

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2021-2022 GÜZ YARIYILI GENEL SINAV PROGRAMI

TARİH	SAAT	DERSİN KODU	DERSİN ADI	SINAV TÜRÜ / DERSLİK
11.01.2022 Salı	13:00 - 15:00	INS6135	Özel Çimentolar	Klasik / Bölüm Seminer Salonu
	15:00 - 17:00	INS6153	Beton Teknolojisinde Laboratuvar Deneyleri	Klasik / Bölüm Seminer Salonu
12.01.2022 Çarşamba	13:00 - 15:00	INS6129	Hareketli Tabanlı Akımlarda Sediment Taşınımı	Klasik / Bölüm Seminer Salonu
13.01.2022 Perşembe	15:00 - 17:00	INS8001	İleri Mühendislik Matematiği	Klasik / D306
14.01.2022 Cuma	10:00 - 12:00	FBE8001	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Klasik / D301-D302-D303-D304-D305-D306
18.01.2022 Salı	17:00'a kadar teslim edilmesi gerekmektedir.	INS6101	Titreşim Teorisi	Ödev
		INS6105	Beton Kalite Kontrolü	Ödev
		INS6107	Beton Teknolojisi	Ödev
		INS6113	Havaalanı Mühendisliği	Ödev
		INS6115	İleri Temel Mühendisliği	Ödev
		INS6121	Matematiksel Modeller ve Programlama Teknikleri	Ödev
		INS6123	İleri Yapı Statiği	Ödev
		INS6127	Çimento Mühendisliğine Giriş	Ödev
		INS6131	Hasar Görmüş Yapıların Onarımı ve Güçlendirilmesi	Ödev
		INS6139	Stabilite Teorisi	Ödev
		INS6145	İleri Üst Yapı Teknolojisi	Ödev
		INS6147	Karayolu Mühendisliğinde Granüler Malzemeler	Ödev
		INS6149	Nümerik Hidrolik	Ödev
		INS6151	Özel Betonlar	Ödev
		INS6157	Arazi ve Zemin İncelemesi	Ödev
		INS6159	Mühendislikte Olasılık ve İstatistik	Ödev
		INS6161	Ulaştırma Sistemleri	Ödev
		INS6167	Yüksek Hızlı Demiryolları	Ödev
		INS6171	Akıllı Ulaşım Sistemleri	Ödev
		INS7103	Yapıların Kontrolü	Ödev
INS7107	Yapı Malzemesinde Reoloji	Ödev		
INS7111	Silindire Sıkıştırılmış Beton Yollar	Ödev		
INS8003	Bilgisayar Destekli Mühendislik Mekaniği	Ödev		


Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Ersin AYDIN

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2021-2022 GÜZ YARIYILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

TARİH	SAAT	DERSİN KODU	DERSİN ADI	SINAV TÜRÜ / DERSLİK
01.02.2022 Salı	13:00 - 15:00	INS6135	Özel Çimentolar	Klasik / Bölüm Seminer Salonu
	15:00 - 17:00	INS6153	Beton Teknolojisinde Laboratuvar Deneyleri	Klasik / Bölüm Seminer Salonu
02.02.2022 Çarşamba	13:00 - 15:00	INS6129	Hareketli Tabanlı Akımlarda Sediment Taşınımı	Klasik / Bölüm Seminer Salonu
03.02.2022 Perşembe	15:00 - 17:00	INS8001	İleri Mühendislik Matematiği	Klasik / -
04.02.2022 Cuma	10:00 - 12:00	FBE8001	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Klasik / -
04.02.2022 Cuma	17:00'a kadar teslim edilmesi gerekmektedir.	INS6101	Titreşim Teorisi	Uygulama Ödevi
		INS6105	Beton Kalite Kontrolü	Uygulama Ödevi
		INS6107	Beton Teknolojisi	Uygulama Ödevi
		INS6113	Havaalanı Mühendisliği	Uygulama Ödevi
		INS6115	İleri Temel Mühendisliği	Uygulama Ödevi
		INS6121	Matematiksel Modeller ve Programlama Teknikleri	Uygulama Ödevi
		INS6123	İleri Yapı Statigi	Uygulama Ödevi
		INS6127	Çimento Mühendisliğine Giriş	Uygulama Ödevi
		INS6131	Hasar Görmüş Yapıların Onarımı ve Güçlendirilmesi	Uygulama Ödevi
		INS6139	Stabilite Teorisi	Uygulama Ödevi
		INS6145	İleri Üst Yapı Teknolojisi	Uygulama Ödevi
		INS6147	Karayolu Mühendisliğinde Granüler Malzemeler	Uygulama Ödevi
		INS6149	Nümerik Hidrolik	Uygulama Ödevi
		INS6151	Özel Betonlar	Uygulama Ödevi
		INS6157	Arazi ve Zemin İncelemesi	Uygulama Ödevi
		INS6159	Mühendislikte Olasılık ve İstatistik	Uygulama Ödevi
		INS6161	Ulaştırma Sistemleri	Uygulama Ödevi
		INS6167	Yüksek Hızlı Demiryolları	Uygulama Ödevi
		INS6171	Akıllı Ulaşım Sistemleri	Uygulama Ödevi
		INS7103	Yapıların Kontrolü	Uygulama Ödevi
INS7107	Yapı Malzemesinde Reoloji	Uygulama Ödevi		
INS7111	Silindire Sıkıştırılmış Beton Yollar	Uygulama Ödevi		
INS8003	Bilgisayar Destekli Mühendislik Mekanigi	Uygulama Ödevi		


Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Ersin AYDIN