

STUDIENGANG RECHTSWISSENSCHAFT **MODULBESCHREIBUNG**

Details zum Modul									
Code					Studienja	hr	Studiensemester		
HUK495					4			7	
Bezeichnung					VL	UE	LA	ECTS	
Strafrecht im Rahmen der Europäischen Menschenrechtskonvention					2	-	-	2	
Sprache	Türkisch								
Studium	Bachelor X Master Doktor								
Studiengang	Rechtswissenschaft								
Lehr- und Lernformen	Formelle Bildung								
Modultyp	Pflichtfach V			Wahlfach	-	Х			
Lernziele	Das Hauptziel dieses Kurses ist es, die relevanten Artikel der Europäischen Menschenrechtskonvention im Rahmen des materiellen Strafrechts, des Strafprozessrechts und des Strafvollstreckungsrechts zu bewerten und die Rechtsprechung des Europäischen Gerichtshofs für Menschenrechte und des Verfassungsgerichts zu strafrechtlichen Fragen zu untersuchen.								
Lerninhalte	Im Rahmen des Kurses werden Artikel der Europäischen Menschenrechtskonvention, wie das Verbot von Folter und Misshandlung in Artikel 3 und das Recht auf ein faires Verfahren in Artikel 6, sowie strafrechtliche Fragen in den Zusatzprotokollen der Konvention behandelt.								
Methode und Technik	Direkte Erzähltechnik / Direkte Erzählung								
Teilnahmevoraussetzungen									
Koordination	Prof. Dr. Ali Kemal YILDIZ								
Vortragende(r)	Prof. Dr. Ali Kemal YILDIZ, Doç. Dr. İsmail ÇINAR, Dr. Oğuz BANDIR, Dr. Bilal OSMANOĞLU, Dr. Kazım Furkan AĞKUŞ								
Mitwirkende(r)	Wiss. Mit. Aslı Ekin YILMAZ, Wiss. Mit. Can Eralp ELİBOL, Wiss. Mit. Rüveyda YAVUZ, Wiss. Mit. Sabah Mine CANGİL								
Praktikumsstatus d. Moduls	-								
Fachliteratur									
Bücher/Skripte	Sibel İnceoğlu - İnsan Hakları Avrupa Sözleşmesi ve Anayasa Fahri Gökçen Taner - Çelişme ve Silahların Eşitliği								
Weitere Quellen	Europäische Menschenrechtskonvention, türkisches Strafgesetzbuch, türkische Strafprozessordnung, Gesetz über die Vollstreckung von Straf- und Sicherheitsmaßnahme								
Lernmaterialien									
Dokumente									
Hausaufgaben									
Prüfungen									
Zusammensetzung des Mo	duls								



STUDIENGANG RECHTSWISSENSCHAFT MODULBESCHREIBUNG

Mathematik und Grundlagenwissenschaften			%			
Ingenieurwesen			%			
Konstruktionsdesign			%			
Sozialwissenschaften		%				
Erziehungswissenschaften			%			
Naturwissenschaften			%			
Gesundheitswissenschafte	1		%			
Fachgebiet			%			
Bewertungssystem						
		Anzahl				
Zwischenprüfung		1				
Quiz						
Hausaufgabe						
Anwesenheit						
Übung						
Projekt						
Abschlussprüfung	chlussprüfung 1					
		100				
ECTS-Punkte und Arbeits	autwand					
ECTS-Punkte und Arbeits	Anzahl	Dauer	Gesamtaufwand (Stunden)			
Vorlesungszeit		Dauer 2	Gesamtaufwand (Stunden) 28			
	Anzahl					
Vorlesungszeit	Anzahl 14	2	28			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/	Anzahl 14 14	2	28 28			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben	Anzahl 14 14 0	2 2 0	28 28 0			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung	Anzahl 14 14 0 0	2 2 0 0	28 28 0 0			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung	Anzahl 14 14 0 0 1	2 2 0 0	28 28 0 0			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung Übung	Anzahl 14 14 0 0 1 1 0	2 2 0 0 2 0	28 28 0 0 2			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung Übung Labor	Anzahl 14 14 0 0 0 1 0 0 0	2 2 0 0 2 2 0	28 28 0 0 2 0			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung Übung Labor Projekt	Anzahl 14 14 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0	2 2 0 0 2 0 0 0	28 28 0 0 2 0 0 0			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung Übung Labor Projekt	Anzahl 14 14 0 0 0 0 1 0 0 1 1 1 1 1 1	2 2 0 0 2 0 0 0 0	28 28 0 0 2 0 0 0 0			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung Übung Labor Projekt Abschlussprüfung	Anzahl 14 14 0 0 0 0 1 0 0 1 1 1 1 1 1	2 2 0 0 0 2 0 0 0 2 Summe Arbeitsaufwand	28 28 0 0 2 0 0 0 0 2 60			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung Übung Labor Projekt Abschlussprüfung Lernergebnisse Die Stud	Anzahl 14 14 0 0 0 1 0 1 1 0 1 Elierenden lernen die Ausw	2 2 0 0 0 2 0 0 0 2 Summe Arbeitsaufwand	28 28 0 0 2 0 0 0 0 2 60 2			
Vorlesungszeit Selbststudium Hausaufgaben Präsentation/ Seminarvorbereitung Zwischenprüfung Übung Labor Projekt Abschlussprüfung Lernergebnisse 1 Die Studdas Stra	Anzahl 14 14 0 0 1 0 1 0 1 1 0 1 Elierenden lernen die Auswfrecht kennen.	2 2 0 0 0 2 0 0 0 2 0 0 2 Summe Arbeitsaufwand	28 28 0 0 0 0 2 0 0 2 60 2 chenrechtskonvention auf			



STUDIENGANG RECHTSWISSENSCHAFT MODULBESCHREIBUNG

			141	ODULL	BESCHREII	30110				
3	Die Studierenden lernen die Entscheidungen des Europäischen Gerichtshofs für Menschenrechte und des Bundesverfassungsgerichts zum Strafrecht kennen.									
Wöchentliche T	hemenv	erteilung	;							
1	Die Europäische Menschenrechtskonvention im Allgemeinen									
2	EMRK Artikel 2: Recht auf Leben									
3			Verbot von deren Volls			ndlung im Z	'usammen	hang mit s	trafrechtli	chen
4	Artikel 3 EMRK: Verbot von Folter und Misshandlung in Verfahren wegen Straftaten, die von Amtsträgern begangen wurden									
5	Artikel 5 EMRK: Recht auf Freiheit und Sicherheit									
6	Artikel 6 EMRK: Recht auf ein unabhängiges und unparteilsches Gerichtsverfahren									
7	Artikel 6 EMRK: Recht auf ein faires Verfahren									
8	Zwischenprüfung									
9	Artikel 6 EMRK: Rechtssicherheit									
10	Artikel 6 EMRK: Recht auf ein öffentliches Verfahren und eine öffentliche Gerichtsverhandlung									
11	Artikel 6 EMRK: Recht auf ein faires Verfahren									
12	Artikel 7 EMRK: Kein Verbrechen und keine Strafe ohne Gesetz									
13	Artikel 8 EMRK: Die Situation von Gefangenen und Häftlingen im Rahmen der Achtung des Privat- und Familienlebens									
14	EMRK Artikel 9-10: Freiheit der Meinungsäußerung									
15 Abschließende Prüfung										
Beitrag der Lern	ergebni	sse zu de	n Lernziele	n des Pr	ogramms ((1-5)				
	P1	P2	Р3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10
1	5	5	2	4	2	5	2	2	5	3
2	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5
3	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5
Beitragsgrad: 1: S	ehr niedr	ig 2: Nied	rig 3: Mittel ،	4: Hoch 5	5: Sehr hoch					
https://obs.tau.e	du.tr/oib	s/bologn	a/index.aspx	ι?lang=e	n&curOp=sl	nowPac&cur	Unit=02&cเ	ırSunit=198		
Erstellt von:	Wiss. Mit. Aslı Ekin YILMAZ, Wiss. Mit. Can Eralp ELİBOL, Wiss. Mit. Rüveyda YAVUZ, Wiss. Mit. Sabah Mine CANGİL									
Datum der Aktualisierung:	05.05.2025									