

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2025-2026 GÜZ DÖNEMİ MAZERET SINAVI BAŞVURULARI

Öğrenci No	Adı-Soyadı	Dersin Kodu ve Adı	Bölümü	Raporlu Olduğu Tarih	Uygunluk Durumu
23*****23	AB** ER**	INS-231 Dinamik INS-319 Yapı Statiği II INS-317 Zemin Mekaniği I INS-205 Mukavemet I INS-321 Yol Üst Yapısı	İnşaat Mühendisliği	01-04.11.2025 (4 GÜN)	UYGUN
22*****11	İH** GÜ**	INS-317 Zemin Mekaniği I MAT-157 Diferansiyel Denklemler INS-321 Yol Üst Yapısı INS-305 Karayolu Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	04-05.11.2025 (2 GÜN)	UYGUN
25*****16	Mİ** BA** YI**	FIZ-145 Fizik I INS-105 Yapı Elemanları INS-101 Teknik Resim	İnşaat Mühendisliği	04-04.11.2025 (1 GÜN) 07-07.11.2025 (1 GÜN)	UYGUN
21*****24	EN** CA** TO**	INS-101 Teknik Resim MAT-151 Kalkülüs I INS-323 Demiryolu INS-205 Mukavemet I INS-105 Yapı Elemanları INS-203 Yapı Malzemesi KİM-606 Genel Kimya INS-231 Dinamik	İnşaat Mühendisliği	03-07.11.2025 (5 GÜN)	UYGUN
19*****35	HE** ES** YI**	INS-319 Yapı Statiği II INS-409 Temel İnşaatı	İnşaat Mühendisliği	03.11.2025 (1 GÜN)	UYGUN

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2025-2026 GÜZ DÖNEMİ MAZERET SINAVI BAŞVURULARI

20*****18	FU** DE**	INS-317 Zemin Mekaniği I INS-205 Mukavemet I INS-231 Dinamik MAT-157 Diferansiyel Denklemler INS-305 Karayolu Mühendisliği INS-303 Çelik Yapılar	İNşaat Mühendisliği	04-07.11.2025 (4 GÜN)	UYGUN
18*****51	MU** EM**	INS-319 Yapı Statiği II INS-317 Zemin Mekaniği I INS-205 Mukavemet I INS-321 Yol Üst Yapısı	İNşaat Mühendisliği	03-04.11.2025 (2 GÜN)	UYGUN
20*****08	AB** AL** YA** KA**	INS-225 İnşaat Mühendisliğinde Olasılık INS-451 Bitirme Ödevi INS-227 İnşaat Mühendisleri için İş ve İnşaat Hukuku INS-301 Hidrolik	İNşaat Mühendisliği	06.11.2025 (1 GÜN)	UYGUN
23*****22	ME** TO**	MAT-151 Kalkülüs I FIZ-147 Fizik Laboratuvarı I	İNşaat Mühendisliği	05-06.11.2025 (2 GÜN)	UYGUN
23*****02	MU** AH**AL**	INS-225 İnşaat Mühendisliğinde Olasılık INS-227 İnşaat Mühendisleri için İş ve İnşaat Hukuku MAT-151 Kalkülüs	İNşaat Mühendisliği	06.11.2025 (1 GÜN)	UYGUN
22*****43	AL* EM** YI**	INS-319 Yapı Statiği II INS-409 Temel İnşaatı	İNşaat Mühendisliği	03.11.2025 (1 GÜN)	UYGUN