

| Modulbezeichnung: Energierecht | | |
|--|---|---|
| Modulkürzel | w.BA.XX.2EnR.XX | |
| ECTS Credits | 3 | |
| Unterrichts- und Prüfungssprache | Deutsch | |
| Beschreibung des Moduls | <p>Die sichere Versorgung mit Energie, sei es in Form von Strom, Gas, Wärme oder Treibstoffen, ist für unser alltägliches Leben und für die Wirtschaft zentral. Die Energieversorgung ist gleichzeitig mit vielfältigen Umweltauswirkungen verbunden. Der Staat greift auf verschiedenen Ebenen in Energiemärkte ein. Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über das Funktionieren der Energiemärkte und wie diese durch Subventionen, öffentliche Abgaben und weitere Interventionen beeinflusst werden. Es werden vertragsrechtliche, staatsrechtliche, wettbewerbsrechtliche und politische Aspekte der Energiewirtschaft behandelt. Besondere Herausforderungen bilden die Dekarbonisierung und internationale Abhängigkeiten.</p> | |
| Verantwortliche OE | IRW Ltg. | |
| Modulverantwortung | Reto Müller | |
| Modulverantwortung Stellvertretung | Annina Boogen | |
| Studiengang und Vertiefungsrichtung | <ul style="list-style-type: none"> • Angewandtes Recht • Betriebsökonomie - Vertiefung in Accounting, Controlling, Auditing • Betriebsökonomie - Vertiefung in Banking and Finance • Betriebsökonomie - Vertiefung in Banking and Finance (FLEX) • Betriebsökonomie - Vertiefung in Behavioral Design • Betriebsökonomie - Vertiefung in Economics and Politics • Betriebsökonomie - Vertiefung in General Management • Betriebsökonomie - Vertiefung in General Management (Flex) • Betriebsökonomie - Vertiefung in Insurance Management • Betriebsökonomie - Vertiefung in Marketing • Wirtschaftsrecht | |
| Rechtliche Grundlagen | Studienordnung BSc vom 29.01.2009 für die Bachelorstudiengänge Betriebsökonomie, International Management, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsrecht und Angewandtes Recht, erstmals beschlossen am 12.05.2009 | |
| Modulkategorie | Modultyp Wahlpflichtmodul | Studienabschnitt Hauptstudium |
| Spezifische Vorkenntnisse | <ul style="list-style-type: none"> • Für Bachelorstudierende in Betriebsökonomie: Ein Interesse an rechtlichen Fragestellungen. • Für Bachelorstudierende in Wirtschaftsrecht: Ein Interesse an ökonomischen Fragestellungen. | |
| Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs (durch das Modul betroffene) | <ul style="list-style-type: none"> • Fachkompetenz • Methodenkompetenz • Sozialkompetenz • Selbstkompetenz | |

Modulbezeichnung: Energierecht

Beitrag des Moduls für Learning Objectives des Studiengangs

Fachkompetenz

- Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte wissen & verstehen
- Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte anwenden, analysieren und verknüpfen
- Theorie- & Praxisrelevante Fachinhalte evaluieren

Methodenkompetenz

- Problemlösung & Kritisches Denken
- Wissenschaftliche Methoden
- Arbeitsmethoden, -techniken & -verfahren
- Nutzung von Informationen
- Kreativität & Innovation

Sozialkompetenz

- Schriftliche Kommunikation
- Mündliche Kommunikation
- Kooperation im Team & Umgang mit Konflikten
- Interkulturalität & Perspektivenübernahme

Selbstkompetenz

- Selbstmanagement & Selbstreflexion
- Ethische & Soziale Verantwortung

Lernziele des Moduls

Die Studierenden...

- verstehen Energiemärkte in den Grundzügen und können die aktuellen und künftigen ökonomischen und rechtlichen Herausforderungen beurteilen.
- kennen die staatlichen Zuständigkeiten in der Energiepolitik und verstehen die politischen Prozesse.
- können sich kritisch mit komplexen Sachverhalten und Regulierungen auseinandersetzen.

Inhalte des Moduls

- Energie- und Klimapolitik: Kompetenzverteilung, politische Prozesse, Politikinstrumente, internationale Zusammenhänge
- Strom- und Gasmärkte: Marktdesign, Monopole und Liberalisierung
- Wirtschaftliche Tätigkeit des Staates und Eigenerstrategien
- Förderung erneuerbarer Energien und Energieeffizienz aus ökonomischer und rechtlicher Sicht
- Planungsrecht (Sach- und Raumplanung)
- Wettbewerbsrecht
- Vertragsverhältnisse

Verknüpfung zu anderen Modulen

Das Modul weist eine Verknüpfung zu folgenden Modulen auf:

- w.BA.XX.3VWL-BL.XX
- w.BA.XX.2GEW.XX
- w.BA.XX.2BPR.XX
- w.BA.XX.2SVR-BL.XX
- w.BA.XX.2ÖR-BL.XX

Digitale Lernressourcen

- Übungs- und Anwendungsaufgaben (inkl. Lösungen)
- Leseaufträge

Unterrichtsmethoden

- Übungen
- Literaturstudium
- Lehrgespräch
- Anwendungsaufgaben
- Lehrvortrag
- Fallstudien

Eingesetzte Sozialformen:

- Einzelarbeit

Unterrichtsgliederung

| | Kontaktstudium | Begleitetes Studium | Autonomes Selbststudium |
|-------------------|----------------|---------------------|-------------------------|
| Grossklasse | - | - | |
| Kleinklasse | 28 h | - | |
| Gruppenunterricht | - | - | |
| Praktikum | - | - | |
| Seminar | - | - | |
| Total | 28 h | 0 h | 62 h |

Modulbezeichnung: Energierecht

| | | | | | |
|---|---|------------------|---------------|---------------------|-------------------|
| Leistungsnachweise | Modulendprüfung | | Form | Dauer (Min.) | Gewichtung |
| | Mündliche Prüfung | | | 20 | 100.00 |
| | Hilfsmittel | | | | |
| | | | | | |
| | Andere | Bewertung | Format | Dauer (Min.) | Gewichtung |
| | - | - | - | - | - |
| | | | | | |
| Präsenzverpflichtung im Kontaktstudium | Keine | | | | |
| Pfichtliteratur | <ul style="list-style-type: none">Scholl, P. & Flatt, M. (2022). Energiewirtschaft Schweiz. 1. Auflage. Zürich: Schulthess. ISBN 978-3-7255-8162-7. | | | | |
| Ergänzende Literatur | <ul style="list-style-type: none">Weitere Informationen zur Literatur erhalten Sie im Semesterprogramm. | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |