

İTÜ İNŞAAT FAKÜLTESİ
GEOMATİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2018-2019 GÜZ YARIYILI DERSLERİ

YILICI ÇALIŞMALAR VE YIL SONU BAŞARI DURUMUNUN BELİRLENME KRİTERLERİ

DERSİN ADI	Y.YIL	DEVAM MİN	YILSONU SINAVINA GİRME ŞARTI	ÖDEV + KISA SINAV		YILICI SINAVI		YIL SONU B.NOTU	
				SAYISI	YILICI BAŞARI NOTUNA KATKISI	SAYISI	YILICI BAŞARI NOTUNA KATKISI	YILICI BAŞARI NOTUNUN KATKISI	YIL SONU SINAVININ KATKISI
Intro.toInfo. Technologies	1	70	Ödev ve yeterli sayıda laboratuvar uygulamasını teslim etmek	En az 2 Ö 7 KS	22,2 77,8	-	-	60	40
Temel Ölçme Bilgisi	1	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 KS 1 Ö	20 20	1	60	60	40
Fundamentals of Surveying	1	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 KS 1 Ö	20 20	1	60	60	40
Geomatik Müh. Giriş	1	70	Devam	-	-	1	100	30	70
Intro. to Geomat. Engineering	1	70	Devam	-	-	1	100	30	70
Kartografya I	3	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	5 Ö 1 KS	50 16,66	1	33,33	60	40
Cartography I	3	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	5 Ö 1 KS	50 16,66	1	33,33	60	40
Koord.Sist.Ve Jeodezi I	3	70	-	2 KS	50	1	50	50	50
Coordinate Sys. and Geodesy I	3	70	-	2 KS	50	1	50	50	50
Th.of Err. And Ad. C.	4	70	Ödevlerini teslim etmek	2 Ö 2 KS	33,33 33,33	1	33,33	60	40
Mühendislik Etiği	3	70	Ödevin tam (eksiksiz)ve zamanında teslimi final sınavına girebilmek için ön şarttır.	1 Ö	100			40	60
Engineering Ethics	3	70	Term project is complete, is a prerequisite to enter the full and timely delivery of the final exam	1 Ö	100			40	60
İş Hukuku,İşçi Sağl.&İş Güv.	3	70	-	-	-	1	100	50	50
LaborLaw, Occupati.Health&Saf.	3	70	-	-	-	1	100	50	50
Uzaktan Algılama I	4	70	-	-	-	2	50+50	50	50
Remote Sensing I	4	70	-	-	-	2	50+50	50	50
Taşınmaz Hukuku	3	70	-	-	-	2	50+50	50	50
Real Estate's Law	3	70	-	-	-	2	50+50	50	50
Num. Meth. for Geomatics Eng.	3	70	En az 1 adet ödev teslimi	1 Ö	50	1	50	50	50

KS: Kısa Sınav, Ö: Ödev, DÖ: Dönem Ödevi, P: Proje, LU: Laboratuvar Uygulaması, S: Sunum

İTÜ İNŞAAT FAKÜLTESİ
GEOMATİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2018-2019 GÜZ YARIYILI DERSLERİ
YILIÇI ÇALIŞMALAR VE YIL SONU BAŞARI DURUMUNUN BELİRLENME KRİTERLERİ

<i>DERSİN ADI</i>	<i>Y.YIL</i>	<i>DEVAM MİN</i>	<i>YILSONU SINAVINA GİRME ŞARTI</i>	<i>ÖDEV+ KISA SINAV SAYISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI</i>	<i>YILIÇI SINAVI SAYISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNUN KATKISI</i>	<i>YIL SONU SINAVININ KATKISI</i>
Konum Bel. Yönt. ve Sist.	3	70		1 KS 2 Ö	16,66 33,33	1	50	60	40
Positioning Method and Systems	3	70		1 KS 2 Ö	16,66 33,33	1	50	60	40
Prob.and Stat. for Geom. Eng.	3	70	Belirtilen zamanda ödev teslim etmek	1 Ö	40	1	60	50	50
Özel Ölçme Uygulamaları	5	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 Ö 1 KS	25 25	1	50	50	50
Special Surveying Applications	5	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 Ö 1 KS	25 25	1	50	50	50
Kadastro Bilgisi	5	70	Yıl içi ödev teslimi	1 Ö	50	1	50	60	40
Cadastre	5	70	Yıl içi ödev teslimi	1 Ö	50	1	50	60	40
Databasesin Engineering	4	70	Ödev Teslimi	1 KS 1 Ö 2 LU	16,66 25 16,66	1	41,66	60	40
Kartografya II	5	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	4 Ö 1 KS	50 16,66	1	33,33	60	40
Cartography II	5	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	4 Ö 1 KS	50 16,66	1	33,33	60	40
Fotogrametri I	5	70	2 Kısa sınavdan en az birine girilecek ve ödev teslim edilecek	1 Ö 2 KS	25 25	1	50	60	40
Photogrammetry I	5	70	2 Kısa sınavdan en az birine girilecek ve ödev teslim edilecek	1 Ö 2 KS	25 25	1	50	60	40
Jeodezik Altyapı ve Ağlar	5	70		1 KS 1 P 1 S	60	1	40	50	50
Geodetic Infrast. and Network	5	70		1 KS 1 P 1 S	60	1	40	50	50
DigitalImage Processing	4	70	-	-	-	2	50+50	50	50
Fund. of Geographic Inf. Sys.	5	70		1 Ö	40	1	60	50	50
Fiziksel Jeodezi	7	70		1 KS	40	1	60	50	50
Physical Geodesy	7	70		1 KS	40	1	60	50	50
Geodetic Astronomy	4	70		1 Ö 1 KS	50	1	50	40	60
CloseRange Photogrammetry	4	70		1 Ö	40	1	60	50	50

KS: Kısa Sınav, Ö: Ödev, DÖ: Dönem Ödevi, P: Proje, LU: Laboratuvar Uygulaması, S: Sunum

İTÜ İNŞAAT FAKÜLTESİ
GEOMATİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2018-2019 GÜZ YARIYILI DERSLERİ
YILIÇI ÇALIŞMALARI VE YIL SONU BAŞARI DURUMUNUN BELİRLENME KRİTERLERİ

<i>DERSİN ADI</i>	<i>Y.YIL</i>	<i>DEVAM MİN</i>	<i>YILSONU SINAVINA GİRME ŞARTI</i>	<i>ÖDEV+ KISA SINAV SAYISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI</i>	<i>YILIÇI SINAVI SAYISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNUN KATKISI</i>	<i>YIL SONU SINAVININ KATKISI</i>
City Planning	7	70	-	1 Ö	50	1	50	50	50
Yol Planlaması ve İnşaatı	7	70	-	1 Ö	50	2	25+25	50	50
Road Design and Construction	7	70	-	1 Ö	50	2	25+25	50	50
Intr. to Behavioural Sciences	3	70	Dönemin son haftası eksiksiz ödev teslim edilmelidir	1 Ö	100	0	0	50	50
Coğrafi Bilgi Bilimi	3	70	-	1 Ö	40	1	60	50	50
Geographic Information Science	3	70	-	1 Ö	40	1	60	50	50
Coordinate Systems in Geodesy	3	70	-	2 KS	40	1	60	50	50
Sayısal Arazi Modeli	7	70	-	1 Ö	37,5	1	62,5	40	60
ComputerAided Cartography	7	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	5 Ö 1 P	50	1	50	50	50
Cartogrphc Prsnt of Spatl Data	7	70	-	1 DÖ	50	1	20	50	50
Tasarım Projesi	8	70	Tasarım projesini zamanında teslim etmek	-	-	-	-	-	100
Design Project	8	70	Tasarım projesini zamanında teslim etmek	-	-	-	-	-	100
Analitik Geometri&Vektör Hesab	1	70	-	1 Ö	40	1	60	50	50
Analy. Geom. and Vect. Algeb.	1	70	-	1 Ö	40	1	60	50	50
Mühendislik Matematiği	3	70	Yıl İçi sınavından 25 puan alınmalı	-	-	1	100	50	50

<i>DERSİN ADI</i>	<i>Y.YIL</i>	<i>DEVAM MİN</i>	<i>SINAVINA GİRME ŞARTI</i>	<i>ÖDEV+ KISA SINAV SAYISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI</i>	<i>YILIÇI SINAVI SAYISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI</i>	<i>YILIÇI BAŞARI NOTUNUN KATKISI</i>	<i>YIL SONU SINAVININ KATKISI</i>
(SBP 443) Taşınmaz Mal (Gyrm) Değerlemesi	7	70	Yıl içi ödev teslimi	1 Ö	40	1	60	50	50

KS: Kısa Sınav, Ö: Ödev, DÖ: Dönem Ödevi, P: Proje, LU: Laboratuvar Uygulaması, S: Sunum