

**İnşaat Mühendisliği Bölümü 2020-2021 Güz Dönemi Uzaktan Eğitim Staj Odevi Değerlendirme Listesi**

Öğrenci No	Adınız	Soyadınız	Bölümünüz	Sınıf	Durum	Kabul Staj Gün Sayısı	Ödev Konular	Danışman
1160602036	Fatma	GÜLER	İnşaat Mühendisliği	4+1	Yükledi	5	Tünellerin yapımından önce, yapımı sırasında ve yapımından sonra dikkat edilecek hususları detaylı şekilde açıklayınız.	Arş. Gör. Yunus Emre AVŞAR
1160602061	Betül	ERASLAN	İnşaat Mühendisliği	4+	Yükledi	35	Asfalt yapımında kullanılan agregalar ne tür kriterlere göre seçilmelidir. Önem sırasına göre detaylı biçimde açıklayınız. Bu kriterlere dikkat edilmediğinde asfalt yollarda ne tür problemlerle karşılaşılır. Örneklerle açıklayınız.	
1170602045	İlhan	AYDEMİR	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	40	Yaylarda Titreşim hareketini açıklayınız. Serbest titreşim, sönümlü titreşim ve zorlanmış titreşimi örnekler vererek anlatınız.	
1170602007	Özcan	ÇEKİCİ	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Fore kazık nedir, nerelerde hangi amaçlarla kullanılır? Fore kazık imalatını anlatınız	
1160602008	Hüseyin Yekta	KAPLANSEYFEN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	37	Bilüm ve bitümlü bağlayıcı deneylerinin araştırılması	
1150602043	Ayşenur	ÇETİN	İnşaat Mühendisliği	4+1	Yükledi	20	Betonda Yüksek Sıcaklık Etkisinin Araştırılması	
1170602021	Seldanur	KUÇUK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Beton katkı maddelerinin özellikleri, sınıflandırılması ve beton özelliklerine etkisinin araştırılması	
1170602801	Centk	TİFTİK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Sertleşmiş betonun su emme, kılcalık ve geçirimsizlik özelliklerinin araştırılması	
1160602065	Hüseyin Melih	TASCI	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	20	Sismik izolatörlü binaların davranışı	
1170602010	Selim	BALTACI	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Zemin cisimlerine göre Heyelan Önleme Sistemleri nelerdir, uygulama alanları ve yapımında dikkat edilecek hususlar	
1160602047	Furkan	ERKAN	İnşaat Mühendisliği	4	Yüklemedi	—	Mevcut bir yapıda beton sınıfının belirlenmesi.	Dr. Öğr. Üyesi Veysel AKYUNÇU
1180602030	Oğuzhan	BULUN	İnşaat Mühendisliği	3	Yükledi	—	Bina dışı su yalıtımı esasları ve yöntemleri	
1170602049	Abdülkadir	KALENDER	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	25	Zemlerde yapılan iyileştirme çalışmalarının araştırılması	
1170602015	Ömer Enes	ÇOŞKUN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	20	Beton malzemelerin karışım oranlarının hesaplanması	
1170602811	Mustafa	ŞİMŞEK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	25	Yaylarda Titreşim hareketini açıklayınız. Serbest titreşim, sönümlü titreşim ve zorlanmış titreşimi örnekler vererek anlatınız.	
1170602027	Edanur	SOYŞEN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Betonda Gerilme-Birim deformasyon ilişkisi, Poisson oranı, Elastisite modülü, Kayma modülü, Büzülme ve Sünmenin araştırılması	
1150602808	Oğuzhan	ÇAKMAK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	60	1. Ödev: Betonun fiziksel ve kimyasal etkiler sonucu bozulmasının araştırılması. 2. Ödev: Betonda suyun veri ve önemi araştırılması	
1170602020	Ulur	İŞİK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Beton üretiminde kullanılan kimyasal katkıları ve özelliklerinin araştırılması	
1170602009	Abdurrahim	UGURLU	İnşaat Mühendisliği	4	Yüklemedi	—	Beton bakımının (korunma) araştırılması	
1180602802	Ekmek	AKBUDAK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Betonda kullanılan mineral katkıları ve özelliklerinin araştırılması	
1170602901	Mehmet	BİLGİN	İnşaat Mühendisliği	3	Yükledi	20	Sertleşmiş betonun termal özelliklerinin araştırılması	
1170602019	Furkan	BOLAT	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	40	Beton mukavemeti tayin deneylerinin araştırılması	
1160602034	Bilal	TANK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Portland çimentosu ve özelliklerinin araştırılması	
1170602022	Tamer	İŞİK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	60	1. Ödev: Betonun basınç dayanımının araştırılması. 2. Ödev: Betonda büzülmenin araştırılması	Öğr. Gör. Dr. Osman OKUYUCU
1160602610	Necip	HABUŞ	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	35	Betonun çekme ve eğilme dayanımının araştırılması	
1090602024	Azam	AYÇİÇEK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	60	1. Ödev: İstenirlik ve kuvvet malzemesi etkileşimlilik ve kuvvet ölçüm yöntemleri nelerdir? İstenirlikli etkileşim faktörleri nelerdir? 2. Ödev: Betonda çekme ve eğilme dayanımının araştırılması	
1160602039	Erhan Ali	USTA	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	20	Taze betonun üretimi, taşınması, yerleştirilmesi, sıkıştırılması ve yüzeyinin düzeltilmesi işlemlerinin araştırılması	
1170602806	Anıl	CEYLAN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Betonda büzülme ve rötrinin araştırılması	
1170602025	Mert	BALIKÇI	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Köpük betonun, özelliklerinin, kullanım alanlarının ve köpük betonu ile ilgili yapılan çalışmaların araştırılması	
1170602054	Emine Kübra	BAŞLI	İnşaat Mühendisliği	4	Yüklemedi	—	İsı yalıtım malzemeleri ve özelliklerinin araştırılması	
1170602052	Mahmut	SAYKUR	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Tahribatsız deney yöntemlerinin araştırılması	
1170602024	Meltem	AYSU	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Trafik ışıklarında süreler nasıl hesaplanır bilgi veriniz? bulunduğunuz yerde seçtiğiniz 4 kollu bir kavşakta sayım yaparık devre hesabını yapınız. (yava geçişleri dikkate alınacaktır)	
1160602051	Hasibe	ERTAS	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Karayollarında üst yapı kalınlığı nasıl hesaplanır bilgi veriniz? Kendinizin belirleyeceği değerlerle bir örnek çözünüz.	
1170602002	Gülistan	GÜLCÜN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	25	Beton Yolların Tasarım İkeleri ve avantajları-dezavantajları	
1170602055	Günay	YILDIRIM	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	31	Karayollarının kapasite hesapları ikeleri	
1170602809	Tuğçe Nur	ÇAVDAR	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Şişeboyun (Bottleneck) nedir? Yapılan çalışmalar nelerdir? Yol kapasitesini nasıl etkiler?	
1160602031	Hacı Ali	KAYA	İnşaat Mühendisliği	4+1	Yükledi	20	İnşaat sektöründe kullanılan kompozit malzemelerin araştırılması	
1170602050	Onur	KAYA	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	5	Türkiye'de hazır betonda kalite denetimleri ve KGS (kalite güvence sistemi) nin araştırılması	Arş. Gör. Engin BIÇAKÇI
1160602805	Mehmet	SUSAŞI	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	35	Matris malzeme cismine göre sınıflandırılan kompozitlerin araştırılması	
1160602057	Kızım Can	OKUR	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	10	Takviye elemanların şekli ve yerleştirilmesine göre sınıflandırılan kompozitlerin araştırılması	
1170602028	Berke	SASA	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	31	Yapısal bileşenlerin şekline göre sınıflandırılan kompozitlerin araştırılması	
1170602038	Sibel	CAN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	40	Agregaların özelliklerinin araştırılması	
1170602007	Baturay	SERT	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	10	Tahribatlı deney yöntemlerinin araştırılması	
1010602901	Birgül	CIVAŞ	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	60	1. Ödev: Çimento deneylerinin araştırılması. 2. Ödev: Çimento üretim sürecinin, çimento çeşitlerinin ve kullanım alanlarının araştırılması	
1170602012	Muhammet Burak	BÜLBÜL	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	13	Zemin etüdülerinde sıklıkla yapılan standart penetrasyon testi (SPT) detaylı bir şekilde anlatınız.	
1160602033	Emine	KAHRIMAN	İnşaat Mühendisliği	3	Yükledi	20	Ağır beton ve özelliklerinin araştırılması	
1160602009	Ali	ÇAĞLIYANOĞLU	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	10	Hafif beton ve özelliklerinin araştırılması	
1170602023	Yiğit Görkem	İZGİ	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	10	Olumsuz iklim koşullarında beton bakımının araştırılması	
1160602808	Ali Doğan	ÇIRPAN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	10	Polimer bağlayıcılı beton ve özelliklerinin araştırılması	
1130602013	Murat	ÇİFÇİ	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	42	1. Ödev: Lifi beton ve özelliklerinin araştırılması. 2. Ödev: Doğal kompozitler ve özelliklerinin araştırılması	
1170602041	Omer Faruk	TURK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Yüksek sıcaklığa dayanıklı beton ve özelliklerinin araştırılması	Arş. Gör. Dr. Kenan TOKLU
1180602036	Mustafa Berat	YAYUZ	İnşaat Mühendisliği	3	Yükledi	20	Püskürtme beton ve özelliklerinin araştırılması	
1180602038	Selvanur	KESER	İnşaat Mühendisliği	3	Yükledi	20	Su altında beton dökümünün araştırılması	
1170602042	Görkem	SUZGENLİ	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	10	Reaktif pudra betonu ve özelliklerinin araştırılması	
1170602018	Malik	KARA	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	60	1. Ödev: Silindirden sıkıştırılmış beton ve özelliklerinin araştırılması. 2. Ödev: Kendiliğinden yerleşen beton ve özelliklerinin araştırılması	
1170602008	Serhat	CELİK	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	10	Nanokompozitlerin araştırılması	
1170602053	Esra	TURAN	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Yol altı yapı malzemesi seçiminde hangi hususlara dikkat edilmelidir detaylı bir şekilde açıklayınız. Ayrıca seçtiğiniz malzemenin dayanıklılığını ve kalitesini hangi tür testler yaparık öcebilirsiniz detaylı anlatınız.	
1170602003	Aybeyza	BIRDAL	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Asfalt yolların problemleri nelerdir. Her bir problemi ve çözüm yollarını detaylı bir şekilde açıklayınız.	
1170602005	Rabia	BIRDAL	İnşaat Mühendisliği	4	Yükledi	30	Gelecekteki ve yakın olarak kabul edilen zemin stabilizasyon teknikleri nelerdir ve bu tekniklerin seçiminde ne tür kriterlere dikkate alınır detaylıca açıklayınız.	
1170602051	Emre	ALPER	İnşaat Mühendisliği	4	Yüklemedi	—	Geoteknik deprem mühendisliğinde önemli bir yer tutan zemin sıvılaşmasını detaylı bir şekilde açıklayınız.	