Modulverzeichnis

zu der Prüfungs- und Studienordnung für den konsekutiven Master-Studiengang "Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Forschung und Entwicklung im Bildungswesen" (Amtliche Mitteilungen I Nr. 24/2012 S. 1236, zuletzt geaendert durch Amtliche Mitteilungen I Nr. 34/2013 S. 1111)

Module

M.ErzB.101: Studienprojekt, Grundlagen	4770
M.ErzB.102: Studienprojekt, Planung	4771
M.ErzB.103: Studienprojekt, Erhebung und Auswertung	4772
M.ErzB.104: Studienprojekt, Auswertung und Präsentation	4773
M.ErzB.111: Studienprojekt, Grundlagen	4774
M.ErzB.112: Studienprojekt, Planung	4775
M.ErzB.113: Studienprojekt, Erhebung und Auswertung	4776
M.ErzB.120: Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung	4777
M.ErzB.200: Theoretische Grundlagen der Bildungsforschung	4778
M.ErzB.300: Das Schulsystem in Deutschland - Geschichte und Gegenwartssituation	4779
M.ErzB.400: Schulforschung	4780
M.ErzB.500: Sozialisationsforschung	4781
M.ErzB.600: Lehr-Lern-Forschung	4782
M.ErzB.700: Professions- und Professionalisierungsforschung	4783
M.ErzB.800: Organisationsentwicklung, Evaluation, Qualitätssicherung	4784
M.ErzB.900: Steuerung des Bildungswesens	4785
M.MZS.1: Konzeption und Planung empirischer Forschungsprojekte	4786
M.MZS.11: Konzeption und Planung empirischer Forschungsprojekte	4787
M.MZS.12: Datenerhebung in der quantitativen Sozialforschung	4788
M.MZS.13: Anwendungsmöglichkeiten und -grenzen multivariater Datenanalyse	4790
M.MZS.14: Spezielle methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung	4792
M.MZS.15: Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden - Vertiefung	4793
M.MZS.16: Planung und Durchführung empirischer Qualifikationsarbeiten	4795
M.MZS.2: Standardisierte sozialwissenschaftliche Erhebungsmethoden	4796
M.MZS.3: Angewandte multivariate Datenanalyse	4798
M.MZS.4: Allgemeine methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung	4799
M.MZS.5: Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden - Überblick	4800
M.MZS.6: Planung und Durchführung empirischer Qualifikationsarbeiten	4802

Übersicht nach Modulgruppen

1) Master-Studiengang "Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Forschung und Entwicklung im Bildungswesen"

Es müssen Leistungen im Umfang von insgesamt wenigstens 120 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erbracht werden.

a) Fachstudium Erziehungswissenschaft im Umfang von 88 C

aa) Pflichtmodule
Es müssen folgende sechs Module im Umfang von insgesamt 52 C erfolgreich absolviert werden.
M.ErzB.101: Studienprojekt, Grundlagen (14 C, 7 SWS)
M.ErzB.102: Studienprojekt, Planung (12 C, 4 SWS)
M.ErzB.103: Studienprojekt, Erhebung und Auswertung (10 C, 3 SWS)
M.ErzB.104: Studienprojekt, Auswertung und Präsentation (6 C, 2 SWS)4773
M.ErzB.200: Theoretische Grundlagen der Bildungsforschung (6 C, 3 SWS)4778
M.ErzB.300: Das Schulsystem in Deutschland - Geschichte und Gegenwartssituation (4 C, 3 SWS)
bb) Wahlpflichtmodule I
Es müssen drei der folgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C erfolgreich absolviert werden.
M.ErzB.400: Schulforschung (6 C, 2 SWS)
M.ErzB.500: Sozialisationsforschung (6 C, 2 SWS)
M.ErzB.600: Lehr-Lern-Forschung (6 C, 2 SWS)
M.ErzB.700: Professions- und Professionalisierungsforschung (6 C, 2 SWS)4783
M.ErzB.800: Organisationsentwicklung, Evaluation, Qualitätssicherung (6 C, 2 SWS)4784
M.ErzB.900: Steuerung des Bildungswesens (6 C, 2 SWS)
cc) Wahlpflichtmodule II
Es müssen wenigstens drei der folgenden Module im Umfang von insgesamt wenigstens 18 C erfolgreich absolviert werden.
M.MZS.1: Konzeption und Planung empirischer Forschungsprojekte (4 C, 3 SWS)4786
M.MZS.11: Konzeption und Planung empirischer Forschungsprojekte (6 C, 3 SWS)4787
M.MZS.12: Datenerhebung in der quantitativen Sozialforschung (6 C, 3 SWS) 4788

M.MZS.13: Anwendungsmöglichkeiten und -grenzen multivariater Datenanalyse (6 C, 3 SWS)
M.MZS.14: Spezielle methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung (6 C, 3 SWS)
M.MZS.15: Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden - Vertiefung (6 C, 3 SWS)4793
M.MZS.16: Planung und Durchführung empirischer Qualifikationsarbeiten (6 C, 3 SWS) 4795
M.MZS.2: Standardisierte sozialwissenschaftliche Erhebungsmethoden (4 C, 3 SWS)4796
M.MZS.3: Angewandte multivariate Datenanalyse (4 C, 3 SWS)4798
M.MZS.4: Allgemeine methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung (4 C, 3 SWS)
M.MZS.5: Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden - Überblick (4 C, 3 SWS) 4800
M.MZS.6: Planung und Durchführung empirischer Qualifikationsarbeiten (4 C, 3 SWS) 4802

dd) Schlüsselkompetenzen

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigsntens 12 C aus dem zulässigen Angebot an Schlüsselkompetenzen erfolgreich absolviert werden.

ee) Masterarbeit

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 20 C erworben.

b) Fachstudium Erziehungswissenschaft im Umfang von 52 C

M.ErzB.700: Professions- und Professionalisierungsforschung (6 C, 2 SWS)4783
M.ErzB.800: Organisationsentwicklung, Evaluation, Qualitätssicherung (6 C, 2 SWS)4784
M.ErzB.900: Steuerung des Bildungswesens (6 C, 2 SWS)
cc) Wahlpflichtmodule II
Es muss wenigstens eines der folgenden Module im Umfang von 6 C erfolgreich absolviert werden.
M.MZS.11: Konzeption und Planung empirischer Forschungsprojekte (6 C, 3 SWS) 4787
M.MZS.12: Datenerhebung in der quantitativen Sozialforschung (6 C, 3 SWS)
M.MZS.13: Anwendungsmöglichkeiten und -grenzen multivariater Datenanalyse (6 C, 3 SWS)
M.MZS.14: Spezielle methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung (6 C, 3 SWS)
M.MZS.15: Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden - Vertiefung (6 C, 3 SWS)4793
M.MZS.16: Planung und Durchführung empirischer Qualifikationsarbeiten (6 C, 3 SWS) 4795
dd) Fachexternes Modulpaket
Studierende haben ein zulässiges fachexternes Modulpaket im Umfang von 36 C erfolgreich zu absolvieren.
ee) Masterarbeit
Durch die erfolgreiche Anfertigung der Masterarbeit werden 20 C erworben.
2) Modulpaket "Erziehungswissenschaften" im Umfang von 36 C
(ausschließlich im Rahmen eines anderen geeigneten Master-Studiengangs belegbar)
a) Zugangsvoraussetzungen
Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket "Erziehungswissenschaften" im Umfang von 36 C ist der

Zugangsvoraussetzung für das Modulpaket "Erziehungswissenschaften" im Umfang von 36 C ist der Nachweis von Leistungen aus den Erziehungswissenschaften, der Bildungssoziologie und Didaktik im Umfang von insgesamt mindestens 30 C, darunter im Umfang von insgesamt mindestens 15 C aus dem Fach Erziehungswissenschaft, oder äquivalenter Leistungen.

b) Wahlpflichtmodule I

Es müssen folgende zwei Module im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden. M.ErzB.300: Das Schulsystem in Deutschland - Geschichte und Gegenwartssituation (4 C, c) Wahlpflichtmodule II Es müssen vier der folgenden Module im Umfang von insgesamt 24 C erfolgreich absolviert werden.

M.ErzB.500: Sozialisationsforschung (6 C, 2 SWS)	4781
M.ErzB.600: Lehr-Lern-Forschung (6 C, 2 SWS)	4782
M.ErzB.700: Professions- und Professionalisierungsforschung (6 C, 2 SWS)	4783
M.ErzB.800: Organisationsentwicklung, Evaluation, Qualitätssicherung (6 C, 2 SWS)	4784
M FrzB 900: Steuerung des Bildungswesens (6 C. 2 SWS)	4785

Georg-August-Universität Göttingen		14 C
Modul M.ErzB.101: Studienprojekt, Grundlagen English title: Student research project, foundations		7 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit:
(1) kennen Arbeitsfelder und neuere Studien der Bildu	ungsforschung;	98 Stunden Selbststudium:
(2) kennen einschlägige Arbeitsformen der qualitative Bildungsforschung und deren Möglichkeiten und Grer Anwendungskontexte;	·	322 Stunden
(3) haben vertiefte Kenntnisse in ausgewählten Bereichen der aktuellen Bildungsforschung;		
(4) entwickeln ein Konzept für ein eigenständiges Stu	dienprojekt.	
Lehrveranstaltungen: 1. Ringvorlesung: Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung		2 SWS 2 SWS
2. Hauptseminar: Lektüre zur Ringvorlesung		
3. Institutskolloquium		1 SWS
4. Kolloquium bei Betreuer/in des Studienprojekts		1 SWS
5. Tutorium		1 SWS
Prüfung: Exposé zum eigenständigen Studienprojekt (Darstellung der thematischen Ausrichtung des Studienprojekts, Dokumentation der Literaturrecherche, Vorstellung der geplanten Vorgehensweise, max. 20 Seiten)		
Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen Kenntnisse im Bereich der Bildungsforschung nach. Sie dokumentieren, dass sie fähig sind, vor diesem Hintergrund ein Studienprojekt zu entwickeln und ihre geplante Vorgehensweise adäquat darzustellen. Dabei belegen sie ihre Kenntnis der für das Studienprojekt relevanten Literatur.		
Zugangsvoraussetzungen: Empfohlene Vorkenntnisse: keine keine		
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus-Peter Horn	
Angebotshäufigkeit: jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: ab 1	

Maximale Studierendenzahl:

Georg-August-Universität Göttingen 12 C 4 SWS Modul M.ErzB.102: Studienprojekt, Planung English title: Student research project, design Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 56 Stunden (1) verfügen über vertiefte theoretische Kenntnisse zu ihrem Studienprojekt; Selbststudium: (2) grenzen Forschungsgegenstände voneinander ab und leiten auf der Grundlage des 304 Stunden Forschungsstandes prüfbare Forschungsfragen ab (3) entwickeln auf der Grundlage ihres theoretischen und methodischen Wissens angemessene Untersuchungsdesigns zur Beantwortung von Forschungsfragen; (4) sind in der Lage, für das eigene Studienprojekt die angemessenen Erhebungs- und Auswertungsmethoden zu finden; (5) stellen das Untersuchungsdesign ihres Studienprojekts konzis und fachgerecht in schriftlicher Form dar. Lehrveranstaltungen: 1. Kolloquium bei Betreuer/in des Studienprojekts **1 SWS** 2. Institutskolloquium **1 SWS** 3. Workshop (Theorien und/oder Methoden bezogen auf Studienprojekte) **1 SWS** 4. Tutorium **1 SWS** Prüfung: Forschungsbericht, aus dem Theorie, Forschungsfragen, Anlage der Studie und Methode hervorgehen (max. 20 Seiten) Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen vertiefte Kenntnisse der methodischen Grundlagen im Gegenstandsbereich ihres Studienprojekts nach. In einer konzisen Darstellung des Vorhabens können sie die verschiedenen Herangehensweisen im Vergleich diskutieren, die angemessenen theoretischen Erhebungs- und Auswertungsmethoden auswählen und das geplante Untersuchungsdesign begründen. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** keine M.ErzB.101 Sprache: Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus-Peter Horn Deutsch Angebotshäufigkeit: Dauer: jedes Semester 1 Semester

Wiederholbarkeit:

Maximale Studierendenzahl:

zweimalia

25

Empfohlenes Fachsemester:

ab 2

		140.0
Georg-August-Universität Göttingen		10 C 3 SWS
Modul M.ErzB.103: Studienprojekt, Erhebung und Auswertung English title: Student research project, exploration and interpretation		
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden (1) überblicken den Forschungsstand im Kontext ihres Studienprojekts; (2) führen theoretisch und methodisch kompetent erste Erhebungs- und Auswertungsschritte in ihrem Studienprojekt aus; (3) können ihre ersten Ergebnisse mit dem Forschungsstand und der Theorie- sowie der Methodendebatte verknüpfen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 42 Stunden Selbststudium: 258 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Kolloquium bei Betreuer/in des Studienprojekts		1 SWS
2. Institutskolloquium		1 SWS
3. Workshop (Theorien und/oder Methoden bezogen auf Studienprojekte)		1 SWS
Prüfung: Forschungsbericht zum Stand der einschen theoretischen und methodischen Bezügen sowie der eigenen Forschungsarbeit (max. 20 Seiten)		
Prüfungsanforderungen: Die Studierenden stellen den Forschungsstand präzis ihre ersten Untersuchungsschritte und -ergebnisse un Forschungsstand und die einschlägige Theorie- und M		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: M.ErzB.101, M.ErzB.102	
Sprache: Modulverantwortliche[r]: Deutsch Prof. Dr. Klaus-Peter Horn		
Angebotshäufigkeit: jedes Semester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester: ab 3	
Maximale Studierendenzahl: 25		

6 C Georg-August-Universität Göttingen 2 SWS Modul M.ErzB.104: Studienprojekt, Auswertung und Präsentation English title: Student research project, interpretation and presentation Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 28 Stunden (1) können die Ergebnisse ihrer Masterarbeit in knapper Form (Poster) präsentieren; Selbststudium: (2) sind in der Lage die Ergebnisse ihrer Arbeit adressatenadäquat zu visualisieren; 152 Stunden (3) können auf Rückfragen sachlich, theoretisch und methodisch kompetent eingehen. Lehrveranstaltungen: 1. Kolloquium bei Betreuer/in des Studienprojekts **1 SWS** 2. Postersession **1 SWS** Prüfung: Präsentation der eigenen Studie in Form eines Posters im Rahmen einer **Postersession** Prüfungsanforderungen: Die Studierenden sind in der Lage, die Ergebnisse ihres Studienprojekts in einer knappen mündlichen Präsentation unterstützt durch eine angemessene Visualisierung im Posterformat vorzustellen und zu diskutieren. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** keine M.ErzB.101, M.ErzB.102, M.ErzB.103 oder M.ErzB.111, M.ErzB.112, M.ErzB.113 Sprache: Modulverantwortliche[r]: Deutsch Prof. Dr. Klaus-Peter Horn Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Semester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig ab 4 Maximale Studierendenzahl: 25

		To 0
Georg-August-Universität Göttingen Modul M.ErzB.111: Studienprojekt, Grundlagen English title: Student research project, foundations		8 C 5 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden	•	
(1) kennen Arbeitsfelder und neuere Studien der Bildu	ungsforschung;	70 Stunden Selbststudium:
(2) kennen einschlägige Arbeitsformen der qualitativen und quantitativen empirischen Bildungsforschung und deren Möglichkeiten und Grenzen für verschiedene Anwendungskontexte;		170 Stunden
(3) haben vertiefte Kenntnisse in ausgewählten Bereid Bildungsforschung;	chen der aktuellen	
(4) entwickeln ein Konzept für ein eigenständiges Stu-	dienprojekt.	
Lehrveranstaltungen: 1. Ringvorlesung: Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung Angebotshäufigkeit: Jedes Semester		2 SWS
2. Vorlesung/Hauptseminar: Überblick über die theoretischen Ansätze in der Bildungsforschung Angebotshäufigkeit: jedes Wintersemester		1 SWS
3. Kolloquium bei Betreuer/in des Studienprojekts Angebotshäufigkeit: Jedes Semester		1 SWS
4. Tutorium Angebotshäufigkeit: Jedes Semester		1 SWS
Prüfung: Exposé zum eigenständigen Studienproj thematischen Ausrichtung des Studienprojekts, D Literaturrecherche, Vorstellung der geplanten Vor		
Prüfungsanforderungen: Fähigkeit der Entwicklung und Darstellung einer Forsc Kenntnis der relevanten Literatur.		
Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine	
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus-Peter Horn	
Angebotshäufigkeit: Dauer:		
jedes Semester	1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:	
Maximale Studierendenzahl: 25		

5 C Georg-August-Universität Göttingen 2 SWS Modul M.ErzB.112: Studienprojekt, Planung English title: Student research project, design Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 28 Stunden (1) verfügen über vertiefte theoretische Kenntnisse zu ihrem Studienprojekt; Selbststudium: (2) grenzen Forschungsgegenstände voneinander ab und leiten auf der Grundlage des 122 Stunden Forschungsstandes prüfbare Forschungsfragen ab (3) entwickeln auf der Grundlage ihres theoretischen und methodischen Wissens angemessene Untersuchungsdesigns zur Beantwortung von Forschungsfragen; (4) sind in der Lage, für das eigene Studienprojekt die angemessenen Erhebungs- und Auswertungsmethoden zu finden; (5) stellen das Untersuchungsdesign ihres Studienprojekts konzis und fachgerecht in schriftlicher Form dar. Lehrveranstaltungen: 1. Kolloquium bei Betreuer/in des Studienprojekts **1 SWS** 2. Workshop (Theorien und/oder Methoden bezogen auf Studienprojekte) **1 SWS** Prüfung: Forschungsbericht, aus dem Theorie, Forschungsfragen, Anlage der Studie und Methode hervorgehen (max. 20 Seiten) Prüfungsanforderungen: Entwicklung eigener Forschungsfragen; Kenntnis der methodischen Grundlagen; konzise Darstellung des Untersuchungsdesigns. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** M.ErzB.111 keine Sprache: Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus-Peter Horn Deutsch Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Semester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** ab 2 zweimalig Maximale Studierendenzahl:

5 C Georg-August-Universität Göttingen 2 SWS Modul M.ErzB.113: Studienprojekt, Erhebung und Auswertung English title: Student research project, exploration and interpretation Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 28 Stunden (1) überblicken den Forschungsstand im Kontext ihres Studienprojekts; Selbststudium: (2) führen theoretisch und methodisch kompetent erste Erhebungs- und 122 Stunden Auswertungsschritte in ihrem Studienprojekt aus; (3) können ihre ersten Ergebnisse mit dem Forschungsstand und der Theorie- sowie der Methodendebatte verknüpfen. Lehrveranstaltungen: 1. Kolloquium bei Betreuer/in des Studienprojekts 1 SWS 2. Workshop (Theorien und/oder Methoden bezogen auf Studienprojekte) **1 SWS** Prüfung: Forschungsbericht zum Stand der einschlägigen Forschung, zu den theoretischen und methodischen Bezügen sowie zu den ersten Erkenntnissen aus der eigenen Forschungsarbeit (max. 20 Seiten) Prüfungsanforderungen: Präzise Darstellung des Forschungsstands; Dokumentation erster Untersuchungsschritte und -ergebnisse unter Rückbezug auf den Forschungsstand und die einschlägige Theorie- und Methodendebatte. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** keine M.ErzB.111, M.ErzB.112 Sprache: Modulverantwortliche[r]: Deutsch Prof. Dr. Klaus-Peter Horn Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Semester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig ab 3 Maximale Studierendenzahl: 25

8 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.ErzB.120: Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung English title: Educational Science and Education Research Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 42 Stunden (1) kennen Arbeitsfelder und neuere Studien der Bildungsforschung; Selbststudium: (2) kennen einschlägige Arbeitsformen der qualitativen und quantitativen empirischen 198 Stunden Bildungsforschung und deren Möglichkeiten und Grenzen für verschiedene Anwendungskontexte; (3) haben grundlegende Kenntnisse in ausgewählten Bereichen der aktuellen Bildungsforschung. Lehrveranstaltungen: 1. Ringvorlesung: Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung 2 SWS Angebotshäufigkeit: Jedes Semester 2. Vorlesung/Hauptseminar: Überblick über die theoretischen Ansätze in der **1 SWS** Bildungsforschung Angebotshäufigkeit: jedes Wintersemester Prüfung: Hausarbeit (max. 15 Seiten) Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen Kenntnisse über die aktuelle Bildungsforschung nach. Sie sind in der Lage, ausgewählte Probleme der Bildungsforschung anhand exemplarischer Studien zu bearbeiten. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** keine keine Sprache: Modulverantwortliche[r]: Deutsch Prof. Dr. Klaus-Peter Horn Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Semester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig Maximale Studierendenzahl: 25

6 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.ErzB.200: Theoretische Grundlagen der Bildungsforschung English title: Theoretical foundations of educational research

Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 42 Stunden (1) kennen Theorien und Bezugsdisziplinen der Bildungsforschung und reflektieren Selbststudium: deren Bedeutung für aktuelle Bereiche der Bildungsforschung; 138 Stunden (2) sind fähig die je spezifischen Herangehensweisen und Begrifflichkeiten der an der Bildungsforschung beteiligten Disziplinen zu unterscheiden; (3) besitzen vertiefte Kenntnisse in der Rezeption und Bewertung von Ergebnissen der Bildungsforschung; (4) können aktuelle Ansätze der Bildungsforschung im Hinblick auf grundlegende wissenschaftstheoretische Fragen diskutieren. Lehrveranstaltungen: 1. Vorlesung/Hauptseminar: Überblick über die theoretischen Ansätze in der **1 SWS** Bildungsforschung 2. Hauptseminar (zur Vertiefung ausgewählter Aspekte) 2 SWS Prüfung: Mündlich (ca. 30 Minuten) Prüfungsanforderungen:

Die Studierenden weisen Kenntnisse der verschiedenen disziplinären und	
theoretischen Ansätze in der Bildungsforschung nach. Sie können Unterschiede und	
Anknüpfungspunkte zwischen den verschiedenen disziplinären und theoretischen	
Ansätzen benennen und im Zusammenhang diskutieren. Sie sind in der Lage,	
wissenschaftstheoretische Aspekte der Bildungsforschung darzustellen und zu	
analysieren.	

Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus-Peter Horn
Angebotshäufigkeit: jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:
Maximale Studierendenzahl: 25	

4 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.ErzB.300: Das Schulsystem in Deutschland - Geschichte und Gegenwartssituation English title: History and Present Situation of the German School System Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 42 Stunden (1) sind vertraut mit der historischen Entwicklung des deutschen Schulsystems; Selbststudium: (2) kennen die Grundstrukturen des Schulsystems in Deutschland; 78 Stunden (3) können die historischen Entwicklungen und den aktuellen Zustand des Schulsystems in Deutschland aufeinander beziehen; (4) können Kontinuitäten und Diskontinuitäten der Entwicklung aufzeigen und im Zusammenhang mit je historisch-gesellschaftlichen Kontexten verorten. Lehrveranstaltungen: 2 SWS 1. Vorlesung: Das Schulsystem in Deutschland - Geschichte und Gegenwartssituation 2. Übung **1 SWS** Prüfung: Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen Kenntnisse der historischen Entwicklungslinien sowie der gegenwärtigen Grundstrukturen des Schulsystems in Deutschland nach und können aktuelle Fragestellungen und Probleme aus den spezifischen historischen Entwicklungen herleiten, wobei sie Kontinuitäten und Diskontinuitäten der Entwicklung im Zusammenhang mit den je spezifischen historisch-gesellschaftlichen Kontexten benennen können. **Empfohlene Vorkenntnisse:** Zugangsvoraussetzungen: keine keine Modulverantwortliche[r]: Sprache: Prof. Dr. Klaus-Peter Horn Deutsch Angebotshäufigkeit: Dauer: jedes Sommersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig Maximale Studierendenzahl: 25

zweimalig

25

Maximale Studierendenzahl:

6 C Georg-August-Universität Göttingen 2 SWS Modul M.ErzB.400: Schulforschung English title: School Research Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 28 Stunden (1) kennen verschiedene schultheoretische Ansätze und können ihr Potential für die Selbststudium: empirische Forschung anhand von Beispielstudien erläutern; 152 Stunden (2) kennen aktuelle Fragestellungen empirischer Schulforschung und ausgewählte empirische Studien dazu; (3) unterscheiden verschiedene Ansätze in der Schulforschung (z. B. Evaluation, Begleitforschung, Modellprojekte, Grundlagenforschung); (4) entwickeln Ideen für Schulforschungsprojekte zu aktuellen Fragen von Schule. Lehrveranstaltungen: 1. Hauptseminar **1 SWS** 2. Übung 1 SWS Prüfung: Hausarbeit (max. 20 Seiten) Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen anhand einer ausgewählten Fragestellung der Schulforschung nach, dass sie in der Lage sind, verschiedene theoretische Ansätze und den Forschungsstand gegenstandsadäquat, systematisch und differenziert darzustellen. In kritischer Auseinandersetzung mit dem Stand der Forschung weisen sie nach, dass sie in der Lage sind eigene Forschungsperspektiven zu formulieren. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** keine keine Modulverantwortliche[r]: Sprache: Prof. Dr. Kerstin Rabenstein Deutsch Dauer: Angebotshäufigkeit: jedes Sommersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:**

		1
Georg-August-Universität Göttingen		6 C 2 SWS
Modul M.ErzB.500: Sozialisationsforschung		2 0000
English title: Socialisation research		
Lernziele/Kompetenzen:		Arbeitsaufwand:
Die Studierenden		Präsenzzeit:
(1) kennen grundiegende sozialisationstneoretische Erklarungsgansatze		28 Stunden Selbststudium:
(2) kennen grundlegende Studien und empirische B	efunde der Sozialisationsforschung	152 Stunden
(3) können individuelle Entwicklungsprozesse mit de	em Wandel von Kindheit und Jugend	
in Verbindung bringen und mit Hilfe sozialisationsth	eoretischer Konzepte erklären	
Lehrveranstaltungen:		
1. Hauptseminar		1 SWS
2. Übung		1 SWS
Prüfung: Hausarbeit (max. 15 Seiten) oder mündliche Prüfung (ca. 25 Minuten)		
Prüfungsanforderungen: Die Studierenden sollen in der Modulprüfung nachwapezifizierten Themenbereich des Moduls in der Lag-grundlegende sozialisationstheoretische Erklärung Entwicklungsprozesse anzuwenden, - mit Hilfe von Studien und empirischen Befunden de Wandel von Kindheit und Jugend zu erklären.		
Zugangsvoraussetzungen: Empfohlene Vorkenntnisse:		
keine	keine	
Sprache:	Modulverantwortliche[r]:	
Deutsch	Prof. Dr. Hermann Veith	
Angebotshäufigkeit:	Dauer:	
jedes Sommersemester	1 Semester	
Wiederholbarkeit:	Empfohlenes Fachsemester:	
zweimalig		
Maximale Studierendenzahl:		
25		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.ErzB.600: Lehr-Lern-Forschung English title: Research on learning and instruction

Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden (1) kennen theoretische Perspektiven auf Lehren und Lernen, (2) besitzen vertiefte Kenntnisse über verschiedene Formen des Lehrens und Lernens, (3) sind in der Lage, Befunde der Lehr-Lern-Forschung zu rezipieren und zu reflektieren, (4) kennen methodische Ansätze zur Erforschung des Lehrens und Lernen und sind in der Lage anzugeben, wie sie diese anwenden.

Lehrveranstaltungen:	
1. Hauptseminar	1 SWS
2. Übung	1 SWS

Prüfung: Klausur (90 Minuten)	
-------------------------------	--

Prüfungsanforderungen:

Die Studierenden weisen nach, dass sie theoretische Perspektiven auf Lehren und Lernen kennen, vertiefte Kenntnisse über verschiedene Formen des Lehrens und Lernens besitzen, in der Lage sind, Befunde der Lehr-Lern-Forschung zu rezipieren und zu reflektieren, sowie methodische Ansätze zur Erforschung des Lehrens und Lernens kennen und in der Lage sind, anzugeben, wie sie diese anwenden.

Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Jörg Wittwer
Angebotshäufigkeit: jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:
Maximale Studierendenzahl: 25	

6 C Georg-August-Universität Göttingen 2 SWS Modul M.ErzB.700: Professions- und Professionalisierungsforschung English title: Research on pedagogical professions and professionalization Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 28 Stunden (1) können die Entstehung und Entwicklung pädagogischer Professionen im Kontext der Selbststudium: Institutionalisierung des Bildungssystems darstellen 152 Stunden (2) können verschiedene professionstheoretische Zugänge voneinander unterscheiden und die pädagogische Arbeit in unterschiedlichen Handlungsfeldern mit ihrer Hilfe analysieren (3) können Spezifika einzelner pädagogischer Professionen beschreiben und im Hinblick auf Kooperationen unterschiedlicher pädagogischer Professioneller reflektieren (4) kennen empirische Studien der Professionalisierungsforschung unterschiedlicher disziplinärer Herkunft und können sie zu einander in Beziehung setzen (5) können aktuelle Entwicklungen in pädagogischen Handlungsfeldern beschreiben und im Hinblick auf die Tätigkeiten der in ihnen agierenden Professionen reflektieren Lehrveranstaltungen: 1. Hauptseminar **1 SWS** 2. Übung 1 SWS Prüfung: Hausarbeit zu einer aktuellen oder historischen Frage der erziehungswissenschaftlichen Professions- bzw. Professionalisierungsforschung (max. 20 Seiten) Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen differenzierte Kenntnisse im Bereich der Entwicklung pädagogischer Professionen und der Theorien pädagogischen Handelns nach. Sie sind in der Lage, professionelles pädagogisches Handeln mithilfe von einschlägigen Theorien zu beschreiben und zu analysieren. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** keine keine Sprache: Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Hermann Veith Deutsch Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Wintersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig Maximale Studierendenzahl:

6 C Georg-August-Universität Göttingen 2 SWS Modul M.ErzB.800: Organisationsentwicklung, Evaluation, Qualitätssicherung English title: Organisational Development, Evaluation, Quality Assurance Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 28 Stunden (1) kennen grundlegende organisationssoziologische Ansätze und Annahmen, können Selbststudium: diese auf pädagogische Organisationen beziehen und auf dieser Grundlage Prozesse 152 Stunden der Organisationsentwicklung reflektiert beobachten (2) verfügen über Kenntnisse zu Zugängen und Verfahren der Evaluation und Qualitätssicherung in Organisationen des Bildungssystems und können diese zur Organisationsentwicklung einsetzen (3) können auf der Basis von Forschungsergebnissen begründete Entscheidungen für Entwicklungsprozesse in Organisationen des Bildungssystems treffen und entsprechende Maßnahmen und Strategien entwickeln. Lehrveranstaltungen: 1. Hauptseminar **1 SWS** 2. Übung **1 SWS** Prüfung: Portfolio oder Hausarbeit (max. 20 Seiten) Prüfungsanforderungen: Schriftlicher Bericht zu einem Entwicklungsprozess innerhalb einer Organisation des Bildungssystems (inkl. Interpretation wissenschaftlicher Daten, organisationssoziologischer Analyse und Vorschlag bzw. kritisc Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen fundierte organisationssoziologische Kenntnisse nach, auf deren Basis sie Strategien der Entwicklung und/oder Qualitätssicherung von pädagogischen Organisationen erarbeiten können. Sie sind in der Lage, empirische Resultate aus einschlägigen Evaluationsstudien in diesen Prozess adäquat einzubringen. **Empfohlene Vorkenntnisse:** Zugangsvoraussetzungen: keine keine Sprache: Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Nicolle Pfaff Deutsch Angebotshäufigkeit: Dauer: jedes Wintersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig

Maximale Studierendenzahl:

Georg-August-Universität Göttingen 6 C 2 SWS Modul M.ErzB.900: Steuerung des Bildungswesens English title: Governance of the Education System Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: 28 Stunden (1) kennen Theorien, Methoden und Konzepte sowie Instanzen der Steuerung des Selbststudium: Bildungswesens, auch mit Bezug auf die historischen Entwicklungslinien; 152 Stunden (2) kennen die einschlägige empirische Forschung zur Steuerung des Bildungswesens; (3) reflektieren aktuelle Entwicklungen und die Möglichkeiten und Grenzen der Steuerbarkeit des Bildungswesens; (4) können begründete Entscheidungen sowie entsprechende Maßnahmen und Strategien für Steuerungsprozesse im Bildungswesen treffen und entwickeln. Lehrveranstaltungen: 1. Hauptseminar **1 SWS** 2. Übung 1 SWS Prüfung: Hausarbeit (max. 20 Seiten) oder mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten) oder Klausur (90 Minuten) Prüfungsanforderungen: Die Studierenden weisen am Beispiel einschlägiger empirischer Studien zur Steuerung des Bildungswesens nach, dass sie Theorien, Konzepte und Methoden sowie die Instanzen der Steuerung des Bildungswesens, auch in ihrer historischen Dimension kennen. Sie weisen nach, dass sie auf der Basis dieser Kenntnisse Maßnahmen und Strategien für Steuerungsprozesse im Bildungswesen begründen und entwickeln können. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** keine keine Sprache: Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Klaus-Peter Horn Deutsch Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Wintersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig Maximale Studierendenzahl:

		Γ -
Georg-August-Universität Göttingen		4 C 3 SWS
Modul M.MZS.1: Konzeption und Planung	empirischer Forschungs-	3 3 4 4 3
projekte		
English title: Designing Empirical Research		
Lernziele/Kompetenzen:		Arbeitsaufwand:
Die Studierenden erwerben vertiefte Kenntnisse über	Wissenschaftstheorie,	Präsenzzeit:
Forschungslogik und Forschungsethik. Sie sind in der	Lage, eine inhaltliche	31,5 Stunden
Fragestellung in ein adäquates Forschungsdesign zu	transformieren und wissen, wie ein	Selbststudium:
Forschungsantrag zur Einwerbung von Drittmitteln au	fgebaut ist.	88,5 Stunden
Lehrveranstaltungen:		
Empirische Sozialforschung: Methodologische	Grundlagen und	1 SWS
Forschungsstrategien		
2. Von der Forschungsfrage zum Forschungsplan		2 SWS
Zi. von dor i dischangen age zam i dischangeplan		2 3 1 3
Prüfung: Exposé zu einem Forschungsprojekt (ma	ax. 6 Seiten)	
Prüfungsanforderungen:		
Die Studierenden können eine inhaltliche Fragestellur	ng in ein adäquates	
Forschungsdesign transformieren und als Forschungs	sskizze (Expose) darstellen.	
Zugangsvoraussetzungen:	Empfohlene Vorkenntnisse:	
Nachgewiesene Grundkenntnisse im Bereich	Grundkenntnisse der Forschungslogik quantitativer	
Methoden quantitativer Sozialforschung (B.MZS.03);		
M.MZS.1 darf nicht belegt werden, wenn M.MZS.11		
bereits erfolgreich absolviert wurde.		
Sprache:	Modulverantwortliche[r]:	
Deutsch	Prof. Dr. Steffen-Matthias Kühnel	
Angebotshäufigkeit:	Dauer:	
jedes Wintersemester	1 Semester	
Wiederholbarkeit:	Empfohlenes Fachsemester:	
zweimalig		
Maximale Studierendenzahl:		

Georg-August-Universität Göttingen		6 C 3 SWS
Modul M.MZS.11: Konzeption und Planun projekte	g empirischer Forschungs-	3 5005
English title: Designing Empirical Research		
Lernziele/Kompetenzen:		Arbeitsaufwand:
Die Studierenden erwerben vertiefte Kenntnisse über	Wissenschaftstheorie,	Präsenzzeit:
Forschungslogik und Forschungsethik. Sie sind in de	r Lage, eine inhaltlche	31,5 Stunden
Fragestellung in ein adäquates Forschungsdesign zu	transformieren und können einen	Selbststudium:
Forschungsantrag zur Einwerbung von Drittmitteln er	stelle.	148,5 Stunden
Lehrveranstaltung: Empirische Sozialforschung: Methodologische Grundlagen und Forschungsstrategien		1 SWS
Lehrveranstaltung: Von der Forschungsfrage zum	n Forschungsplan	2 SWS
Prüfung: Hausarbeit (Verfassen eines Forschungsantrags nach DFG-Richtlinien) (max. 20 Seiten)		
Prüfungsanforderungen: Die Studierenden können eine inhaltliche Fragestellung in ein adäquates Forschungsdesign transformieren und einen Forschungsantrag zur Einwerbung von Drittmitteln erstellen.		
Zugangsvoraussetzungen:	Empfohlene Vorkenntnisse:	
Nachgewiesene Grundkenntnisse im Bereich	Grundkenntnisse der Forschungslogik quantitativer	
Methoden quantitaver Sozialforschung (B.MZS.03);	Sozialforschung	
M.MZS.11 darf nicht belegt werden, wenn M.MZS.1 bereits erfolgreich absolviert wurde.		
Sprache:	Modulverantwortliche[r]:	
Deutsch	Prof. Dr. Steffen-Matthias Kühnel	
Angebotshäufigkeit:	Dauer:	
jedes Wintersemester	1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:	
Maximale Studierendenzahl: 25		

6 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.MZS.12: Datenerhebung in der quantitativen Sozialforschung English title: Methods of Data Collection in Quantitative Social Research Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden: Präsenzzeit: 1. erwerben vertiefte Kenntnisse zu standardisierten Erhebungsmethoden, 31,5 Stunden 2. können auf Basis der theoretischen und methodischen Kenntnisse Entscheidungen Selbststudium: zu Anlage und Durchführung standardisierter Erhebungen fällen und 148,5 Stunden 3. können ein erstelltes Untersuchungskonzept in ein spezifisches Erhebungsdesign überführen sowie 4. Maßnahmen und Strategien entwickeln, um die getroffenen Entscheidungen unter Feldbedingungen qualitätsorientiert umzusetzen. Lehrveranstaltungen: 1. Probleme und Methoden der Datenerhebung **1 SWS** 2. Praktische Umsetzung einer Fragestellung durch Anwendung eines 2 SWS Erhebungsverfahrens (Übung) Inhalte: Alternative A: Befragung oder Alternative B: Inhaltsanalyse oder Alternative C: Beobachtung oder Alternative D: Experimente /Feldexperimente oder Alternative E: Pretestmethoden Prüfung: siehe Bemerkungsfeld Prüfungsanforderungen: Die Studierenden erbringen den Nachweis, dass sie in der Lage sind, eine eigene Fragestellung mittels eines adäquaten Erhebungsverfahrens umzusetzen, verantwortlich eine an wissenschaftlichen Standards orientierte Datenerhebung zu organisieren und die gewonnenen Erkenntnisse aus methodischer Sicht kritisch zu reflektieren. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** Grundkenntnisse der Forschungslogik quantitativer nachgewiesene Grundkenntnisse im Bereich Methoden quantitativer Sozialforschung (B.MZS.3) Sozialforschung Sprache: Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Steffen-Matthias Kühnel Deutsch Angebotshäufigkeit: Dauer: 1 Semester jedes Sommersemester

Wiederholbarkeit:

Maximale Studierendenzahl:

zweimalig

30

Empfohlenes Fachsemester:

Bemerkungen:

Prüfungsleistung: *Alternative A bis D:* Vortrag über die Durchführung einer empirischen Erhebung (ca. 15 Min.) mit Handout

ODER Bericht über die Durchführung einer empirischen Erhebung (max. 15 Seiten);

Alternative E: Vortrag (ca. 15 Min.) oder schriftlicher Bericht (max. 15 Seiten) über die Durchführung von kognitiven Pretests

6 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.MZS.13: Anwendungsmöglichkeiten und -grenzen multivariater Datenanalyse English title: Applied Multivariate Data Analysis Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden: Präsenzzeit: 1. erwerben vertiefte Kenntnisse in der Anwendung multivariater statistischer 31,5 Stunden Datenanalyse für sozialwissenschaftliche Forschungsfragen Selbststudium: 2. können inhaltliche Fragen in statistische Hypothesen transformieren und diese mit 148,5 Stunden Hilfe statistischer Tests prüfen und dabei 3. die Angemessenheit des Analysemodells kritisch reflektieren. Lehrveranstaltungen: 1. Moderne multivariate Analysekonzepte 2 SWS Inhalte: Alternative A: Lineare Strukturgleichungsmodelle oder Alternative B: Log-lineare Modelle oder Alternative C: Ereignisdatenanalyse oder Alternative D: Hierarchische Modelle oder Alternative E: Verallgemeinerte lineare Modelle oder Alternative F: Netzwerkanalyse oder Alternative G: Panelanalyse 1 SWS 2. Multivariate Datenanalyse in der Praxis Schriftliche Lösung von drei Übungsaufgaben Prüfung: Präsentation einer Datenanalyse (ca. 10 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (max. 15 Seiten ohne Abbildungen und Anhang) Prüfungsanforderungen: Die Studierenden können inhaltliche Fragen in statistische Hypothesen transformieren und diese mit Hilfe statistischer Tests prüfen und dabei die Angemessenheit des Analysemodells kritisch reflektieren. Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** Nachgewiesene Kenntnisse im Bereich keine Datenanalyse **B.MZS.11** Modulverantwortliche[r]: Sprache: Deutsch, Englisch Prof. Dr. Steffen-Matthias Kühnel Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Wintersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig Maximale Studierendenzahl:

30	

6 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.MZS.14: Spezielle methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung English title: Methodology and Qualitative Research Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden: Präsenzzeit: - kennen die theoretischen Grundlagen der Qualitativen Sozialforschung 31,5 Stunden - sind eingearbeitet in unterschiedliche grundlagen- und wissenschaftstheoretische Selbststudium: Konzeptionen der qualitativen Sozialforschung (wie: Verstehende Soziologie, 148,5 Stunden Pragmatismus & Chicago-School, Wissenssoziologie, Objektive Hermeneutik, Grounded Theory). - haben in der begleitenden Übung die Umsetzung diese Konzeptionen in beispielhaften empirischen Studien behandelt und diskutiert. - erwerben mit der Beherrschung dieser methodologischen Grundlagen eine wichtige Basiskompetenz für die weitere Auseinandersetzung mit und Anwendung von qualitativen Erhebungs- und Auswertungsmethoden. Lehrveranstaltungen: 1. Methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung (Hauptseminar) 2 SWS 2. Vertiefende Diskussion methodologischer Fragestellungen (Übung) **1 SWS** Prüfung: Referat (ca. 15 min) mit schriftlicher Ausarbeitung (max. 15 Seiten) Prüfungsanforderungen: Kenntnisse unterschiedlicher grundlagen- und wissenschaftstheoretischer Konzeptionen der qualitativen Sozialforschung; Fähigkeit, die methodologischen Grundlagen für die qualitative Sozialforschung einzuschätzen und zu reflektieren. **Empfohlene Vorkenntnisse:** Zugangsvoraussetzungen: keine keine Sprache: Modulverantwortliche[r]: Deutsch Prof. Dr. Gabriele Rosenthal Angebotshäufigkeit: Dauer: jedes Sommersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig

Maximale Studierendenzahl:

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.MZS.15: Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden - Vertiefung English title: Qualitative Methods of Data Collection and Analysis Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand:

	, ii boileaai ii aii ai
Die Studierenden	Präsenzzeit:
- kennen verschiedene Erhebungsverfahren der Qualitativen Sozialforschung (wie	31,5 Stunden
beispielsweise fokussierte Ethnographie mit Einsatz von Video, teilnehmende	Selbststudium:
Beobachtung, Gruppendiskussion und Familiengespräche, offene Interviewverfahren	148,5 Stunden
etc.)	
- kennen unterschiedlichen Auswertungsverfahren der qualitativen Sozialforschung	
(Diskursanalyse, Videoanalyse, Interaktionsanalysen, Auswertung von	
Beobachtungsprotokollen, sozialhistorische, familiengeschichtliche und biographische	
Fallrekonstruktionen, Kodieren in der Tradition der Grounded Theory)	
- haben die jeweiligen Methoden anhand eigener empirischer Untersuchungen vertieft,	
um sie für weitere empirische Arbeiten nutzen zu können	
Lehrveranstaltungen:	
1. Qualitative Erhebungs- und Auswertungsverfahren (Hauptseminar)	2 SWS
2 Praktische Übungen zu Anwendungen gualitativer Erhebungs- und	1 511/5

Lenrveranstaltungen:	
1. Qualitative Erhebungs- und Auswertungsverfahren (Hauptseminar)	2 SWS
2. Praktische Übungen zu Anwendungen qualitativer Erhebungs- und	1 SWS
Auswertungsverfahren (Übung)	
Inhalte:	
Alternative A: fokussierte Ethnographie (u.a. teilnehmende Beobachtung) oder	
Alternative B: Video- und Interaktionsanalysen oder	
Alternative C: Kodieren in der Tradition der Grounded Theory oder	
Alternative D: offene Interviewverfahren oder	
Alternative E: familiengeschichtliche und biographische Fallrekonstruktionen	
Alternative F: Diskursanalyse oder	
Alternative G: Gruppendiskussionen und Familiengespräche	
Prüfung: Hausarbeit (max. 20 Seiten)	

Prüfungsanforderungen:
Kenntnisse unterschiedlicher qualitativer Erhebungs- und Auswertungsverfahren;
Fähigkeit, die jeweiligen Methoden anhand kleiner eigener empirischer Untersuchungen

Zugangsvoraussetzungen:	Empfohlene Vorkenntnisse:
keine	keine
Sprache:	Modulverantwortliche[r]:
Deutsch, Englisch	Prof. Dr. Gabriele Rosenthal
Angebotshäufigkeit:	Dauer:
jedes Wintersemester	1 Semester
Wiederholbarkeit:	Empfohlenes Fachsemester:
zweimalig	

praktisch umzusetzen

Maximale Studierendenzahl:	
25	

6 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.MZS.16: Planung und Durchführung empirischer Qualifikationsarbeiten English title: Preparation and Realization of Thesis in Qualitative Research Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: - können laufende und geplante empirische Qualifizierungsarbeiten im Bereich der 31,5 Stunden interpretativen Sozialforschung diskutieren Selbststudium: - diskutieren Forschungsdesigns und reflektieren den Forschungsprozess 148,5 Stunden - werten erhobene Datenmaterialien diskursiv aus. Hierzu dient ergänzend die Forschungsübung erwerben methodische Kompetenzen und Fähigkeiten für die Konzeption und Durchführung einer empirischen Abschlussarbeit sowie deren mündliche Präsentation. Lehrveranstaltungen: 2 SWS 1. Forschungswerkstatt (Hauptseminar) 2. Besprechung und Auswertung erhobener Materialien (Übung) **1 SWS** Prüfung: Präsentation (ca. 15 min) mit schriftlicher Ausarbeitung (max.15 Seiten) Prüfungsanforderungen: Fähigkeiten zur selbständigen Konzeption und Durchführung einer empirischen Abschlussarbeit; Durchführung einer eigenen empirischen Erhebung und /oder Auswertung und deren mündliche Präsentation Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** M.MZS.4/14 (Methodologische Grundlagen) oder keine M.MZS.5/15 (Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden) oder M.MZS.27; M.MZS.16 darf nicht belegt werden, wenn M.MZS.6 bereits erfolgreich absolviert wurde Sprache: Modulverantwortliche[r]: Deutsch, Englisch Prof. Dr. Gabriele Rosenthal Angebotshäufigkeit: Dauer: iedes Wintersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig Maximale Studierendenzahl: 20

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.MZS.2: Standardisierte sozialwissenschaftliche Erhebungsmethoden English title: Methods of Data Collection in Quantitative Social Research

Lernziele/Kompetenzen:	Arbeitsaufwand:
Die Studierenden erwerben vertiefte Kenntnisse zu einer standardisierten	Präsenzzeit:
Erhebungsmethode und	31,5 Stunden
können ein erstelltes Untersuchungskonzept in ein spezifisches Erhebungsdesign	Selbststudium:
überführen und in einer Erhebung anwenden.	88,5 Stunden

Lehrveranstaltungen: 1. Probleme und Methoden der Datenerhebung	1 SWS
2. Praktische Umsetzung einer Fragestellung durch Anwendung eines Erhebungsverfahrens	2 SWS
Inhalte:	
Alternative A: Befragung oder	
Alternative B: Inhaltsanalyse oder	
Alternative C: Beobachtung oder	
Alternative D: Experimente /Feldexperimente oder	
Alternative E: Pretestmethoden	
Prüfung: siehe Bemerkung	

Prüfungsanforderungen:

Die Studierenden erbringen den Nachweis, dass sie in der Lage sind, eine eigene Fragestellung mittels eines adäquaten Erhebungsverfahrens umzusetzen und hierzu ein Erhebungsinstrument zu erstellen.

Zugangsvoraussetzungen: Nachgewiesene Grundkenntnisse im Bereich Methoden quantitativer Sozialforschung (B.MZS.03)	Empfohlene Vorkenntnisse: Grundkenntnisse der Forschungslogik quantitativer Sozialforschung
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Steffen-Matthias Kühnel
Angebotshäufigkeit: jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:
Maximale Studierendenzahl: 30	

Bemerkungen:

Prüfungsleistung: Alternative A bis D: Vortrag über die Umsetzung einer Fragestellung in ein Erhebungsinstrument (ca. 10 Min.) ODER schriftliche Ausarbeitung über die Umsetzung einer Fragestellung in ein Erhebungsinstrument (max. 8 Seiten);

Alternative E: Vortrag über die Durchführung und Ergebnisse eines Pretests (ca. 10 Min.) oder schriftlicher Pretestbericht (max. 8 Seiten)

Georg-August-Universität Göttingen		4 C
Modul M.MZS.3: Angewandte multivariate Datenanalyse English title: Applied Multivariate Data Analysis		3 SWS
Lernziele/Kompetenzen: Die Studierenden erwerben vertiefte Kenntnisse in der Anwendung multivariater statistischer Datenanalyse für sozialwissenschaftliche Forschungsfragen.		Arbeitsaufwand: Präsenzzeit: 31,5 Stunden Selbststudium: 88,5 Stunden
Lehrveranstaltungen: 1. Moderne multivariate Analysekonzepte Inhalte: Alternative A: Lineare Strukturgleichungsmodelle oder Alternative B: Log-lineare Modelle oder Alternative C: Ereignisdatenanalyse oder Alternative D: Hierarchische Modelle oder Alternative E: Verallgemeinerte lineare Modelle oder Alternative F: Netzwerkanalyse oder		2 SWS
Alternative G: Panelanalyse 2. Multivariate Datenanalyse in der Praxis		1 SWS
Prüfung: Präsentation einer Datenanalyse (ca. 10 Min.)		
Prüfungsanforderungen: Die Studierenden können inhaltliche Fragen in statistische Hypothesen transformieren und diese mit Hilfe statistischer Tests prüfen.		
Zugangsvoraussetzungen: Nachgewiesene Kenntnisse im Bereich Datenanalyse B.MZS.11	Empfohlene Vorkenntnisse: B.MZS.12, B.MZS.13, B.MZS.14	
Sprache: Deutsch, Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Steffen-Matthias Kühnel	
Angebotshäufigkeit: jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester	
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:	
Maximale Studierendenzahl: 30		

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.MZS.4: Allgemeine methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung English title: Methodology and Qualitative Research

Lernziele/Kompetenzen:	Arbeitsaufwand:
Die Studierenden	Präsenzzeit:
- kennen die theoretischen Grundlagen der Qualitativen Sozialforschung	31,5 Stunden
- sind eingearbeitet in unterschiedliche grundlagen- und wissenschaftstheoretische	Selbststudium:
Konzeptionen der qualitativen Sozialforschung (wie: Verstehende Soziologie,	88,5 Stunden
Pragmatismus & Chicago-School, Wissenssoziologie, Objektive Hermeneutik, Grounded	
Theory).	
- haben in der begleitenden Übung die Umsetzung diese Konzeptionen in beispielhaften	
empirischen Studien behandelt und diskutiert.	
- erwerben mit der Beherrschung dieser methodologischen Grundlagen eine wichtige	
Basiskompetenz für die weitere Auseinandersetzung mit und Anwendung von	
qualitativen Erhebungs- und Auswertungsmethoden.	

Lehrveranstaltungen: 1. Methodologische Grundlagen der qualitativen Sozialforschung (Hauptseminar) 2. Vertiefende Diskussion methodologischer Fragestellungen. (Übung) 1. SWS Prüfung: Referat (ca. 15 min) mit schriftlicher Ausarbeitung (max. 10 Seiten).

Prüfungsanforderungen:

Kenntnisse unterschiedlicher grundlagen- und wissenschaftstheoretischer Konzeptionen der qualitativen Sozialforschung; Fähigkeit, die methodologischen Grundlagen für die qualitative Sozialforschung einzuschätzen und zu reflektieren

Zugangsvoraussetzungen:	Empfohlene Vorkenntnisse:
keine	keine
Sprache: Deutsch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Gabriele Rosenthal
Angebotshäufigkeit: jedes Wintersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:
Maximale Studierendenzahl: 25	

Georg-August-Universität Göttingen Modul M.MZS.5: Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden - Überblick

- Uberblick	
Lernziele/Kompetenzen:	Arbeitsaufwand:
Die Studierenden	Präsenzzeit:
- kennen verschiedene Erhebungsverfahren der Qualitativen Sozialforschung (wie	31,5 Stunden
beispielsweise fokussierte Ethnographie mit Einsatz von Video, teilnehmende	Selbststudium:
Beobachtung, Gruppendiskussion und Familiengespräche, offene Interviewverfahren	88,5 Stunden
etc.)	
- kennen unterschiedlichen Auswertungsverfahren der qualitativen Sozialforschung	
(Diskursanalyse, Videoanalyse, Interaktionsanalysen, Auswertung von	
Beobachtungsprotokollen, sozialhistorische, familiengeschichtliche und biographische	
Fallrekonstruktionen, Kodieren in der Tradition der Grounded Theory)	
- können die jeweiligen Methoden anhand kleiner eigener empirischer Untersuchungen	
praktisch vertiefen, um sie für weitere empirische Arbeiten nutzen zu können	

Lehrveranstaltungen: 1. Qualitative Erhebungs- und Auswertungsverfahren (Hauptseminar)	2 SWS
2. Praktische Übungen zu Anwendungen qualitativer Erhebungs- und Auswertungsverfahren (Übung)	1 SWS
Inhalte:	
Alternative A: fokussierte Ethnographie (u.a. teilnehmende Beobachtung) oder	
Alternative B: Video- und Interaktionsanalysen oder	
Alternative C: Kodieren in der Tradition der Grounded Theory oder	
Alternative D: offene Interviewverfahren oder	
Alternative E: familiengeschichtliche und biographische Fallrekonstruktionen	
Alternative F: Diskursanalyse oder	
Alternative G: Gruppendiskussionen und Familiengespräche	
Prüfung: Hausarbeit (max. 15 Seiten)	

Prüfungsanforderungen: Kenntnisse unterschiedlicher qualitativer Erhebungs- und Auswertungsverfahren;

Fähigkeit, die jeweiligen Methoden anhand kleiner eigener empirischer Untersuchungen praktisch umzusetzen

Zugangsvoraussetzungen: keine	Empfohlene Vorkenntnisse: keine
Sprache: Deutsch, Englisch	Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Gabriele Rosenthal
Angebotshäufigkeit: jedes Sommersemester	Dauer: 1 Semester
Wiederholbarkeit: zweimalig	Empfohlenes Fachsemester:

Maximale Studierendenzahl:	
25	

20

4 C Georg-August-Universität Göttingen 3 SWS Modul M.MZS.6: Planung und Durchführung empirischer Qualifikationsarbeiten English title: Preparation and Realization of Thesis in Qualitative Research Lernziele/Kompetenzen: Arbeitsaufwand: Die Studierenden Präsenzzeit: - können laufende und geplante empirische Qualifizierungsarbeiten im Bereich der 31,5 Stunden interpretativen Sozialforschung diskutieren Selbststudium: - diskutieren Forschungsdesigns und reflektieren den Forschungsprozess 88,5 Stunden - werten erhobene Datenmaterialien diskursiv aus. Hierzu dient ergänzend die Forschungsübung erwerben methodische Kompetenzen und Fähigkeiten für die Konzeption und Durchführung einer empirischen Abschlussarbeit sowie deren mündliche Präsentation. Lehrveranstaltungen: 2 SWS 1. Forschungswerkstatt (Hauptseminar) 2. Besprechung und Auswertung erhobener Materialien (Übung) **1 SWS** Prüfung: Präsentation (ca. 15 min) mit schriftlicher Ausarbeitung (max. 10 Seiten) Prüfungsanforderungen: Fähigkeiten zur selbständigen Konzeption und Durchführung einer empirischen Abschlussarbeit Durchführung einer eigenen empirischen Erhebung und/oder Auswertung und deren mündliche Präsentation Zugangsvoraussetzungen: **Empfohlene Vorkenntnisse:** M.MZS.4 oder M.MZS.14 oder M.MZS.5 oder keine M.MZS.15 oder M.MZS.27: M.MZS.6 darf nicht belegt werden, wenn M.MZS.16 erfolgreich absolviert wurde. Sprache: Modulverantwortliche[r]: Prof. Dr. Gabriele Rosenthal Deutsch, Englisch Dauer: Angebotshäufigkeit: iedes Wintersemester 1 Semester Wiederholbarkeit: **Empfohlenes Fachsemester:** zweimalig Maximale Studierendenzahl: