

2024 - 2025 GÜZ DÖNEMİ GEOMATİK MÜHENDİSLİĞİ LİSANS DERSLERİ BAŞARI KRİTERLERİ

<i>DERSİN KODU</i>	<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 NOTUNA KATKISI</i>	<i>YIL SONU SINAVINI N KATKISI</i>
GEO 101E	Intro.toInfo. Technologies	1	70	Ödevi tam ve eksiksiz olarak teslim etmek ve en az 3 laboratuvar uygulamasına katılmak	1 Ö 2 KS	30 20	1	50	60	40
GEO 103	Temel Ölçme Bilgisi	1	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 KS 1 Ö	20 20	1	60	60	40
GEO 103E	Fundamentals of Surveying	1	70	Geçerli bir ödev teslim etmek	1 KS 1 Ö	20 20	1	60	60	40
GEO 105E	Intro. to Geomat. Engineering	1	70	Term project is complete, is a prerequisite to enter the full and timely delivery of the final exam	1 Ö	100	-	-	50	50
GEO 109	Analitik Geometri&Vektör Hesabı	1	70	-	1 KS	40	1	60	50	50
GEO 109E	Analy. Geom. and Vect. Algeb.	1	70	-	1 KS	40	1	60	50	50
GEO 111	Geomatik Müh. Giriş ve Etik	1	70	Dönem ödevin tam (eksiksiz) ve zamanında teslimi final sınavına girebilmek için ön şarttır.	1 Ö	100	-	-	50	50
GEO 111E	Intro. to Geomat. Eng.&Ethics	1	70	Term project is complete, is a prerequisite to enter the full and timely delivery of the final exam	1 Ö	100	-	-	50	50
GEO 201	Kartografya I	3	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	5 Ö	50	1	50	60	40
GEO 201E	Cartography I	3	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	5 Ö	50	1	50	60	40
GEO 203	Koord.Sist.Ve Jeodezi I	3	70	-	1 KS	40	1	60	50	50
GEO 203E	Coordinate Sys. and Geodesy I	3	70	-	1 KS	40	1	60	50	50
GEO 204	Hata Teo ve Dengeleme	4	70	Ödevlerini teslim etmek	2 Ö 2 KS	33,33 33,33	1	33,33	60	40
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
GEO 205E	Engineering Ethics	3	70	Dönem Ödevinin tam (eksiksiz) ve zamanında teslimi final sınavına girebilmek için ön şarttır.	1 Ö	100	-	-	60	40
GEO 208E	Remote Sensing I	4	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	1 Ö 1 KS	20 20	1	60	40	60
GEO 209	Taşınmaz Hukuku	3	70	-	-	-	2	50+50	50	50
GEO 209E	Real Estate's Law	3	70	-	-	-	2	50+50	50	50
GEO 213	Konum Bel. Yönt. ve Sist.	3	70	Yıliçi ödevlerinin ve projenin teslim edilmesi. (Proje teslim, sunum ve ödevler verilmezse VF)	3 Ö	20 + 20 + 20	1	40	60	40
GEO 213E	Positioning Method and Systems	3	70	Yıliçi ödevlerinin ve projenin teslim edilmesi. (Proje teslim, sunum ve ödevler verilmezse VF)	3 Ö	20 + 20 + 20	1	40	60	40
GEO 220	Geomatik Mühendisliği İçin Müh. Mat.	3	70	Yıliçi sınavına girmek	-	50	1	50	50	50
GEO 220E	Mathematics for Geomatics Eng.	3	70	Yıliçi sınavına girmek	-	50	1	50	50	50

GEO 221E	Num. Meth. for Geomatics Eng.	3	70	En az 1 adet ödev teslimi	1 Ö	50	1	50	60	40
GEO 225E	Prob.and Stat. for Geom. Eng.	3	70	Ödevi ilan edilen tarihte teslim etmek.	2 Ö 1 KS	17+17 16	1	50	60	40
GEO 227	İş Hukuku,İşçi Sađl.&İş Güv.	3	70	-	-	-	1	100	50	50
GEO 227E	LaborLaw, Occupati.Health&Saf.	3	70	-	-	-	1	100	50	50
GEO 303	Kadastro Bilgisi	5	70	Yıl içi ödev teslimi	1 Ö	50	1	50	60	40
GEO 303E	Cadastre	5	70	Yıl içi ödev teslimi	1 Ö	50	1	50	60	40
GEO 307	Kartografya II	5	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	4 Ö	50	1	50	60	40
GEO 307E	Cartography II	5	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	4 Ö	50	1	50	60	40
GEO 309	Fotogrametri I	5	70	-	1 Ö 2 KS	25 25	1	50	60	40
GEO 309E	Photogrammetry I	5	70	-	1 Ö 2 KS	25 25	1	50	60	40
GEO 310E	Remote Sensing II	6	70	Ödevlerin teslim edilmesi	3 Ö	50 (16+16+18)	1	50	50	50
GEO 311	Jeodezik Altyapı ve Ağlar	5	70	-	1 KS 1 P 1 S	60	1	40	50	50
GEO 311E	Geodetic Infrast. and Network	5	70	-	1 KS 1 P 1 S	60	1	40	50	50
GEO 313E	Digital Image Processing	5	70	Ödevler tam ve eksiksiz olarak teslim edilmelidir	3 Ö	16+14+20	1	50	50	50
GEO 314 E	Geodesy II	6	70	-	1 KS	40	1	60	50	50
GEO 315E	Fund. of Geographic Inf. Sys.	5	70	Dönem ödevini ve sertifikayı zamanında teslim etmek	1 Ö + 1 Sertifika	40	1	60	50	50
GEO 321	Özel Ölçme Uygulamaları	5	70	Arazi çalışmalarına bizzat katılmış olmak kaydıyla ödevini tam ve eksiksiz olarak zamanında teslim etmek.	1 Ö 1 KS	25 25	1	50	60	40
GEO 321E	Special Surveying Applications	5	70	Arazi çalışmalarına katılmış olmak kaydıyla ödevini tam (eksiksiz) ve zamanında teslim etmek.	1 Ö 1 KS	25 25	1	50	60	40
GEO 401	Fiziksel Jeodezi	7	70	-	-	-	1	100	50	50
GEO 401E	Physical Geodesy	7	70	-	-	-	1	100	50	50
GEO 403	CBS Projeleri	7	70	Belirlenen tarihlerde 2 adet sunum yapılmış olmalıdır, dönem ödevi poster ve rapor olarak 2'ye ayrılmaktadır.	1 P 2 S	100	-	-	40	60
GEO 403E	GIS Projects	7	70	Belirlenen tarihlerde 2 adet sunum yapılmış olmalıdır, dönem ödevi poster ve rapor olarak 2'ye ayrılmaktadır.	1 P 2 S	100	-	-	40	60
GEO 413E	Navigation Sys. and Methods	7	70	Yılıçi ödevlerinin ve projenin teslim edilmesi. (Proje teslim, sunum ve ödevler verilmezse VF)	1 Ö + 1 P	20 + 30	1	50	60	40
GEO 417	Jeodezik Astronomi	7	70	-	1 KS	40	1	60	50	50
GEO 417E	Geodetic Astronomy	7	70	-	1 KS	40	1	60	50	50

GEO 421E	Urban Land Readjustment	7	70	Ödevini eksiksiz teslim etmek	1 Ö	50	1	50	50	50
GEO 425E	Digital Image Processing II	7	70	Dönem Projesini zamanında teslim etmek	1 P	50	1	50	50	50
GEO 427	Fotog. Ve Laser Veri. Entg.	7	70	Dönem Projesini zamanında teslim etmek	1 P	40	1	60	50	50
GEO 429E	CloseRange Photogrammetry	7	70	-	1 Ö 1 KS	40 20	1	40	50	50
GEO 444	Hesaplamalı Geometri	7	70	Yıllığı ödevlerinin, projenin teslim edilmesi ve berirlenen tarihte sunum yapılması	2 Ö + 1 P	40 + 30	1	30	60	40
GEO 448E	Structure of Surveying Ir.st	7	70	Ödevleri zamanında teslim etmek	1 KS + 2Ö	25 + 25	1	50	60	40
GEO 458E	City Planning	7	70	Ödevini tam (eksiksiz) ve zamanında teslim etmek	1 Ö	50	1	50	60	40
GEO 460	Yol Planlaması ve İnşaatı	7	70	Dönem içi projesine ait tüm rapor teslimlerinin kabul edilebilir düzeyde olması ve zamanında teslim edilmesi gerekmektedir.	1 P	50	1	50	50	50
GEO 464E	Eng.Spatial Sys.Design.	7	70	-	1 P	100	-	-	50	50
GEO 468	UA'da Özel Konular	7	70	Ödevin eksiksiz olarak zamanında teslim edilmesi (sunum ve rapor yapılma ise VF olarak değerlendirilir) gerekir	1 Ö	40	1	60	50	50
GEO 468E	Spec. Topics in Remote Sens.	7	70	Ödevin eksiksiz olarak zamanında teslim edilmesi (sunum ve rapor yapılma ise VF olarak değerlendirilir) gerekir	1 Ö	40	1	60	50	50
GEO 476	Geo. Müh. Proje Planlama Yön.	7	70	Ödevini tam ve eksiksiz olarak zamanında teslim etmek.	1 Ö 1 KS	25 25	1	50	60	40
GEO 484E	Geo.Eng.App.inDis.Mng.&Urb.Rs.	7	70	-	1 P	100	-	-	50	50
GEO 4901	Geomatik Müh. Tasarımı I	7	70	Yarıyıl sonunda tasarım projesi ara raporunu ilan edilen tarihte teslim etmiş olmak	-	-	-	-	-	100
GEO 4901E	Geomatics Eng. Design I	7	70	Yarıyıl sonunda tasarım projesi ara raporunu ilan edilen tarihte teslim etmiş olmak	-	-	-	-	-	100
GEO 4902	Geomatik Müh. Tasarımı II	8	70	Yarıyıl sonunda tasarım projesi tezini ilan edilen tarihte teslim etmiş olmak	-	-	-	-	-	100
GEO 4902E	Geomatics Eng. Design II	8	70	Yarıyıl sonunda tasarım projesi tezini ilan edilen tarihte teslim etmiş olmak	-	-	-	-	-	100