

Kurs – Bologna-Informationsformular					
Kurs Code		Studienjahr		Semester	
KHU140		1		2	
Kurstitel		T	A	L	ECTS
Verwaltungsrecht I		3	0	0	7,5
Sprache		Türkisch			
Studium	Bachelor	X	Master	Promotion	
Studiengang	Öffentliches Recht				
Lehr- und Lernformen	Vollzeitstudium				
Modultyp	Compulsory	X	Elective		
Lernziele	<p>Das Ziel besteht darin, das im deutschen Rechtssystem verankerte verwaltungsgerichtliche Kontrollmodell zu untersuchen, das auf einem grundrechtsorientierten Ansatz beruht; anhand ausgewählter Gerichtsentscheidungen die Grenzen und den Rahmen der gerichtlichen Kontrolle über die Verwaltung – insbesondere im Zusammenhang mit der Ausübung behördlichen Ermessens – aufzuzeigen; den Studierenden die Möglichkeit zu geben, sich durch die Analyse von Entscheidungen aktiv mit rechtlichen Bewertungen und Argumentationen einzubringen; sowie auf Grundlage dieser Bewertungen die Auswirkungen und den möglichen Beitrag dieses Kontrollmodells für die türkische Verwaltungsgerichtsbarkeit zu erörtern.</p>				
Lerninhalte	<p>Im Verlauf der historischen Entwicklung der deutschen Verwaltungsgerichtsbarkeit wurden Entscheidungen und Regelungen der Verwaltung, die auf unbestimmten Rechtsbegriffen oder auf der Ausübung behördlichen Ermessens beruhten und insbesondere zu schwerwiegenden Eingriffen in die Grund- und Freiheitsrechte führten, als Ausdruck eines gewissen Misstrauens gegenüber der Verwaltung einer intensiven gerichtlichen Kontrolle unterzogen.</p> <p>In diesem Zusammenhang wurden neben der Rechtsschutzfunktion der Verwaltungsgerichtsbarkeit auch ihre Funktionen der Kontrolle und Disziplinierung der Verwaltung sowie die Grenzen ihrer Funktionsfähigkeit diskutiert. Insbesondere die in der Rechtsprechung entwickelten Theorien, Prinzipien und Maßstäbe haben hierzu einen wesentlichen Beitrag geleistet. Die daraus hervorgegangenen Ansätze ermöglichen es, ein grundrechtszentriertes Kontrollmodell der deutschen Verwaltungsgerichtsbarkeit herauszuarbeiten.</p> <p>Im Rahmen der Lehrveranstaltung wird zunächst das Verhältnis zwischen Verwaltung und Verwaltungsgerichtsbarkeit aus theoretischer Perspektive behandelt. Darüber hinaus werden ausgewählte Entscheidungen als Lehrmaterial herangezogen, darunter nicht nur Urteile der Verwaltungsgerichte, sondern auch Entscheidungen des Bundesverfassungsgerichts, die durch ihre rechtsfortbildende Funktion und ihren Beitrag zur Rechtspolitik die Verwaltung über den konkreten Einzelfall hinaus begrenzen und steuern können. Abschließend sollen die Auswirkungen dieser Ansätze auf die türkische Verwaltungsgerichtsbarkeit sowie ihr möglicher Beitrag zu deren Weiterentwicklung untersucht werden.</p>				

Methoden und Techniken	Technik der direkten Darstellung	
Teilnahmevoraussetzungen	Keine	
Koordination	Dr. Ayşe Nur Saldıran	
Vortragende(r)	Dr. Ayşe Nur Saldıran	
Mitwirkende(r)	Wissenschaftliche Mitarbeiterin Esra Aslan Wissenschaftliche Mitarbeiter Alınail Bıyık Wissenschaftliche Mitarbeiterin Esra Nur Küllü	
Praktikumsstatus	Keine	
Fachliteratur		
Bücher / Skripte	Keine	
Weitere Quellen		
Lernmaterialien		
Dokumente	Friedhelm Hufen, Verwaltungsprozessrecht, München: C.H.BECK Recht - Wirtschaft - Steuern, 2021. Friedhelm Hufen, Administrative Procedural Law, Munich: C.H.BECK Law – Economy – Taxation, 2021. Thomas Mann Volker Währendorf, Verwaltungsprozessrecht, München: Vahlen, 2017 Mario Martini, Verwaltungsprozessrecht und Allgemeines Verwaltungsrecht, München: Vahlen, 2023.	
Aufgaben	Keine	
Prüfungen	Zwischenprüfung und Semesterabschlussprüfung	
Zusammensetzung des Moduls		
Mathematik und Grundlagenwissenschaften		%
Ingenieurwesen		%
Konstruktionsdesign		%
Sozialwissenschaften	100	%
Erziehungswissenschaften		%
Naturwissenschaften		%
Gesundheitswissenschaften		%
Fachkenntnis		%
Bewertungssystem		
	Anzahl	Gewichtung in Endnote (%)
Hausaufgaben		
Präsentation/Seminar		
Zwischenprüfung	1	40
Übung		
Labor		
Projekt		
Abschlussprüfung	1	60

			Total	100
ECTS Workload Distribution Table				
	Anzahl	Dauer	Gesamtaufwand (Stunden)	
Vorlesungszeit	14	3	42	
Selbststudium	14	10	140	
Hausaufgaben	14	3	42	
Präsentation / Seminarvorbereitung				
Zwischenprüfungen	1	1	1	
Übung				
Labor				
Projekte				
Abschlussprüfung	1	1	1	
Summe Arbeitsaufwand			226	
ECTS (Gesamtaufwand / 28)			7,5	
Lernergebnisse				
1	Im Rahmen dieser Lehrveranstaltung werden das deutsche Verwaltungsprozessrecht sowie die Auswirkungen der Grundrechte innerhalb dieses Rechtsgebiets behandelt und diskutiert.			
2	Im Rahmen dieser Lehrveranstaltung werden die das deutsche Verwaltungsprozessrecht prägenden Grundsätze und Leitprinzipien erörtert.			
3	Die Behandlung und Berücksichtigung der Grundrechte in der Rechtsprechung der deutschen Verwaltungsgerichte wird analysiert und bewertet.			
Wöchentlicher Kursplan				
1	Einführung in das deutsche Verwaltungsgerichtssystem			
2	Das Verhältnis zwischen Verwaltung und Verwaltungsgerichtsbarkeit			
3	Das Ermessen der Verwaltung (Verwaltungsermessen)			
4	Die gerichtliche Kontrolle der Rechtmäßigkeit im Verwaltungsprozess			
5	Die rechtsfortbildende Funktion der Verwaltungsgerichtsbarkeit			
6	Die rechtsfortbildende Funktion der Verwaltungsgerichtsbarkeit			
7	Verwaltungsakte als Eingriffe in Grundrechte			
8	Die rechtsfortbildende Funktion der Verwaltungsgerichtsbarkeit			
9	Die rechtsfortbildende Funktion der Verwaltungsgerichtsbarkeit			
10	Überblick über die Rechtsprechung des Bundesverfassungsgerichts			
11	Überblick über die Rechtsprechung des Bundesverfassungsgerichts II			
12	Ausgewählte Entscheidungen zum Grundsatz der Rechtssicherheit (Rechtssicherheitsprinzip)			
13	Die rechtsfortbildende Funktion der Verwaltungsgerichtsbarkeit			
14	Ausgewählte Entscheidungen zum Gleichheitssatz (Art. 3 GG)			

15	Ausgewählte Entscheidungen zum Verhältnismäßigkeitsgrundsatz									
16	Semesterabschlussprüfung									
Beitrag der Lernergebnisse zu den Programmergebnissen (1 – 5)										
	P	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10
L1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
L2	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5
L3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
L4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
L5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
Beitragsniveau : 1. Sehr Niedrig – 2. Niedrig – 3. Mittel – 4. Hoch – 5. Sehr Hoch										
Compiled by :		Wissenschaftliche Mitarbeiter Alinail Bıyık								
Date of Compilation :		06/06/2026								