

## **Seminar im WS 2025/26: Geographische Arbeitsmethoden und regionale Geographie NRW**

**Campus Essen, Schützenbahn, SM 102**

**2 SWS; Do. 14:15 – 15:45 Uhr - Beginn: 23.10.2025**

BA Sachunterricht M1: Kultur, Raum, Mobilität und Zeit

Seminar zur Vorlesung „Geographie – eine Einführung in Sichtweisen u. Konzepte“

### **Inhalt**

Die Veranstaltung widmet sich der Einführung in verschiedene Inhalte von physischer Geographie und Humangeographie sowie zentralen geographischen Methoden und Arbeitsweisen. Diese werden im Kontext regionaler Fallbeispiele des Bundeslandes Nordrhein-Westfalen besprochen. Raumbeispiele und Prozesse werden vorgestellt und im Plenum (problemorientiert) diskutiert.

Zentraler Bestandteil des Seminars sind neben dem wöchentlichen Lehrformat mit Lehr-Lerngesprächen auch vor- und nachbereitende Studien sowie Übungsaufgaben im Rahmen des Selbststudiums. Im Kontext der Studienleistung im Seminar, als Eingangsvoraussetzung („Studienvorleistung“) zur Modulabschlussprüfung, sind deshalb verschiedene Übungsaufgaben obligatorisch zu erbringen, welche von der Seminarleitung abhängig von der Seminarkonzeption gestaltet werden. Die jeweiligen Übungsaufgaben werden zu Seminarbeginn seitens der Seminarleitung spezifiziert.

### **Prüfungsmodalitäten**

Erwerb der Studienleistung/CP durch:

- regelmäßige und aktive Teilnahme
- Erbringung des Workload: 60h, davon 30h in Präsenz & 30h Selbststudium (2h/Woche), u.a.:
  - vorbereitende Lektüre & Rechercheaufträge
  - Vor- und Nachbereitung der Termine

- Übernahme eines Kurzreferats in Partnerarbeit inklusive Präsentation und Kurzfassung (Handout)
- erfolgreiche Bearbeitung von Übungsaufgaben
- Teilnahme an der Exkursion

Für das gesamte Modul Geographie + Geschichte sind 8 CP zu erwerben.

#### Ablauf (Änderungen vorbehalten)

23.10.2025	Geographie – allg. Einführung, Themen & Organisation, Grundlagen des wiss. Arbeitens, insb. Literatursuche & Zitiertechniken
30.10.2025	Geographische Arbeitsmethoden: Karteninterpretation, Graphiken, Tabellen
06.11.2025	NRW Grundlagen: Lage, Grenzen, Gliederung, Landschaften/naturräumliche Einheiten, Geländemodell zeichnen
13.11.2025	NRW Grundlagen: Geschichte NRWs & Verwaltungsstruktur NRW Physische Geographie I: Klima, Hydrogeographie, Treibhauseffekt
20.11.2025	NRW Physische Geographie II: Geologie, Geomorphologie, Entstehung eines Faltengebirges
27.11.2025	NRW Physische Geographie III: Böden, Vulkanismus, Moor
04.12.2025	Exkursion: Stadt Essen
11.12.2025	NRW Humangeographie I: Bevölkerung, Statistiken, Migration, ländliche Räume/Siedlungen, Daseinsvorsorge
18.12.2025	NRW Humangeographie II: Städte & Städtesystem, Stadtentwicklung
08.01.2026	NRW Humangeographie III: Wirtschaftsräume
15.01.2026	Stein- und Braunkohle in NRW, Ruhrgebiet und Essen
22.01.2026	Aufgabe: Karteninterpretation
29.01.2026	Luft- und Satellitenbilder
05.02.2026	Wiederholung