vorbereitung der Klausurräume. Für die genaue Klausurzeiträume sind daher, ebenso wie für ggf. notwendige Teilnehmeraufteilungen, die entsprechenden Informationen der Lehrstühle maßgeblich!

Weitere Informationen sowie aktuellen Regelungen und Änderungen finden Sie unter <https://portal.uni-freiburg.de/pa-vwl/termine>

Einen Übersichtsplan des Institutsviertels finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.uni-freiburg.de/universitaet/kontakt-und-wegweiser/lageplaene/institutsviertelnord>

Anschriften der Räume, die nicht im KG I, II oder III liegen und für Klausuren genutzt werden:

HS Anatomie, Albertstr. 17
HS Otto-Krayer-Haus, Albertstr. 25
HS Rundbau, Albertstr. 21
HS Physiolog./Biochemie, Hermann-Herder-Str. 7
Großer Hörsaal Biologie, Schänzlestr.1
Großer Hörsaal Physik, Hermann-Herder-Str. 3a
Max-Kade-Auditorium 1 / 2 (Alte Universität), Bertoldstr.17

Alle Informationen zu Räumen finden Sie auch über die Raumsuche bei HISinOne:
Startseite --> Organisation --> Räume suchen

IMPORTANT NOTICE:

The registrations and deregistrations to the examinations are only possible within the following period:

Registration period for all examinations: 08.06.2020 – 20.07.2020

Registrations and deregistrations to the examination for students of M. Sc. in Economics Program (MEP) are only possible during the periods announced by special note via the web-interface at the following URL: <https://campus.uni-freiburg.de> (HISinOne). Additional information is available at: <http://portal.uni-freiburg.de/pa-vwl>.

Timely information on eventual changes will be given. Changes in this list compared to prior versions are marked in color. You should consult the announcements of the chairs as well. Information on examination times given above includes preparation time needed by the instructor. For information on the exact starting times of the exams and for room allocation refer to the announcements of the respective chairs.

All information on current regulations and changes regarding the examinations can be found at
<https://portal.uni-freiburg.de/pa-vwl/termine>