

**BAUINGENIEURWESEN
MODULBESCHREIBUNG**

Details zum Modul				
Code		Studienjahr		Studiensemester
ING406		4		Sommer
Bezeichnung		VL	UE	LU
Recht für Ingenieure		1	3	-
Sprache		Deutsch		
Studium	Bachelor	✓	Master	Doktor
Studiengang	Bauingenieurwesen			
Lehr- und Lernformen	Formal			
Modultyp	Pflichtfach		Wahlfach	✓
Lernziele	Einführung in die wichtigsten Rechtselemente			
Lerninhalte	Merkmale der Rechtsregeln und des Rechtssystems, Quellen, Anwendung, historische Entwicklung, sozialer und moralischer Aspekt des Rechts, intellektuelle Rechte und Patentrechte			
Teilnahmevoraussetzungen				
Koordination				
Vortragende(r)				
Mitwirkende(r)				
Praktikumsstatus				
Fachliteratur				
Bücher / Skripte				
Weitere Quellen				
Lernmaterialien				
Dokumente				
Hausaufgaben				
Prüfungen				
Zusammensetzung des Moduls				
Mathematik und Grundlagenwissenschaften			%	
Ingenieurwesen			%	
Konstruktionsdesign			%	
Sozialwissenschaften	100		%	
Erziehungswissenschaften			%	
Naturwissenschaften			%	

**BAUINGENIEURWESEN
MODULBESCHREIBUNG**

Gesundheitswissenschaften				%
Fachkenntnis				%
Bewertungssystem				
Aktivität	Anzahl		Gewichtung in Endnote (%)	
Zwischenprüfungen	1		40	
Quiz				
Hausaufgaben				
Anwesenheit				
Übung				
Projekte				
Abschlussprüfung	1		60	
			Summe	100
ECTS Leistungspunkte und Arbeitsaufwand				
Aktivität	Anzahl	Dauer	Gesamtaufwand (Stunden)	
Vorlesungszeit	14	5	70	
Selbststudium	13	3	42	
Hausaufgaben				
Präsentation / Seminarvorbereitung				
Zwischenprüfungen	1	2	10	
Übung				
Labor				
Projekte				
Abschlussprüfung	1	2	15	
			Summe Arbeitsaufwand	137
			ECTS Punkte (Gesamtaufwand /Stunden)	6
Lernergebnisse				
1	Verständnis der Rechtsregeln und des Rechtssystems			
2	Verständnis der Funktionsweise des Rechts			
3	Verständnis der historischen, sozialen und moralischen Aspekte des Rechts			
4	Verständnis der rechtlichen Elemente des Ingenieurberufs wie geistiges Eigentum und Patentrechte			
5	Verständnis des Rahmens der einschlägigen Rechtsvorschriften und internationalen Verträge zum Schutz der Inhaber gewerblicher Schutzrechte			
6				
7				
8				

**BAUINGENIEURWESEN
MODULBESCHREIBUNG**

9	
10	
11	
12	

Wöchentliche Themenverteilung

1	Einführung
2	Rechtssystem und Rechtsregeln
3	Funktionen und Funktionsweise des Rechts
4	Zweige und Quellen des öffentlichen Rechts
5	Zweige und Quellen des Zivilrechts
6	Rechtsentwicklung in der Welt und der Türkei
7	Recht und Gesellschaft
8	Recht und Gerechtigkeit
9	Einführung in das geistige und gewerbliche Rechte
10	Schutz der Inhaber von geistigen und gewerblichen Rechten
11	Marke
12	Patent
13	Industrielles Design
14	Nützliche Modelle und andere gewerbliche Schutzrechte
15	

Beitrag der Lernergebnisse zu den Lernzielen des Programms (1-5)

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							

Beitragsgrad: 1: Sehr Niedrig 2: Niedrig 3: Mittel 4: Hoch 5: Sehr Hoch



**BAUINGENIEURWESEN
MODULBESCHREIBUNG**

Erstellt von:	
Datum der Aktualisierung:	17.03.2020