

2. Infrastrukturrecht (2 SWS)

Die Energiewende bringt nicht nur die Aufgabe mit sich, den Rechtsrahmen für Anlagen zur Erzeugung erneuerbarer Energie zu gestalten, sondern auch die Folgefrage, wie die entsprechenden Netze ausgelegt und geplant werden müssen, um den neuen Herausforderungen entsprechen zu können. Der Kurs behandelt daher die raumplanerischen Voraussetzungen für den Netzausbau, die Verknüpfung der Raumordnung mit den einschlägigen Fachplanungen und wiederum deren Abhängigkeit von naturschutz- wie wasserrechtlichen Anforderungen. Darüber hinaus erstreckt sich die Vorlesung auch auf Genehmigungsveroraussetzungen und das Genehmigungsverfahren einschließlich der verschiedenen Umweltverträglichkeitsprüfungen.

3. Technikrecht (1 SWS)

Gegenstand der Vorlesung ist insbesondere das Recht der technischen Normung. Behandelt werden die Entstehung und die Rechtsnatur technischer Normen im Allgemeinen, sowie die Besonderheiten technischer Normen im Umwelt- und Infrastrukturrecht. Außerdem thematisiert die Vorlesung die haftungsrechtliche Bedeutung technischer Normen und die Haftung für fehlerhafte technische Normen.

4. Naturschutzrecht (2 SWS) – entfällt im Sommersemester 2022

Das Naturschutzrecht hat insbesondere bei Infrastrukturprojekten, aber auch im Bereich des Bauplanungsrechts enorm an Bedeutung gewonnen. Im Rahmen der Vorlesung werden Grundlagen und ausgewählte Bereiche des Naturschutzrechts behandelt. Gegenstand der Vorlesung sind insbesondere die Vorschriften zur Eingriffsregelung, die Regelungen zu Natura 2000, die verschiedenen Schutzgebietskategorien, der gesetzliche Biotopschutz, der Artenschutz sowie die Mitwirkungs- und Klagerechte nach dem Umwelt-Rechtsbehelfsgesetz.

5. Seminar (2 SWS, ggf. geblockt)

Siehe obige Erläuterung zum Wintersemester unter
3. Veranstaltungsprogramm 4. Seminar.

6. Klausurenkurs II (1 SWS)

Siehe obige Erläuterung zum Wintersemester unter
3. Veranstaltungsprogramm 5. Klausurenkurs II.

Veranstaltungstermine im Wintersemester 2022/23

(24.10.2022–11.02.2023)

Das Recht des Klimawandels

(Prof. Dr. Ekkehard Hofmann)

Mittwoch, 8:30–10:00 Uhr | C 3 (wöchentlich ab 26.10.2022)

Immissionsschutz- und Kreislaufwirtschaftsrecht

(Rechtsanwalt Prof. Dr. Jochen Kerkmann)

Montag, 16:00–18:00 Uhr | C 3 (wöchentlich ab 24.10.2022)

Umweltprivatrecht

(Prof. Dr. Peter Reiff)

Blockveranstaltung

Termine in Abstimmung mit den TeilnehmerInnen

Examensvorbereitung: Klausurenkurs II (SPB 5)

1. Klausur:

Schreibtermin (Änderungen vorbehalten):

Mittwoch, 2.11.2022 | digital

Rückgabe und Besprechung:

Freitag, 9.12.2022, 14:00–16:00 Uhr | C 2

2. Klausur:

Schreibtermin (Änderungen vorbehalten):

Mittwoch, 14.12.2022 | digital

Rückgabe und Besprechung:

Freitag, 27.01.2023, 14:00–16:00 Uhr | C 429

Prüfungsseminar (SPB 5)

„Aktuelle Fragen des Umweltrechts“

Schwerpunktbereich 5 Umwelt und Infrastruktur

Prof. Dr. Ekkehard Hofmann
*Professur für Öffentliches Recht,
insbesondere Umweltrecht*

Prof. Dr. Birgit Peters
*Professur für Öffentliches Recht,
insbesondere Völkerrecht und Europarecht*

Prof. Dr. Jochen Kerkmann
*Kanzlei Jeromin & Kerkmann, Andernach,
Kanzlei für Verwaltungsrecht*

1. Studienziel und Gegenstand

Der Schwerpunkt „Umwelt und Infrastruktur“ führt in Grundlagen des Umweltrechts ein, vertieft sie anhand aktueller Herausforderungen insbesondere im Zusammenhang mit dem Klimawandel und berücksichtigt dabei stets die Belange der Praxis. Die Kurse umfassen das deutsche, das europäische und das internationale Umweltrecht.

Der erfolgreiche Abschluss des Schwerpunkts eröffnet ausgezeichnete Berufschancen in Anwaltschaft, Gerichten, Behörden wie Umweltschutzorganisationen. Das gilt vor allem deshalb, weil in den ausgewählten Referenzgebieten eine erhebliche Nachfrage nach gut ausgebildetem Nachwuchs festzustellen ist. Die Kurse umfassen „Klassiker des Umweltrechts“ wie etwa das Immissionsschutzrecht, das in der Praxis nach wie vor erhebliche Bedeutung hat, genauso wie „Das Recht des Klimawandels“ und das einschlägige Planungsrecht (Infrastrukturrecht).

Diese öffentlich-rechtlichen Kurse werden ergänzt durch Veranstaltungen, die zivilrechtliche Ansätze im Umweltrecht behandeln (Umweltprivatrecht, Technikrecht). Stets werden nicht nur die materiell-rechtlichen Regelungen, sondern auch ihre Durchsetzung mit Hilfe der Gerichte in den Blick genommen.

2. Studium und Leistungskontrollen

Die Veranstaltungen des Schwerpunktbereichs verteilen sich auf ein Sommer- und ein Wintersemester mit jeweils 8 Wochenstunden. Mit der Teilnahme kann grundsätzlich im Winter oder im Sommer begonnen werden. Wir empfehlen eine Teilnahme am Schwerpunkt im 5. und 6. Fachsemester.

Die Schwerpunktprüfung setzt sich aus einem Seminar, einer Klausur und einer mündlichen Prüfung zusammen und wird jedes Semester angeboten. Die Aufsichtsarbeiten finden im unmittelbaren zeitlichen Zusammenhang mit der staatlichen Pflichtfachprüfung statt, d. h. einige Tage vor oder nach der staatlichen Pflichtfachprüfung. Hinweise zum Ablauf der Prüfung und die Regelungen der Teilstudien- und Prüfungsordnung (TStudPO) befinden sich auf der Homepage des Prüfungsamtes www.uni-trier.de/index.php?id=7163.

Die Prüfung erstreckt sich hierbei auf alle angebotenen Veranstaltungen. Gegenstand der Klausuren können sowohl Falllösungen als auch Themenfragen sein. Zur Vorbereitung auf die Schwerpunktbereichsprüfung wird dringend empfohlen, am Klausurenkurs des Fachbereichs und des Schwerpunktes teilzunehmen und ein Seminar zur Probe zu besuchen. Darüber hinaus gibt es in Absprache mit den Studierenden ein Examinatorium zur Einübung der Falltechnik.

3. Veranstaltungsprogramm

Im Einzelnen umfasst das Lehrprogramm des Schwerpunkts folgende Veranstaltungen:

Wintersemester

1. Das Recht des Klimawandels (2 SWS)

Der anthropogene Klimawandel gehört zu den wichtigsten globalen Herausforderungen im Bereich des Umweltrechts. Der Kurs behandelt Ursachen und Funktionsweise des Treibhauseffektes, seine Beeinflussung durch den Menschen und – vor allem – die rechtlichen Instrumente, die zur Verhinderung des weiteren Anstiegs der Erderwärmung (Mitigation) sowie zur Anpassung an die bereits jetzt als unvermeidlich erkannten klimatischen Veränderungen (Adaptation) herangezogen werden.

2. Immissionsschutz- und Kreislaufwirtschaftsrecht (2 SWS)

Gegenstand dieser Veranstaltung sind zunächst ausgewählte Regelungsbereiche des Bundes-Immissionsschutzgesetzes, insbesondere die Regelungen über genehmigungsbedürftige Anlagen (etwa Windenergieanlagen und Industriebetriebe). Dabei wird auf die unterschiedlichen Genehmigungsverfahren sowie auf die behördliche Überwachung der Anlagen unter Berücksichtigung der Rechtsschutzmöglichkeiten nach der VwGO eingegangen. Darüber hinaus erstreckt sich die Vorlesung auf die nicht genehmigungsbedürftigen Anlagen.

Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf dem Kreislaufwirtschaftsgesetz. Das nunmehr in dem genannten Gesetz geregelte Abfallrecht befasst sich mit den rechtlichen Anforderungen der Kreislaufwirtschaft einschließlich ihrer europarechtlichen Vorgaben. Besonders betrachtet werden die Abfallkategorien, die Überlassungspflichten und die behördlichen Eingriffsbefugnisse. Daneben werden Fragen der Altlastensanierung insbesondere nach den Vorgaben des Bundes-Bodenschutzgesetzes behandelt.

3. Umweltprivatrecht (1 SWS)

Gegenstand der Veranstaltung „Umweltprivatrecht“ sind diejenigen privatrechtlichen Beseitigungs- und Unterlassungsansprüche einerseits sowie Schadensersatz- und Ausgleichsansprüche andererseits (etwa aus BGB, WHG, BImSchG, UmweltHG), die (auch) auf Umweltprobleme Anwendung finden und den Einzelnen in die Lage versetzen, seine privaten Interessen in Eigeninitiative zu verteidigen.

4. Seminar (2 SWS, ggf. geblockt)

Jedes Semester wird zu einem ausgewählten Gebiet des Umwelt- und Infrastrukturrechts ein Prüfungsseminar angeboten, in dessen Rahmen eine Studienarbeit als Prüfungsleistung für das 1. Juristische Staatsexamen (universitäre Schwerpunktbereichsprüfung) anzufertigen ist. Das Seminar kann auch zur Probe besucht werden.

5. Klausurenkurs II (1 SWS)

Anhand von Klausurfällen wird der Stoff der Vorlesungen wiederholt und vertieft. Es werden jedes Semester zwei Klausuren im Rahmen des examensvorbereitenden Klausurenkurses angeboten.

Sommersemester

Im 6. Fachsemester finden die Veranstaltungen Internationales und Europäisches Umweltrecht, Infrastrukturrecht sowie Technikrecht statt. Daneben wird wiederum ein Seminar angeboten, welches im Rahmen der Schwerpunktbereichsprüfung zu absolvieren ist, und auch der Klausurenkurs kann belegt werden.

1. Internationales und Europäisches Umweltrecht (2 SWS)

Die Veranstaltung des Internationalen und Europäischen Umweltrechts gliedert sich in zwei Teile. Zum einen werden Aspekte des Umweltvölkerrechts behandelt. Dies umfasst insbesondere die Entwicklung und Quellen des Umweltvölkerrechts, Allgemeine Prinzipien des Umweltvölkerrechts sowie Fragen des internationalen Gebiets- und Biodiversitätsschutzes.

Im Bereich des Europäischen Umweltrechts wird insbesondere auf die Unionskompetenzen zum Schutz der Umwelt und die Strukturprinzipien des Europäischen Umweltrechts eingegangen. Daneben werden ausgewählte Probleme des europäischen Sekundärrechts behandelt, insbesondere die bestehenden Richtlinien zum Umweltschutz.