

1. EK SINAV PROGRAMI			
DERSİN ADI	Sınav Saati	Sınav Tarihi	Sınav Yeri
MDN 3320 AÇIK MADEN OCAKLARINDA ŞEV STABİLİTESİ	10.00	11.09.2023	MDN-1
MDN 3010 CEVHER HAZIRLAMA III	10:00	11.09.2023	MDN-1
MDN 4010 CEVHER HAZIRLAMA TASARIMI	13:00	12.09.2023	MDN-1
MDN 4005 KÖMÜR HAZIRLAMA VE TEKNOLOJİSİ	10.00	13.09.2023	MDN-1
İNŞ 2013 MUKAVEMET	15.00	14.09.2023	MDN-1
MDN 3313 YERALTı MADENLERİNDE TEHLİKE KAYNAKLARI VE RİSK DEĞERLENDİRMELERİ	15.00	14.09.2023	MDN-1
MDN 3006 KAYA VE ZEMİN MEKANİĞİ	15.00	14.09.2023	MDN-1
MDN 3325 SİĞ YERALTı YAPILARI VE TASARIMI	10.00	14.09.2023	MDN-1
MDN 3335 HİDROMETALURJİDE ÇÖZELTİ KİMYASI	10.00	14.09.2023	MDN-1
MDN 4017 MADEN İŞLETME TASARIMI	10.00	15.09.2023	MDN-1
MDN 3323 MERMER İŞLETME TEKNOLOJİSİ	10.00	15.09.2023	MDN-1
İNŞ 2033 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ	10.00	15.09.2023	MDN-1
MDN 4711 MADEN MEKANİZASYONU VE NAKLİYAT	14.30	15.09.2023	MDN-1
MTS 3023 MADEN ARAMALARINDA JEOFİZİK YÖNTEMLER	14.30	15.09.2023	MDN-1
MDN 4894 BİTİRME PROJESİ			
MDN 1000 STAJ I			
MDN 1000 STAJ II			
MDN 1500 STAJ III			

1. EK SINAV PROGRAMI			
DERSİN ADI	Sınav Saati	Sınav Tarihi	Sınav Yeri
MDN 3320 AÇIK MADEN OCAKLARINDA ŞEV STABİLİTESİ	10.00	18.09.2023	MDN-1
MDN 3010 CEVHER HAZIRLAMA III	10:00	18.09.2023	MDN-1
MDN 4010 CEVHER HAZIRLAMA TASARIMI	10.00	19.09.2023	MDN-1
MDN 4005 KÖMÜR HAZIRLAMA VE TEKNOLOJİSİ	10.00	20.09.2023	MDN-1
İNŞ 2013 MUKAVEMET	15.00	21.09.2023	MDN-1
MDN 3313 YERALTı MADENLERİNDE TEHLİKE KAYNAKLARI VE RİSK DEĞERLENDİRMELERİ	15.00	21.09.2023	MDN-1
MDN 3006 KAYA VE ZEMİN MEKANİĞİ	15.00	21.09.2023	MDN-1
MDN 3325 SİĞ YERALTı YAPILARI VE TASARIMI	10.00	21.09.2023	MDN-1
MDN 3335 HİDROMETALURJİDE ÇÖZELTİ KİMYASI	10.00	21.09.2023	MDN-1
MDN 4017 MADEN İŞLETME TASARIMI	10.00	22.09.2023	MDN-1
MDN 3323 MERMER İŞLETME TEKNOLOJİSİ	10.00	22.09.2023	MDN-1
İNŞ 2033 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ	10.00	22.09.2023	MDN-1
MDN 4711 MADEN MEKANİZASYONU VE NAKLİYAT	14.30	22.09.2023	MDN-1
MTS 3023 MADEN ARAMALARINDA JEOFİZİK YÖNTEMLER	14.30	22.09.2023	MDN-1
MDN 4894 BİTİRME PROJESİ			
MDN 1000 STAJ I			
MDN 1500 STAJ II			
MDN 2000 STAJ III			