



Jörg Neubauer

Fortgeschrittenes wissenschaftliches Arbeiten

Sommersemester 2025

(1) Organisatorisches zur Klausur

Zeit: siehe Prüfungsamt

Raum: siehe Prüfungsamt

- **Keine Hilfsmittel erlaubt**
- **Identitätskontrolle** (Personalausweis, Reisepass etc.) **bei Betreten des Prüfungsraumes.** Anwesenheit ca. 30 Minuten vor Klausurbeginn erforderlich!

(2) Hinweise zur Bearbeitung der Klausur

- **Bearbeitungszeit:** 90 Minuten
- **Punkte:** 90 (70 Punkte: MC-Fragen, 20 Punkte: offene Frage)
- **Aufgaben- und Antwortbogen** → Dokumentation der Lösungen ausschließlich auf dem Antwortbogen!



Fortgeschrittenes wissenschaftliches Arbeiten (FWA)
Klausur SoSe 2023

--- Aufgabenbogen ---

Vor- und Nachname: _____
Matrikelnummer: _____

Hinweise zur Bearbeitung:

- Es sind keine Hilfsmittel zugelassen.
- Die Klausur besteht aus einem Aufgaben- und einem Antwortbogen. Verwenden Sie für die Dokumentation Ihrer Lösungen ausschließlich den Antwortbogen. Nur dieser wird für die Bewertung herangezogen. Sollten Sie zusätzliches Papier benötigen, verwenden Sie zunächst die Rückseiten der Antwortblätter. Darüber hinaus erhalten Sie zusätzliches Papier von der Klausuraufsicht.
- Schreiben Sie sowohl auf den Aufgabenbogen als auch auf jede Seite des Antwortbogens Ihren Namen und Ihre Matrikelnummer.
- Geben Sie bei Beendigung der Klausur alle Unterlagen – sowohl den Aufgaben- als auch den Antwortbogen – zurück.

Hinweise zu den Multiple-Choice-Fragen

- Jede Multiple-Choice-Frage bietet fünf Antwortalternativen, die jeweils als ‚richtig‘ oder ‚falsch‘ markiert werden müssen. Es sind jeweils eine oder mehrere Antwortalternativen richtig.
- Richtige Antworten (d. h. Markierung von richtigen Aussagen (Feld ‚richtig‘) bzw. Markierung von falschen Aussagen (Feld ‚falsch‘)) werden mit 1 Punkt bewertet.
- Falsche Antworten (d. h. fehlerhafte Markierung von richtigen Aussagen (Feld ‚falsch‘) bzw. fehlerhafte Markierung von falschen Aussagen (Feld ‚richtig‘)) werden mit 1 Punkt Abzug bewertet.
- Sollten Sie keine Antwort geben, erhalten Sie weder Plus- noch Minuspunkte.
- Pro Multiple-Choice-Frage können maximal 5 Punkte und minimal 0 Punkte erreicht werden.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg!

Vor- und Nachname: _____

Matrikelnummer: _____

Klausurteil 1: Multiple-Choice-Fragen

Antwort: Frage (1)		
	richtig	falsch
A		
B		
C		
D		
E		

Antwort: Frage (2)		
	richtig	falsch
A		
B		
C		
D		
E		

Vor- und Nachname: _____

Matrikelnummer: _____

Klausurteil 2: offene Fragen

Antwort: Frage (1)

(20 Punkte)



(2) Hinweise zur Bearbeitung der Klausur

- *Hinweise zu den MC-Fragen:*
 - Jede MC-Frage bietet **fünf Antwortalternativen**, die **jeweils als richtig oder falsch bewertet** werden müssen.
 - **Richtige Antworten** (d. h. Markierung von richtigen Aussagen (Feld ‚richtig‘) bzw. Markierung von falschen Aussagen (Feld ‚falsch‘)) werden mit **1 Punkt** bewertet.
 - **Falsche Antworten** (d. h. fehlerhafte Markierung von richtigen Aussagen (Feld ‚falsch‘) bzw. fehlerhafte Markierung von falschen Aussagen (Feld ‚richtig‘)) werden mit **1 Punkt Abzug** bewertet.
 - Sollten Sie **keine Antwort** geben, erhalten Sie **weder Plus- noch Minuspunkte**.
 - Pro MC-Frage können maximal so viele Punkte, wie Antwortalternativen vorhanden sind, und minimal 0 Punkte erreicht werden.

- *Hinweis zur offenen Frage:*
 - Transferfrage
 - Argumentationsaufbau beachten!
 - Kalkulation der Zeit: 20 Minuten (=20 Punkte)

(2) Exemplarische MC-Frage

(14) Welche Aussagen treffen auf die rekonstruktive Sozialforschung zu?	
A	Ein*e Interviewer*in ist nicht vorgeprägt durch die eigene Sozialisation.
B	Rekonstruktive Forschung generiert Hypothesen.
C	Bei offenen Verfahren sollten die Untersuchten die Kommunikationsstruktur bestimmen.
D	In offenen Verfahren können Befragte ihr Relevanzsystem nicht entfalten.
E	Das Handeln eines Individuums kann nur verstanden werden, wenn man sein Relevanzsystem versteht.

Antwort: Frage (14)		
	richtig	falsch
A	x	
B	x	
C	x	
D		x
E	x	

- Alle Kreuze richtig: 5 Punkte
- Vier Kreuze richtig, ein Kreuz falsch (s. o.): 3 Punkte
- Drei Kreuze richtig, zwei Kreuze falsch: 1 Punkt
- Zwei Kreuze oder weniger richtig, drei Kreuze oder mehr falsch: 0 Punkte

(2) Exemplarische offene Frage

Klausurteil 2: offene Frage

(1) Was antwortet ein:e Design based-Forscher:in dem/der Positivisten/Positivistin auf die These „*Wir können uns der objektiven Realität nur über Hypothesenprüfung und empirische Forschung annähern!*“?

Wählen Sie eine passende Art der Argumentation aus und erörtern Sie auf Basis einer Definition der beiden Ansätze mögliche Gemeinsamkeiten und Unterschiede. Diskutieren Sie die These und begründen Sie Ihre Antwort.

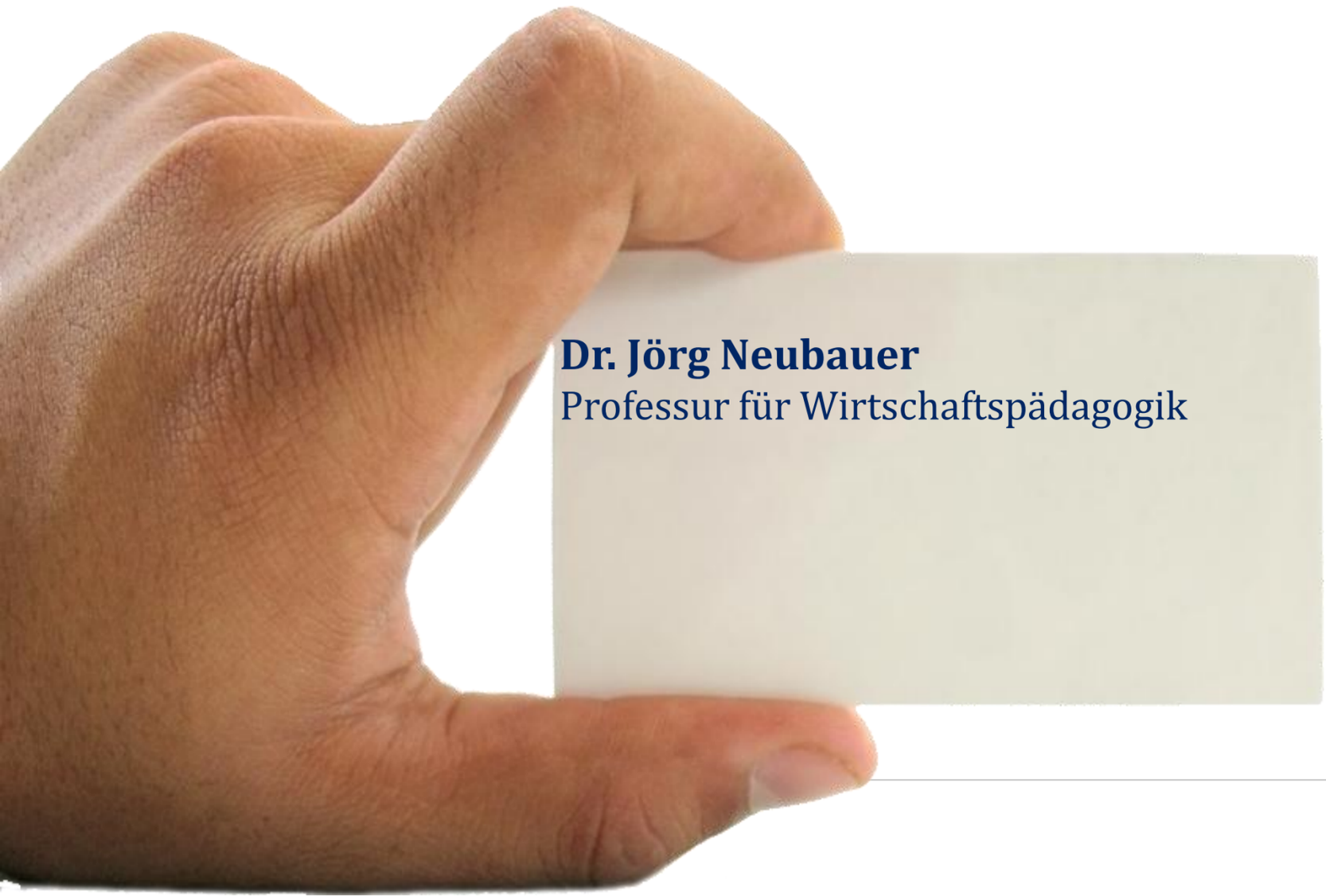
(20 Punkte)

(3) Lehrveranstaltungsevaluation



<https://evasys.uni-bamberg.de/evasys/online.php?p=FWASS25>

Vielen Dank!



Dr. Jörg Neubauer
Professur für Wirtschaftspädagogik