

Tag/Zeit	Dienstag, 17.09.2024								Mittwoch, 18.09.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15 Lektion 1	Orientierung im Modul (ohne Anleitung)								Orientierung im Modul (ohne Anleitung)							
09:00 Lektion 2	G.BA.XX.111 G11-G18 Begrüssung ab 09.15 Uhr Webcast via Zoom Modulverantwortliche Glässel A. / Wieber F.								G.BA.XX.111 G21-G28 Begrüssung ab 09.15 Uhr Webcast via Zoom Modulverantwortliche Glässel A. / Wieber F.							
10:00 Lektion 3	G.BA.XX.111 Gruppe G11 Stamm D.	G.BA.XX.111 Gruppe G12 Huber E.	G.BA.XX.111 Gruppe G13 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G14 Gempfer M.	G.BA.XX.111 Gruppe G15 Villiger B.	G.BA.XX.111 Gruppe G16 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G17 Jakobs U.	G.BA.XX.111 Gruppe G18 Hengen-Lang D.	G.BA.XX.111 Gruppe G21 Abegglen D. Klein A.	G.BA.XX.111 Gruppe G22 Hünig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G23 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G24 Schwärzler P.	G.BA.XX.111 Gruppe G25 Saner-Biasig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G26 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G27 Hippold I.	G.BA.XX.111 Gruppe G28 Reicherzer L.
11:00 Lektion 4	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle	Webinar eigener Link auf Moodle
12:00 Lektion 5	Vorlesung via eCast ohne Räume ab 12.15 Uhr Bearbeitung im Selbststudium via Moodle für KW38 Einführung in das Modul BA.XX.111 durch Modulverantwortliche								Vorlesung via eCast ohne Räume ab 12.15 Uhr Bearbeitung im Selbststudium via Moodle für KW38 Einführung in das Modul BA.XX.111 durch Modulverantwortliche							
13:00 Lektion 6	Vorlesung via eCast ohne Räume Bearbeitung im Selbststudium via Moodle für KW38								Vorlesung via eCast ohne Räume Bearbeitung im Selbststudium via Moodle für KW38							
14:15 Lektion 7																
15:00 Lektion 8	MG 04.026 für Dozierende reserviert in KW 38,41,45,46,47,48,49 und 50															
16:00 Lektion 9																
17:00 Lektion 10																
18:00 Lektion 11																
19:00 Lektion 12																
20:00 Lektion 13																
21:00 Lektion 14																
22:00																

Tag/Zeit	Dienstag, 24.09.2024								Mittwoch, 25.09.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111
Lektion 1	Gruppe G11	Gruppe G12	Gruppe G13	Gruppe G14	Gruppe G15	Gruppe G16	Gruppe G17	Gruppe G18	Gruppe G21	Gruppe G22	Gruppe G23	Gruppe G24	Gruppe G25	Gruppe G26	Gruppe G27	Gruppe G28
09:00	D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç					D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç				
09:15	MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.048 (gr.)	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.048 (gr.)	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1						
10:00																
10:15	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111
Lektion 3	Gruppe G11	Gruppe G12	Gruppe G13	Gruppe G14	Gruppe G15	Gruppe G16	Gruppe G17	Gruppe G18	Gruppe G21	Gruppe G22	Gruppe G23	Gruppe G24	Gruppe G25	Gruppe G26	Gruppe G27	Gruppe G28
11:00					D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç					D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç
11:15	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.048 (gr.)	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	Selbststudium keine Räume res. e-Sequenz 1	MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.048 (gr.)
12:00													eigener Link auf Moodle			
12:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11-18								G.BA.XX.111 Gruppe G21-28							
13:00	Glässer A. / Wieber F.								Glässer A. / Wieber F.							
Lektion 6	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW39								Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW39							
14:00																
14:15																
Lektion 7																
15:00																
15:15																
Lektion 8																
16:00																
16:15																
Lektion 9																
17:00																
17:15																
Lektion 10																
18:00																
Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für e-Sequenz 1 ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für e-Sequenz 1 ohne Räume							
19:00																
19:15																
Lektion 12	bSelbststudium BA.XX.111 für e-Sequenz 1 ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für e-Sequenz 1 ohne Räume							
20:00																
20:15																
Lektion 13																
21:00																
21:15																
Lektion 14																
22:00																

Woche

40

Studienjahrgang: G.BA.XX.24

IP Modul 1. Semester

Herbstsemester 2024

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 01.10.2024								Mittwoch, 02.10.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	Räume bereits ab 08.15 alle Klassen G.BA.XX.111 Gruppe G11-18 Glässel A. / Wieber F.								Räume bereits ab 08.15 alle Klassen G.BA.XX.111 Gruppe G21-28 Glässel A. / Wieber F.							
09:00	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW40															
09:15																
10:00	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW40															
10:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11 Stamm D.	G.BA.XX.111 Gruppe G12 Huber E.	G.BA.XX.111 Gruppe G13 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G14 Gempferle M.	G.BA.XX.111 Gruppe G15 Villiger B.	G.BA.XX.111 Gruppe G16 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G17 Jakobs U.	G.BA.XX.111 Gruppe G18 Hengen-Lang D.	G.BA.XX.111 Gruppe G21 Abegglen D. Klein A.	G.BA.XX.111 Gruppe G22 Hünig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G23 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G24 Schwärzler P.	G.BA.XX.111 Gruppe G25 Saner-Biasig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G26 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G27 Hippold I.	G.BA.XX.111 Gruppe G28 Reicherzer L.
11:00	MG O2.010 eigener Link auf Moodle	MG O2.016 eigener Link auf Moodle	MG O2.019 eigener Link auf Moodle	MG O2.023 eigener Link auf Moodle	MG O2.027 eigener Link auf Moodle	MG O1.048 (gr.) eigener Link auf Moodle	MG O2.054 eigener Link auf Moodle	MG O2.048 eigener Link auf Moodle	MG O2.010 eigener Link auf Moodle	MG O2.016 eigener Link auf Moodle	MG O2.019 eigener Link auf Moodle	MG O2.023 eigener Link auf Moodle	MG O2.027 eigener Link auf Moodle	MG O1.099 (gr.) eigener Link auf Moodle	MG O2.054 eigener Link auf Moodle	MG O2.048 eigener Link auf Moodle
11:15																
12:00																
12:15																
13:00																
13:15																
14:00																
14:15																
15:00																
15:15																
16:00																
16:15																
17:00																
17:15																
18:00																
18:15	bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 1 ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 1 ohne Räume							
19:00																
19:15	bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 1 ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 1 ohne Räume							
20:00																
20:15																
21:00																
21:15																
22:00																

Woche

41

Studienjahrgang: G.BA.XX.24

IP Modul 1. Semester

Herbstsemester 2024

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 08.10.2024								Mittwoch, 09.10.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11-18 Glässel A. / Wieber F.								G.BA.XX.111 Gruppe G21-28 Glässel A. / Wieber F.							
Lektion 1																
09:00	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW41								Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW41							
09:15																
Lektion 2																
10:00	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111
Lektion 3	Gruppe G11	Gruppe G12	Gruppe G13	Gruppe G14	Gruppe G15	Gruppe G16	Gruppe G17	Gruppe G18	Gruppe G21	Gruppe G22	Gruppe G23	Gruppe G24	Gruppe G25	Gruppe G26	Gruppe G27	Gruppe G28
10:15	Stamm D.	Huber E.	Briegel D.	Gemperle M.	Villiger B.	Kalt K.	Jakobs U.	Hengen-Lang D.	Abegglen D. Klein A.	Hünig J.	Briegel D.	Schwärzler P.	Saner-Biasig J.	Kalt K.	Hippold I.	Reicherzer L.
11:00	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar
Lektion 4	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle
11:15																
12:00																
Lektion 5																
12:15																
13:00																
Lektion 6																
13:15																
14:00																
Lektion 7																
14:15																
15:00																
Lektion 8																
15:15																
16:00																
Lektion 9																
16:15																
17:00																
Lektion 10																
17:15																
18:00																
Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 2 ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 2 ohne Räume							
18:15																
19:00																
Lektion 12	bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 2 ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für eSequenz 2 ohne Räume							
19:15																
20:00																
Lektion 13																
20:15																
21:00																
Lektion 14																
21:15																
22:00																

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 15.10.2024								Mittwoch, 16.10.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	G.BA.XX.111 Gruppe 11-14 Literaturrecherche Prohaska C.				G.BA.XX.111 Gruppe G15	G.BA.XX.111 Gruppe G16	G.BA.XX.111 Gruppe G17	G.BA.XX.111 Gruppe G18	G.BA.XX.111 Gruppe 21-24 Literaturrecherche Prohaska C.				G.BA.XX.111 Gruppe G25	G.BA.XX.111 Gruppe G26	G.BA.XX.111 Gruppe G27	G.BA.XX.111 Gruppe G28
09:00					D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç					D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç
09:15	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis Besuch Recherche-Seminar								Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis Besuch Recherche-Seminar							
10:00					MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.048 (gr.)					MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.010 (gr.)
10:15					Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2					Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2
11:00	G.BA.XX.111 Gruppe G11	G.BA.XX.111 Gruppe G12	G.BA.XX.111 Gruppe G13	G.BA.XX.111 Gruppe G14	G.BA.XX.111 Gruppe 15-18 Literaturrecherche Prohaska C.				G.BA.XX.111 Gruppe G21	G.BA.XX.111 Gruppe G22	G.BA.XX.111 Gruppe G23	G.BA.XX.111 Gruppe G24	G.BA.XX.111 Gruppe 25-28 Literaturrecherche Prohaska C.			
11:15	D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç					D. Stamm	M. Simpson	C. Hype	K. Sevinç				
12:00	MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.048 (gr.)	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis Besuch Recherche-Seminar								MG 02.010	MG 02.016	MG 02.019	MG 01.010 (gr.)
12:15	Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2									Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2	Englisch T2
13:00																
13:15																
14:00																
14:15																
15:00																
15:15																
16:00																
16:15																
17:00	Recherche Seminar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite								Recherche Seminar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite							
17:15																
18:00																
18:15																
19:00	bSelbststudium BA.XX.111 für Selbststudium zu Übungsforschungsprojekt ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für Selbststudium zu Übungsforschungsprojekt ohne Räume							
19:15																
20:00																
20:15																
21:00																
21:15																
22:00																

Tag/Zeit	Dienstag, 22.10.2024								Mittwoch, 23.10.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15 Lektion 1	G.BA.XX.111 Gruppe G11-18 Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW44 Grundlagen qualitativer Forschung II und Gütekriterien Glässel A. / Wieber F.								G.BA.XX.111 Gruppe G21-28 Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW44 Grundlagen qualitativer Forschung II und Gütekriterien Glässel A. / Wieber F.							
09:00 Lektion 2	WebFragestunde via ZOOM-Link Wieber F. / P. Ruesch								WebFragestunde via ZOOM-Link Wieber F. / P. Ruesch							
10:00 Lektion 3	WebFragestunde via ZOOM-Link Wieber F. / P. Ruesch								WebFragestunde via ZOOM-Link Wieber F. / P. Ruesch							
10:15 Lektion 4	Recherche Seminar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite								Recherche Seminar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite							
11:00 Lektion 5																
11:15 Lektion 6																
13:00 Lektion 7																
13:15 Lektion 8	G.BA.XX.111 Gruppe G11-18 Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW44 Grundlagen qualitativer Forschung II und Gütekriterien Glässel A. / Wieber F.								G.BA.XX.111 Gruppe G21-28 Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW44 Grundlagen qualitativer Forschung II und Gütekriterien Glässel A. / Wieber F.							
14:00 Lektion 9	Recherche Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite								Recherche Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite							
14:15 Lektion 10	Recherche Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite								Recherche Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite							
15:00 Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für Recherche und Aufträge ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für Recherche und Aufträge ohne Räume							
15:15 Lektion 12																
16:00 Lektion 13																
16:15 Lektion 14																
17:00																
17:15																
18:00																
18:15																
19:00																
19:15																
20:00																
20:15																
21:00																
21:15																
22:00																

Woche

44

Studienjahrgang: G.BA.XX.24

IP Modul 1. Semester

Herbstsemester 2024

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 29.10.2024								Mittwoch, 30.10.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	Räume bereits ab 08.15 alle Klassen G.BA.XX.111 Gruppe G11-18 Glässel A. / Wieber F.								Räume bereits ab 08.15 alle Klassen G.BA.XX.111 Gruppe G21-28 Glässel A. / Wieber F.							
09:00	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW44 Einführung Übungsforschungsprojekt - Teilleistung B								Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW44 Einführung Übungsforschungsprojekt - Teilleistung B							
09:15																
10:00	G.BA.XX.111 Gruppe G11								G.BA.XX.111 Gruppe G21							
10:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11	G.BA.XX.111 Gruppe G12	G.BA.XX.111 Gruppe G13	G.BA.XX.111 Gruppe G14	G.BA.XX.111 Gruppe G15	G.BA.XX.111 Gruppe G16	G.BA.XX.111 Gruppe G17	G.BA.XX.111 Gruppe G18	G.BA.XX.111 Gruppe G21	G.BA.XX.111 Gruppe G22	G.BA.XX.111 Gruppe G23	G.BA.XX.111 Gruppe G24	G.BA.XX.111 Gruppe G25	G.BA.XX.111 Gruppe G26	G.BA.XX.111 Gruppe G27	G.BA.XX.111 Gruppe G28
11:00	Stamm D.	Huber E.	Briegel D.	Gemperle M.	Villiger B.	Kalt K.	Jakobs U.	Hengen-Lang D.	Abegglen D. Klein A.	Hünig J.	Briegel D.	Schwärzler P.	Saner-Biasig J.	Kalt K.	Hippold I.	Reicherzer L.
11:15	MG 01.005	MG 01.016	MG 01.019	MG 01.098 (gr.)	MG 01.027	MG 01.032	MG 01.043	MG 01.023	MG 01.005	MG 01.016	MG 01.019	MG 01.023	MG 01.027	MG 01.032	MG 01.010 (gr.)	MG 01.043
12:00																
12:15																
Lektion 5																
13:00																
Lektion 6																
14:00																
Lektion 7																
15:00																
Lektion 8																
16:00																
Lektion 9																
17:00																
Lektion 10																
18:00																
Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für Selbststudium zu Übungsforschungsprojekt ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für Selbststudium zu Übungsforschungsprojekt ohne Räume							
19:00																
Lektion 12	bSelbststudium BA.XX.111 für Selbststudium zu Übungsforschungsprojekt ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für Selbststudium zu Übungsforschungsprojekt ohne Räume							
20:00																
Lektion 13																
21:00																
Lektion 14																
22:00																

Tag/Zeit	Dienstag, 05.11.2024								Mittwoch, 06.11.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111
Lektion 1	Gruppe G11	Gruppe G12	Gruppe G13	Gruppe G14	Gruppe G15	Gruppe G16	Gruppe G17	Gruppe G18	Gruppe G21	Gruppe G22	Gruppe G23	Gruppe G24	Gruppe G25	Gruppe G26	Gruppe G27	Gruppe G28
09:00	Stamm D.	Huber E.	Briegel D.	Gemperle M.	Villiger B.	Kalt K.	Jakobs U.	Hengen-Lang D.	Abegglen D.	Hünig J.	Briegel D.	Schwärzler P.	Saner-Bissig J.	Kalt K.	Hippold I.	Reicherzer L.
09:15	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar
	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle
10:00	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111	G.BA.XX.111
Lektion 3	Gruppe G11	Gruppe G12	Gruppe G13	Gruppe G14	Gruppe G15	Gruppe G16	Gruppe G17	Gruppe G18	Gruppe G21	Gruppe G22	Gruppe G23	Gruppe G24	Gruppe G25	Gruppe G26	Gruppe G27	Gruppe G28
10:15	Stamm D.	Huber E.	Briegel D.	Gemperle M.	Villiger B.	Kalt K.	Jakobs U.	Hengen-Lang D.	Abegglen D.	Hünig J.	Briegel D.	Schwärzler P.	Saner-Bissig J.	Kalt K.	Hippold I.	Reicherzer L.
11:00	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar
11:15	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle
12:00	KLR MG 01.005 für Dozierende/Studierende reserviert								KLR MG 01.005 für Dozierende/Studierende reserviert							
12:15																
Lektion 5																
13:00																
13:15																
Lektion 6																
14:00																
14:15																
Lektion 7																
15:00																
15:15																
Lektion 8																
16:00																
16:15																
Lektion 9	Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumbuteilung siehe letzte Seite								Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumbuteilung siehe letzte Seite							
17:00																
17:15																
Lektion 10	Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumbuteilung siehe letzte Seite								Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumbuteilung siehe letzte Seite							
18:00																
18:15																
Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für Recherche und TL-B Projektarbeit ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für Recherche und TL-B Projektarbeit ohne Räume							
19:00																
19:15																
Lektion 12																
20:00																
20:15																
Lektion 13																
21:00																
21:15																
Lektion 14																
22:00																

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 12.11.2024								Mittwoch, 13.11.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11-18 Glässer A. / Wieber F.								G.BA.XX.111 Gruppe G21-28 Glässer A. / Wieber F.							
Lektion 1	Raumreservation für Interviews (8.15-12.00): MG 01.065 MG 01.067 MG 01.070 MG 01.076								Raumreservation für Interviews (8.15-12.00): MG 01.065 MG 01.067 MG 01.070 MG 02.006							
Lektion 2	Keine Räume - Selbstorganisierte Datenerhebung - Interviewführung Projektdurchführung								Keine Räume - Selbstorganisierte Datenerhebung - Interviewführung Projektdurchführung							
Lektion 3	G.BA.XX.111 Gruppe G11 Stamm D.	G.BA.XX.111 Gruppe G12 Huber E.	G.BA.XX.111 Gruppe G13 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G14 Gemperle M.	G.BA.XX.111 Gruppe G15 Villiger B.	G.BA.XX.111 Gruppe G16 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G17 Jakobs U.	G.BA.XX.111 Gruppe G18 Hengen-Lang D.	G.BA.XX.111 Gruppe G21 Aegglen D. Klein A.	G.BA.XX.111 Gruppe G22 Hünig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G23 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G24 Schwärzler P.	G.BA.XX.111 Gruppe G25 Saner-Biasig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G26 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G27 Hippold I.	G.BA.XX.111 Gruppe G28 Reicherzer L.
Lektion 4	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht	WebFragestunden nach Vereinbarung kein Unterricht
Lektion 5																
Lektion 6	G.BA.XX.111 Glässer A. / Wieber F. Vorlesung via eCast ohne Räume								G.BA.XX.111 Glässer A. / Wieber F. Vorlesung via eCast ohne Räume							
Lektion 7																
Lektion 8																
Lektion 9	Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite								Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite							
Lektion 10	Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite								Recherche Semi/Webinar KW42-46 verschiedene Termine 2 Lektionen Termine und Raumzuteilung siehe letzte Seite							
Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume							
Lektion 12																
Lektion 13																
Lektion 14																

Tag/Zeit	Dienstag, 19.11.2024								Mittwoch, 20.11.2024							
	Gruppe 11a/b	Gruppe 12a/b	Gruppe 13a/b	Gruppe 14a/b	Gruppe 15a/b	Gruppe 16a/b	Gruppe 17a/b	Gruppe 18a/b	Gruppe 21a/b	Gruppe 22a/b	Gruppe 23a/b	Gruppe 24a/b	Gruppe 25a/b	Gruppe 26a/b	Gruppe 27a/b	Gruppe 28a/b
08:15 Lektion 1	Vorlesung via eCast ohne Räume – Bearbeitung im Selbststudium via Moodle bis KW49 vor Thema des Seminars Standortgespräch								Vorlesung via eCast ohne Räume – Bearbeitung im Selbststudium via Moodle bis KW49 vor Thema des Seminars Standortgespräch							
09:00 Lektion 2	Einführung Übungsforschungsprojekt - Teilleistung B								Einführung Übungsforschungsprojekt - Teilleistung B							
09:15 Lektion 2	Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B								Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B							
10:00 Lektion 3	MG O1.016 MG O1.019 MG O1.023 MG O1.027								MG O1.016 MG O1.019 MG O1.027 MG O1.032							
10:15 Lektion 3	Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B								Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B							
11:00 Lektion 4	Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B								Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B							
11:15 Lektion 4	Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B								Selbststudium Zeit für Arbeit an Teilleistung B							
12:00 Lektion 5																
12:15 Lektion 5																
13:00 Lektion 6																
13:15 Lektion 6																
14:00 Lektion 7																
14:15 Lektion 7																
15:00 Lektion 8																
15:15 Lektion 8																
16:00 Lektion 9																
16:15 Lektion 9																
17:00 Lektion 10																
17:15 Lektion 10																
18:00 Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume							
18:15 Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume							
19:00 Lektion 12																
19:15 Lektion 12																
20:00 Lektion 13																
20:15 Lektion 13																
21:00 Lektion 14																
21:15 Lektion 14																
22:00 Lektion 14																

Tag/Zeit	Dienstag, 26.11.2024								Mittwoch, 27.11.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11-18 Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW48								G.BA.XX.111 Gruppe G21-28 Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW48							
09:00	Qualitative Forschung Phänomenologie															
09:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11	G.BA.XX.111 Gruppe G12	G.BA.XX.111 Gruppe G13	G.BA.XX.111 Gruppe G14	G.BA.XX.111 Gruppe G15	G.BA.XX.111 Gruppe G16	G.BA.XX.111 Gruppe G17	G.BA.XX.111 Gruppe G18	G.BA.XX.111 Gruppe G21	G.BA.XX.111 Gruppe G22	G.BA.XX.111 Gruppe G23	G.BA.XX.111 Gruppe G24	G.BA.XX.111 Gruppe G25	G.BA.XX.111 Gruppe G26	G.BA.XX.111 Gruppe G27	G.BA.XX.111 Gruppe G28
10:00	Stamm D.	Huber E.	Briegel D.	Gemperle M.	Villiger B.	Kalt K.	Jakobs U.	Hengen-Lang D.	Abegglen D. Klein A.	Hünig J.	Briegel D.	Schwärzler P.	Saner-Bissig J.	Kalt K.	Hippold I.	Reicherzer L.
10:15	Teilleistung B															
11:00																
11:15	MG O2.010	MG O1.016	MG O1.019	MG U1.080 (gr)	MG O2.016	MG O2.019	MG O1.043	MG O1.054	MG O1.019	MG O1.016	MG O2.016	MG O2.019	MG O1.048 (gr)	MG O2.010	MG O1.027	MG O2.023
12:00	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle	eigener Link auf Moodle
12:15																
13:00																
13:15																
14:00	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> Abgabe TL-A 28.11.24 bis 12.00 Uhr </div>															
14:15																
15:00																
15:15																
16:00																
16:15																
17:00																
17:15																
18:00																
18:15																
19:00																
19:15																
20:00																
20:15																
21:00																
21:15																
22:00																

Tag/Zeit	Dienstag, 03.12.2024								Mittwoch, 04.12.2024							
	Gruppe 11 G.BA.XX.111	Gruppe 12 G.BA.XX.111	Gruppe 13 G.BA.XX.111	Gruppe 14 G.BA.XX.111	Gruppe 15 G.BA.XX.111	Gruppe 16 G.BA.XX.111	Gruppe 17 G.BA.XX.111	Gruppe 18 G.BA.XX.111	Gruppe 21 G.BA.XX.111	Gruppe 22 G.BA.XX.111	Gruppe 23 G.BA.XX.111	Gruppe 24 G.BA.XX.111	Gruppe 25 G.BA.XX.111	Gruppe 26 G.BA.XX.111	Gruppe 27 G.BA.XX.111	Gruppe 28 G.BA.XX.111
Lektion 1	Gruppe G11	Gruppe G12	Gruppe G13	Gruppe G14	Gruppe G15	Gruppe G16	Gruppe G17	Gruppe G18	Gruppe G21 Abegglen D.	Gruppe G22	Gruppe G23	Gruppe G24	Gruppe G25	Gruppe G26	Gruppe G27	Gruppe G28
08:15	Stamm D.	Huber E.	Briegel D.	Gemperle M.	Villiger B.	Kalt K.	Jakobs U.	Hengen-Lang D.	Klein A.	Hünig J.	Briegel D.	Schwärzler P.	Saner-Bissig J.	Kalt K.	Hippold I.	Reicherzer L.
Lektion 2	Standortgespräch als Webinar via MS Teams ab 08.15 – 12.00 Uhr Beratung in ihren Kanälen mit Punkterwerb bei Nachweis der Anwesenheit von 4 Lektionen Beratung Christine Prohaska ab 09.15 – 12.00 Uhr Bitte bereiten Sie zum Webinar das eCast zu TL B aus KW46 vor															
Lektion 3																
Lektion 4																
11:00	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar
Lektion 5																
Lektion 6																
Lektion 7																
Lektion 8																
Lektion 9																
Lektion 10																
Lektion 11	bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume							
Lektion 12																
Lektion 13																
Lektion 14																

Woche

50

Studienjahrgang: G.BA.XX.24

IP Modul 1. Semester
Herbstsemester 2024

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 10.12.2024								Mittwoch, 11.12.2024							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15	G.BA.XX.111 Glässel A. / Wieber F. Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW50 13.12. bis 09.15Uhr Datenauswertung								G.BA.XX.111 Glässel A. / Wieber F. Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW50 14.12. bis 09.15Uhr Datenauswertung							
Lektion 1																
09:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11 Stamm D.	G.BA.XX.111 Gruppe G12 Huber E.	G.BA.XX.111 Gruppe G13 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G14 Gemperle M.	G.BA.XX.111 Gruppe G15 Villiger B.	G.BA.XX.111 Gruppe G16 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G17 Jakobs U.	G.BA.XX.111 Gruppe G18 Hengen-Lang D.	G.BA.XX.111 Gruppe G21 Abegglen D. Klein A.	G.BA.XX.111 Gruppe G22 Hünig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G23 Briegel D.	G.BA.XX.111 Gruppe G24 Schwärzler P.	G.BA.XX.111 Gruppe G25 Saner-Bissig J.	G.BA.XX.111 Gruppe G26 Kalt K.	G.BA.XX.111 Gruppe G27 Hippold I.	G.BA.XX.111 Gruppe G28 Reicherzer L.
Lektion 2																
10:00																
10:15																
Lektion 3																
11:00																
11:15	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar
Lektion 4																
12:00																
12:15	bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume								bSelbststudium BA.XX.111 für TL-B Projektarbeit ohne Räume							
Lektion 5																
13:00																
13:15																
Lektion 6																
14:00																
14:15																
Lektion 7																
15:00																
15:15																
Lektion 8																
16:00																
16:15																
Lektion 9																
17:00																
17:15																
Lektion 10																
18:00																
18:15																
Lektion 11																
19:00																
19:15																
Lektion 12																
20:00																
20:15																
Lektion 13																
21:00																
21:15																
Lektion 14																
22:00																

Tag/Zeit	Dienstag, 17.12.2024								Mittwoch, 18.12.2024									
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28		
08:15	G.BA.XX.111 Gruppe 11-14 Glässel A. / Wieber F.				G.BA.XX.111 Gruppe G15 D. Stamm	G.BA.XX.111 Gruppe G16 M. Simpson	G.BA.XX.111 Gruppe G17 C. Hype	G.BA.XX.111 Gruppe G18 K. Sevinç	G.BA.XX.111 Gruppe 21-24 Glässel A. / Wieber F.				G.BA.XX.111 Gruppe G21 D. Stamm	G.BA.XX.111 Gruppe G22 M. Simpson	G.BA.XX.111 Gruppe G23 C. Hype	G.BA.XX.111 Gruppe G24 K. Sevinç		
09:00	Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW03 MC-Test								Vorlesung via sCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW03 MC-Test				Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW03 MC-Test					
09:15	Webinar				Webinar	Webinar	Webinar	Webinar	Webinar				Webinar	Webinar	Webinar	Webinar		
10:00	Modulabschluss - Vorbereitung auf MC-Test in KW03								Modulabschluss - Vorbereitung auf MC-Test in KW03									
10:15	G.BA.XX.111 Gruppe G11 D. Stamm	G.BA.XX.111 Gruppe G12 M. Simpson	G.BA.XX.111 Gruppe G13 C. Hype	G.BA.XX.111 Gruppe G14 K. Sevinç	G.BA.XX.111 Gruppe 15-18 Glässel A. / Wieber F.				G.BA.XX.111 Gruppe G21 D. Stamm	G.BA.XX.111 Gruppe G22 M. Simpson	G.BA.XX.111 Gruppe G23 C. Hype	G.BA.XX.111 Gruppe G24 K. Sevinç	G.BA.XX.111 Gruppe 25-28 Glässel A. / Wieber F.					
11:00	Webinar				Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW03 MC-Test				Webinar				Vorlesung via eCast ohne Räume - Bearbeitung im Selbststudium via Moodle - bis KW03 MC-Test					
11:15	Englisch T3 eigene Link via Moodle	Englisch T4 eigene Link via Moodle	Englisch T5 eigene Link via Moodle	Englisch T6 eigene Link via Moodle	Modulabschluss - Vorbereitung auf MC-Test in KW03								Englisch T3	Englisch T4	Englisch T5	Englisch T6	Modulabschluss - Vorbereitung auf MC-Test in KW03	
12:00	bSelbststudium BA.XX.111 für Vorbereitung MC-Test								bSelbststudium BA.XX.111 für Vorbereitung MC-Test									
12:15																		
13:00																		
13:15																		
14:00																		
14:15																		
15:00																		
15:15																		
16:00																		
16:15																		
17:00																		
17:15																		
18:00																		
18:15																		
19:00																		
19:15																		
20:00																		
20:15																		
21:00																		
21:15																		
22:00																		

Woche

02

Studienjahrgang: G.BA.XX.24

**IP Modul 1. Semester
Herbstsemester 2024**

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 07.01.2025								Mittwoch, 08.01.2025							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15 Lektion 1	Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume								Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume							
09:00 Lektion 2	Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume								Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume							
09:15 Lektion 3	Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume								Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume							
10:00 Lektion 4	Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume								Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume							
10:15 Lektion 5																
12:00 Lektion 6																
12:15 Lektion 7																
13:00 Lektion 8																
13:15 Lektion 9																
14:00 Lektion 10																
14:15 Lektion 11																
15:00 Lektion 12																
15:15 Lektion 13																
16:00 Lektion 14																
16:15 Lektion 15																
17:00 Lektion 16																
17:15 Lektion 17																
18:00 Lektion 18																
18:15 Lektion 19																
19:00 Lektion 20																
19:15 Lektion 21																
20:00 Lektion 22																
20:15 Lektion 23																
21:00 Lektion 24																
21:15 Lektion 25																
22:00 Lektion 26																

Woche

03

Studienjahrgang: G.BA.XX.24

**IP Modul 1. Semester
Herbstsemester 2024**

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Tag/Zeit	Dienstag, 14.01.2025								Mittwoch, 15.01.2025							
	Gruppe 11	Gruppe 12	Gruppe 13	Gruppe 14	Gruppe 15	Gruppe 16	Gruppe 17	Gruppe 18	Gruppe 21	Gruppe 22	Gruppe 23	Gruppe 24	Gruppe 25	Gruppe 26	Gruppe 27	Gruppe 28
08:15 Lektion 1	Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume								Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume							
09:00 Lektion 2	WebFragestunde zum MC-Test online via ZOOM-Link								WebFragestunde zum MC-Test online via ZOOM-Link							
09:15 Lektion 3	Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume								Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume							
10:00 Lektion 4	Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume								Autonomes Selbststudium BA.XX.111 Vorbereitung MC-Test ohne Räume							
10:15 Lektion 5																
11:00 Lektion 6	KW03 MC - Test alle Klassen G11 - G28 am Samstag, 18.01.2025 09:15 bis 11:15 Uhr 120 Minuten - 11.15 - 11.45 Uhr Zeit für Evaluation online															
11:15 Lektion 7																
12:00 Lektion 8																
12:15 Lektion 9																
13:00 Lektion 10																
13:15 Lektion 11																
14:00 Lektion 12																
14:15 Lektion 13																
15:00 Lektion 14																
15:15																
16:00																
16:15																
17:00																
17:15																
18:00																
18:15																
19:00																
19:15																
20:00																
20:15																
21:00																
21:15																
22:00																

Termine Literaturrecherche

alle Studiengänge 1. Semester

Version: 1.0 / 24.06.2024 (Änderungen vorbehalten)

Wochen **42-46**

Herbstsemester 2024

Tag/Zeit	Dienstag				Mittwoch			
	Termin	Raum	Wo	Datum	Termin	Raum	Wo	Datum
	1	MG O1.032	42	Di 15.10.2024 10.15-12.00 Uhr	3	MG O1.032	42	Mi 16.10.2024 10.15-12.00 Uhr
	2	MG O1.043			4	MG O1.043		
	5	MG O1.027	43	Di 22.10.2024 10.15-12.00 Uhr	9	MG O1.005	43	Mi 23.10.2024 10.15-12.00 Uhr
	6	MG O1.016			10	MG O1.016		
	7	Recherche-Webinare via Zoom Link via Moodle	43	Di 22.10.2024 16.15-18.00 Uhr	11	Recherche-Webinare via Zoom Link via Moodle	43	Mi 23.10.2024 16.15-18.00 Uhr
	8				12			
	13	MG O1.005	45	Di 05.11.2024 16.15-18.00 Uhr	15	MG O1.005	45	Mi 06.11.2024 16.15-18.00 Uhr
	14	Recherche-Webinare via Zoom Link via Moodle			16	Recherche-Webinare via Zoom Link via Moodle		
	17	Recherche-Webinare via Zoom Link via Moodle	46	Di 12.11.2024 16.15-18.00 Uhr	18	Recherche-Webinare via Zoom Link via Moodle	46	Mi 13.11.2024 16.15-18.00 Uhr
	<p>Im Modul BA.XX.111 findet für alle Studierenden das Semi/Webinar "Datenbankrecherche" an einem frei wählbaren Termin statt. Verantwortlich für das Seminar "Datenbankrecherche" ist Christine Prohaska.</p>							
Lektion 9 16:15	<p>Das Semi/Webinar findet jeweils am Dienstag- oder Mittwochabend von 16:15 bis 18:00 Uhr statt --> zusätzlich: KW42 15./16.10.2024 und KW43 22./23.10.2024 von 10.15-12.00 Uhr</p>							
Lektion 10 17:00 17:15	<p>Die Anmeldung für einen Termin via Moodle-Kurs BA.XX.111, Abschnitt KW 42-46 - Recherche-Semi-/Webinar Die Anmeldung ist freigeschaltet ab: 08.10.2024 um 8:00 Uhr</p>							
18:00								