

**2019-2020 BAHAR YARIYILI DERSLERİ**  
**YILIÇI ÇALIŞMALAR VE YIL SONU BAŞARI DURUMUNUN BELİRLENME KRİTERLERİ**

DERSİN KODU	DERSİN ADI	Y.YIL	DEVAM MİN.	FİNAL SINAVINA GİRME ŞARTI	SAYISI	YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI %	SAYISI	YILIÇI BAŞARI NOTUNA KATKISI	YILIÇI BAŞARI NOTUNUN KATKISI	YIL SONU SINAVININ KATKISI	Yılıçi Minimum Başarı Notu
GEO 206	Bilg.Destekli Harita Tasarımı	4	80	Ödevlerini+Proje teslim etmek ve 10 ödevin ortalaması 75 olmalıdır	10 Ö -	50 -	1 Proje	50	50	50	Ödevlerini+Proje teslim etmek ve 10 ödevin ortalaması 75 olmalıdır
GEO 206E	ComputerAided Map Design	4	80	Ödevlerini+Proje teslim etmek ve 10 ödevin ortalaması 75 olmalıdır	10 Ö -	50 -	1 Proje	50	50	50	Ödevlerini+Proje teslim etmek ve 10 ödevin ortalaması 75 olmalıdır
GEO 202	Mühendislik Ölçmeleri	6	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 Ö 1 KS	40 10	1	50	50	50	30
GEO 202E	Engineering Surveying	6	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 Ö 1 KS	40 10	1	50	50	50	30
GEO 204	Hata Teo ve Dengeleme	4	70	Ödevlerini teslim etmek	2 Ö 2 KS	33,33 33,33	1	33,33	60	40	30
GEO 204E	Th.of Err. And Ad. C.	4	70	Ödevlerini teslim etmek	2 Ö 2 KS	33,33 33,33	1	33,33	60	40	30
GEO 306	Fotogrametri II	6	70	Proje teslim etmek ve 2 kısa sınavdan en az birine girmiş olmak	1 P 2 KS	30 10	1	60	50	50	30
GEO 306E	Photogrammetry II	6	70	Proje teslim etmek ve 2 kısa sınavdan en az birine girmiş olmak	1 P 2 KS	30 10	1	60	50	50	30
GEO 208	Uzaktan Algılama I	6	70	-			2	100	50	50	30
GEO 208E	Remote Sensing I	6	70	-			2	100	50	50	30
GEO 310	Uzaktan Algılama II (TM)	6	70	Laboratuvar koşul. sağlamak	5 Lab.	50	1	50	60	40	30
GEO 310E	Remote Sensing II	6	70	Laboratuvar koşul. sağlamak	5 Lab.	50	1	50	60	40	30
GEO 210	Yükseklik Ölçmeleri	4	70	Ödevi Yapıp Teslim Etmek	2 Ö 1 KS	33.33 16.66	1	50	60	40	30
GEO 210E	Fundamentals of Levelling	2	70	Ödevi Yapıp Teslim Etmek	2 Ö 1 KS	33.33 16.66	1	50	60	40	30
GEO 468	Uzaktan Alg.Özel Konular (TM)	6	70	Ödevini doğru şekilde verilen sürede teslim etmek ve sunmak	1 Ö	50	1	50	50	50	30
GEO 464E	Eng. Spatial Sys. Design	7-8	70	Ödevini doğru şekilde verilen sürede teslim etmek ve sunmak	1 Ö	50	1	50	50	50	30

GEO 466E	Deformation Measurements	8	70	Ödevini teslim etmek	1 Ö 1 KS	20 30	1	50	50	50	30
GEO 415	Jeodezik Uydular	8	70	Ödevlerini teslim etmek	3 Ö	60	1	40	60	40	30
GEO 415E	Geodetic Satellite	8	70	Ödevlerini teslim etmek	3 Ö	60	1	40	60	40	30
GEO 104	Yersel Ölçme Don. Ve Yaz.	2	70	-	2 Ö	50	1	50	60	40	30
GEO 104E	Terr. Surv. Equip. and Soft.	2	70	-	2 Ö	50	1	50	60	40	30
GEO 106E	Fundamentals of Programming	2	70	Ödev ve Lab. Uygulamalarını Teslim Etmek	En az 1 Ö En az 1 KS	20 80			50	50	30
GEO 302	Arazi Yönetimi	6	70	ödevini teslim etmek	1Ö+1S	30+30	1	40	60	40	30
GEO 302E	Land Management	6	70	ödevini teslim etmek	1Ö+1S	30+30	1	40	60	40	30
GEO 304	Jeodezi-II ve Projeksiyonlar	6	70	-	2 KS	50	1	50	60	40	30
GEO 304E	Geodesy II and Projections	6	70	-	2 KS	50	1	50	60	40	30
GEO 308	Taşınmaz Değerlemesi	6	70	ödevini teslim etmek	1Ö	50	1	50	60	40	30
GEO 308E	Real Estate Valuation	6	70	ödevini teslim etmek	1Ö	50	1	50	60	40	30
GEO 312E	Spatial Analy. and Alg.in GIS	6	70	-	2 KS 2 P	33.33 66.67			60	40	30
GEO 182	Geomatik Projesi 1	2	80	İlgili esaslara göre yürütülür							30
GEO 182E	Geomatics Project I	2	80								30
GEO 282	Geomatik Projesi II	4	80	İlgili esaslara göre yürütülür							30
GEO 282E	Geomatics Project II	4	80								30
GEO 313E	Digital Image Processing	5	70	-	5 Ö	54.55	1	45.45	55	45	30
GEO 382	Geomatik Projesi III	6	80	İlgili esaslara göre yürütülür							30
GEO 382E	Geomatics Project III	6	80								30
GEO 305E	Databases in Engineering	4	70	Ödev Teslim Etmek	1 Ö	40	1	60	50	50	30
GEO 421E	Urban Land Readjustment	7-8	70	Ödevini teslim etmek	1 Ö	60	1	40	50	50	30
GEO 423	Kırsal Alan Düzenlemesi	7-8	70	Ödevini teslim etmek	1 Ö	60	1	40	40	60	30
GEO 476E	Prj. Pl. And Mn. In Geo. Eng.	7-8	70		1 Ö 1 KS	20 20	1	60	50	50	30

GEO 317	Arazi Modelleme	4	70	Ödev ve Dönem Projesini Teslim Etmek	1 P 1Ö	40 20	1	40	60	40	30
GEO 317E	Terrain Modelling	4	70	Ödev ve Dönem Projesini Teslim Etmek	1 P 1 Ö	40 20	1	40	60	40	30
GEO 472E	Advanced Remote Sensing	7-8	70	ödevini teslim etmek	2Ö 1KS 1DÖ	10 10 '30	1	50	60	40	30
GEO 474	Hidrografik Ölçmeler	7-8	70	-	1 KS	30	1	70	50	50	30
GEO 4901	Geomatik Müh. Tasarımı I	7	70	Ders planının ilk 4 yarıyılında bulunan derslerin tamamından başarılı olmak							30
GEO 4901E	Geomatics Eng. Design I	7	70	Ders planının ilk 4 yarıyılında bulunan derslerin tamamından başarılı olmak							30
GEO 4902	Geomatik Müh. Tasarımı II	8	70	GEO 4901 MIN BB veya/or GEO 4901E MIN BB							30
GEO 4902E	Geomatics Eng. Design II	8	70	GEO 4901 MIN BB veya/or GEO 4901E MIN BB							30
JDF 231	Davranış Bilimlerine Giriş	2	70	-	-	-	-	-	-	100	30
JDF 232E	Theory of Errors and Parameter Estimation	4	70	Devam koşulunu sağlamak	1 Ö 2 KS	20 40	1	40	40	60	30
JDF 492	Tasarım Projesi	8	70	Tasarım projesini zamanında teslim etmek	-	-	-	-	-	100	30
JDF 492E	Design Project	8	70	Tasarım projesini zamanında teslim etmek	-	-	-	-	-	100	30
INS 252E	Surveying (İnşaat Müh.)	4	70	Kabul edilebilir proje teslim etmek	1P	50	1	50	50	50	30
INS 252	Ölçme Bilgisi (İnşaat Müh.)	4	70	Kabul edilebilir proje teslim etmek	1P	50	1	50	50	50	30
CEV 248	Ölçme Bilgisi (Çevre Müh.)	4	70		-	-	1	100	50	50	30
JEO 263	Ölçme Bilgisi (Jeoloji Müh.)	4	70	Kabul edilebilir proje teslim etmek	1P	50	1	50	50	50	30
MAD 314	Topoğrafya (Maden Müh.)	6	70	Kabul edilebilir proje teslim etmek	1P	50	1	50	50	50	30
MAD 314E	Surveying (Maden Müh.)	6	70	Kabul edilebilir proje teslim etmek	1P	50	1	50	50	50	30

SBP 356E	Remote Sensing	6	70	Ödevini teslim etmek	1 Ö 1 KS	20 30	1	50	50	50	30
DAN 301	Kariyer Danışmanlığı	6	70	İlgili esaslara göre yürütülür							

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





