

Termine & Inhalt

Voraussichtliche Termine & Ort	Inhalt und Ablauf
11.03.2024 15.00 – 17.00 STS Aurich	Grundlagen und Vergleich <ul style="list-style-type: none"> • Das Fach Gesellschaftslehre an der IGS • Fachdidaktische Konzepte für Geschichte, Politik und Erdkunde
15.04.2024 15.00 – 18.00 online	Konzept und Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Didaktik der Bezugsfächer • Fachdidaktische Methoden • Planung einer Unterrichtseinheit
13.05.2024 15.00 – 18.00 online	Gemeinsamkeiten <ul style="list-style-type: none"> • fächerübergreifende Lernfelder • Heutiger GSW-Unterricht • Rechtliche Fragen der Leistungsbewertung
19.08.2024 15.00 – 18.00 online	Das Fach Gesellschaftswissenschaften <ul style="list-style-type: none"> • Planung einer integrativen Unterrichtseinheit • Kompetenzorientierung und didaktische Prinzipien
16.09.2024 15.00 – 18.00 online	Unterrichtsplanung <ul style="list-style-type: none"> • Differenzierung • Sprachbildung • Individualisierung
14.10.2024 4 Stunden Außerschulischer Lernort Ort & Zeit werden noch bekannt gegeben	fächerübergreifender/ fächerintegrativer Unterricht <ul style="list-style-type: none"> • fächerübergreifende Methoden • fächerübergreifend: Außerschulische Lernorte in der Praxis
18.11.2024 15.00 – 18.00 STS Aurich	Chancen und Herausforderungen <ul style="list-style-type: none"> • Vorstellen der erarbeiteten Unterrichtseinheiten • Evaluation der Unterrichtseinheiten sowie der Zusatzqualifikation



Studienseminar Aurich

Zusatzqualifikation

Gesellschaftswissenschaften

Beginn: März 2024
Ende: Januar 2025

Katja Minssen - FSL Erdkunde

Hiermit melde ich mich **verbindlich** für die **Zusatzqualifikation GSW** an.

Name:

Fächer:

Unterschrift:

Bitte geben Sie diesen Abschnitt bis zum **15.02.2024** im Sekretariat des Studienseminars Aurich ab oder per E-Mail senden an:

Poststelle@seminar-aur-ghrs.niedersachsen.de
Anmeldungen von LIVD aus anderen Studienseminaren können nur mit **Zustimmung der jeweiligen Seminarleitung** berücksichtigt werden.

Unterschrift Seminarleitung

