#### BScS Bachelor Sicherheitstechnik

# Grundlagen Empirischer Sozialforschung WS2024/2025

Modul ESS (Empirische Sozialforschung und Statistik)

Prüfungsordnung 2017 Verantwortliche(r) Dozent\*in: Jean-Baptist du Prel

Lehrende: Nina Garthe, Max Rohrbacher & Jean-Baptist du

Prel

### Lernziel des Fachs

## "Grundlagen der Empirischen Sozialforschung":

Erlangung fundierter Kenntnissen zu

- Zielen und Abschnitten sozialwissenschaftlicher Untersuchungen,
- sozialwissenschaftlichen Methoden einschließlich Forschungstheorie, Hypothesengenerierung, Untersuchungsplanung, Datenerhebung und-auswertung
- ausgewählten Themen der Sozialforschung mit Bezug zur Arbeitswelt (z.B. Folgen der demographischen Entwicklung für die Arbeitswelt, vertikale und horizontale soziale Ungleichheit im Berufsleben, Übersetzung sozialer in gesundheitliche Ungleichheit im Arbeitskontext).

#### Lernmittel und Methoden

Neben der klassischen Vorlesung werden die Studierenden von dem/der Dozenten/in angeregt, durch eigenes Literaturstudium das durch die Vorlesung erworbene Wissen zu vertiefen.

VORLESUNGSÜBERSICHT		
Nr.	Datum	Thema (Dozent*in)
1.	17.10.24	Einführung: Sozialwissenschaftliche Studienziele & Wissenschaftstheorien (du Prel)
2.	24.10.24	Untersuchungsplanung I (du Prel)
3.	31.10.24	Datenerhebung I (Garthe)
4.	07.11.24	Untersuchungsplanung II (du Prel)
5.	14.11.24	Datenerhebung II (Garthe)
6.	21.11.24	Studientypen (du Prel)
7.	28.11.24	Datenauswertung (du Prel)
8.	05.12.24	Fehlerquellen in Studien (Rohrbacher)
9.	12.12.24	Ausgewählte Themen der Soziologie I (Garthe)
10.	19.12.24	Ausgewählte Themen der Soziologie II (Rohrbacher)
11.	09.01.25	Ausgewählte Themen der Sozialepidemiologie I (du Prel)
12.	16.01.25	Ausgewählte Themen der Sozialepidemiologie II (du Prel)

Ort: 12-14h, HS 17 (Raum O.06.20)

**BEACHTE:** Handouts zur Vorlesung ESF werden in Moodle zur Verfügung gestellt. Dazu ist es erforderlich sich vorab in Moodle einzuschreiben. Aktuelle Informationen zu Änderungen (z.B. Zeit, Ort) finden sich in StudiLöwe.

\*Kontakt: <u>duprel@uni-wuppertal.de</u>