

Schwerpunktbereich Technologie- und Umweltrecht

Dresden, 27. Januar 2016

Schwerpunkt 2: Umwelt- und Technologierecht (JF-WF 2.1. – 2.3.)

Grundlagenmodul 4. Semester (SS) 6 SWS	Aufbaumodul 5. Semester (WS) 6 SWS	Vertiefungsmodul 6. Semester (SS) 4 SWS
GZ Umweltrecht (2 SWS) <i>Schulte</i>	Technologietransfer (2 SWS) <i>Wündisch</i>	Gewerblicher Rechtsschutz (2SWS) <i>Götting</i>
GZ Technikrecht (2 SWS) <i>Schulte</i>	Grundzüge des RegulierungsverwR (2 SWS) <i>Gromitsaris</i>	Urheber-, Design- u. Markenrecht (2 SWS) <i>Wojciechowski</i>
Planungsrecht (2 SWS) <i>Grünberg</i>	Seminar zum RegulierungsverwR (2 SWS) <i>Gromitsaris</i>	Kolloquium Aktuelle Probleme des Umwelt- und Technikrechts (2 SWS) <i>Schulte</i>
Internetrecht (2 SWS)	Seminar Umwelt- und Planungsrecht in der Rechtsprechung (2 SWS) <i>Janssen</i>	Kolloquium Aktuelle Probleme des KreislaufwirtschaftsR (2 SWS) <i>Henke</i>
	Seminar Datenschutzrecht (2 SWS) <i>Wagner</i>	Kolloquium Datenschutzrecht (2 SWS) <i>Wagner</i>
	Seminar Aktuelle Probleme des Netzausbaus im Rahmen der Energiewende (2 SWS) <i>Schulte</i>	
	Seminar zum KreislaufwirtschaftsR (2SWS) <i>Henke</i>	

Planungsrecht

I. Das Recht der Raumordnung und Landesplanung

- Grundlagen, Geschichte, Erfordernisse der Raumordnung
- Raumordnung im Bund, auf Landesebene und regionaler Ebene; Vorbereitung, Verwirklichung und Sicherung der Raumordnung
- Raumordnung und Gemeinden; Rechtsschutz gegenüber Raumordnungsplänen

II. Das Recht der Bauleitplanung

- Verfassungsrechtliche Grundlagen; Flächennutzungsplan und Bebauungsplan
- Die planerische Willensbildung (insb. Abwägungsgebot)
- Das Verfahren der Planaufstellung; Verfahrensfehler in der Bauleitplanung
- Zulässigkeit von Bauvorhaben
- Bauordnungsrecht
- Rechtsschutz in der Bauleitplanung

III. Das Recht der Fachplanung

- Privilegierte und nicht privilegierte Fachplanungen; Abwägungsdirigierte Planungsentscheidungen; Gebundene Zulassungsentscheidungen
- Verfahren der Planaufstellung; Verfahrensfehler; Materielle Plananforderungen
- Rechtsschutz in der Fachplanung
- Wiederholungsstunde

Umweltrecht

Umweltverfassung und Umweltverwaltung
Umweltrechtliche Grundprinzipien
Steuerungsinstrumente des Umweltrechts
Umweltverfahrensrecht / Umwelthaftung
Immissionsschutzrecht
Immissionsschutzrecht
Kreislaufwirtschafts- und Abfallrecht
Kreislaufwirtschafts- und Abfallrecht
Gewässerschutzrecht
Naturschutzrecht
Bodenschutzrecht
Umweltenergierecht
Umweltenergierecht
Wiederholungsstunde

Technikrecht

Technikrecht als Gegenstand der Rechtswissenschaft, Geschichte des Technikrechts, Technikrecht und Ökonomie

Instrumente des Technikrechts

Europarechtliche Vorgaben für das Technikrecht

Verfassungsrechtliche Vorgaben für das Technikrecht

Technik und Umweltrecht

Telekommunikationsrecht

Telekommunikationsrecht

Medienrecht

Medienrecht

Datenschutzrecht

Datenschutzrecht

Bio- und Gentechnikrecht

Bio- und Gentechnikrecht

Wiederholungsstunde

Grundzüge des Regulierungsverwaltungsrechts

Propädeutikum

Begriff und Funktion der Regulierung

Völker- und europarechtliche Rahmenbedingungen der Regulierung

Verfassungsrechtliche Rahmenbedingungen der Regulierung

Verfassungsrechtliche Rahmenbedingungen der Regulierung

Regulierungsstrategien

Regulierungsstrategien

Organisation und Verfahren der Regulierung

Telekommunikation

Telekommunikation

Post

Verkehr

Verkehr

Abfall

Wasser

Seminar

Aktuelle Probleme des Netzausbaus im Zeichen der Energiewende

1. Der Netzausbau im Recht der Energiewende
2. Die TEN-E-VO– Rechtsrahmen für ein transeuropäisches Energieversorgungsnetz
3. Die Bundesnetzagentur – Aufgaben und Befugnisse im Bereich der Netzausbaus
4. Netzausbau aus der Sicht des Naturschutzes und der Kulturlandschaftspflege
5. Netzausbau und Raumplanung in den Ländern
6. Bundesfachplanung für Höchstspannungsleitungen – Grundgedanken und Grundprobleme
7. Abwägung und Alternativprüfung beim Stromnetzausbau
8. Netzausbau per Freileitung oder Erdkabel?
9. Konzepte der Konfliktbewältigung in Planungs- und Genehmigungsverfahren für Windergieanlagen
10. Sind Atomausstieg und Netzausbau mit der Eigentumsgarantie des GG vereinbar?
11. Klimaschutzgesetzgebung in den Ländern – mehr als Symbolpolitik?
12. Gibt es eine Windenergieverhinderungsplanung?

- Vorlesung „Grundzüge des Regulierungsverwaltungsrechts“ (PD Dr. Gromitsaris)
- Seminar zum „Umwelt und Planungsrecht“ (Prof. Dr. Janssen)
- Seminar zum „Datenschutzrecht“ (Lehrbeauftragter RA Dr. Wagner)
- Seminar zum „Regulierungsrecht“ (Lehrbeauftragter RA Kloos)
- Seminar zum „Regulierungsrecht“ (PD Dr. Gromitsaris)
- Seminar zum „Umweltenergierecht“ (Prof. Dr. Schulte)
- Seminar zum „Kreislaufwirtschaftsgesetz“ (Lehrbeauftragter RA Dr. Henke)

- Bachelorarbeit
- Kolloquien und Seminare zum Umwelt- und Technikrecht
z. B. im SS 2016 Kolloquium „Aktuelle Probleme des Umwelt- und Technikrechts“ (Prof. Dr. Schulte)
 1. Europarechtliche Aspekte der Energiewende
 2. Netzausbau und Raumordnungsrecht
 3. Netzausbau und Öffentlichkeitsbeteiligung
 4. Rechtsfragen des Fracking
 5. Ressourcenschutzrecht – Aktuelle Herausforderungen und rechtspolitische Ziele
 6. Landwirtschaft und Umweltschutz
 7. Gewässerausbau und Hochwasserschutz
 8. Aktuelle Entwicklungen in der Umweltverträglichkeitsprüfung
 9. Rechtsschutz im Umweltrecht, insb. die Umweltverbandsklage
 10. Klimaschutz nach der Weltklimakonferenz von Paris 2015
 11. „Laudatio si“ – Die Umweltenzyklika von Papst Franziskus
 12. Lärmschutz im Eisenbahnwesen
 13. Das „Recht auf Vergessen“ im Internet
 14. Der digitale Nachlass
 15. Bewertungsportale im Internet

- Übergang in den Masterstudiengang „Wirtschaftsrecht“ (Modul: Regulierte Märkte)
 - Energie
 - Telekommunikation
 - Verkehr
 - Wasser
 - Abfall