

## Ç.Ü. M.F. Çevre Mühendisliği Bölümü 2020-2021 Eğitim Öğretim Dönemi Bahar Dönemi Mezun Durumunda Olan Öğrenciler için Staj Ödevleri Listesi

Sıra Numarası	Öğrencinin Adı ve Soyadı	Öğrenci Numarası	Ödev Konusu
1	Judy ASHTAR	2016229330	Yerkürede meydana gelen plastik kirliliği ve bu kirliliğin çevresel etkileri hakkında bir ödev hazırlayınız. Ödevinizin içeriğini Dünya'da meydana gelen örnekler ile destekleyiniz. Alınması gereken önlemler hakkında detaylı olarak bilgi veriniz.
2	KAAN TURANBAYBURT	2014229407	Vahşi depolama ve düzenli depolama hakkında bilgi vererek olumlu ve olumsuz yönlerini tartışınız. Bir Çizelge üzerinde iki depolama türünü karşılaştırarak Düzenli Depolamanın inşası ve işletilmesi hakkında detaylı bilgi veriniz. Vahşi ve Düzenli Depolama faaliyetlerinin Çevre Kalitesi üzerine etkilerini örnekler kullanarak başlıklar halinde tartışınız. Düzenli depolama tesisleri için uygun yer seçimi yapılırken hangi faktörlerin göz önüne alınması gerektiğini örnekler ile tartışınız.
3	Özgür AKBIYIK	2016229001	Kimyasal arıtma metotları hakkında teknik bilgi vererek koagülasyon/flokülasyon ve çöktürme prosesi hakkında detaylı bir rapor hazırlayınız. Hazırlamış olduğunuzu rapor içerisinde sistemin prensibi, deneysel aşama çalışmaları ve sürecin nasıl işletildiği, sistemin inşası, tasarımı ve işletmesi hakkında detaylı bilgi yer almalıdır
4	Özgür AKBIYIK	2016229001	Derin deniz deşarjı hakkında bilgi veriniz. Ekosistemin korunması amacıyla alınması gereken önlemleri tartışarak alıcı ortamlarda oluşabilecek olumsuzlukları belirtiniz.
5	Yunus ZORLU	2010229067	Yeşil/Yenilenebilir enerji ve uygulamaları hakkında bilgi vererek Dünya'mız açısından yeşil enerjinin önemini örnekler ile detaylı olarak tartışınız.
6	Yunus ZORLU	2010229067	Işık Kirliliği ve önemi hakkında bilgi veriniz. Işık Kirlenmesi çeşitlerini belirterek alınması gereken önlemleri ve ışık kirliliğinin ekosisteme olan etkilerini örnekler ile tartışınız.
7	RÜYA USLU	2012230534	Havayolundan kaynaklı ulaşım faaliyetleri sonucunda meydana gelen Çevresel Kirlilik Etmenleri hakkında bir ödev hazırlayınız. Ödevinizde bu kirliliğin önlenmesi ve çevreye olan zararları hakkında bilgi vererek örnekler ile detaylı bir şekilde destekleyiniz.
8	RÜYA USLU	2012230534	Atmosferde yer alan karbondioksitin ölçülmesi ve izlenmesi ile ilgili Ulusal ve Uluslararası Politikalar hakkında bilgi veriniz. Karbondioksit miktarının canlılar ve yerküre için önemini örnekler ile tartışarak, karbondioksit salınımının kontrol edilmesi ve azaltılması için gerekli önlemleri ve politikaları belirtiniz.
9	Buket Melis Saraç	2017229012	Karayolu ulaşım faaliyetleri sonucunda meydana gelen Çevresel Kirlilik Etmenleri hakkında bir ödev hazırlayınız. Ödevinizde bu kirliliğin önlenmesi ve çevreye olan zararları hakkında bilgi vererek örnekler ile detaylı olarak destekleyiniz.
10	Eren GÜLEŞ	2010230025	Yerkürede İklim Değişikliğinden kaynaklı olarak meydana gelen çevresel kirlilik hakkında bir ödev hazırlayınız. Bu kirliliğin önlenmesi için yapılması gereken önlemleri ve Ulusal ya da Uluslararası Mevzuat ve ilgili Politikalar hakkında bilgi veriniz.

**Not-1:** İlgili ödevlerin hazırlama süresi, teslim tarihleri, değerlendirme süreçleri 20.04.2021 tarihinde, Staj Ödevi hazırlama ilkeleri ise 17.05.2021 tarihinde *bölümümüz internet sitesi üzerinden duyurulmuştur. İlgili hazırlama ilkelerine uygun olarak hazırlanmayan özensiz ödevler kabul edilmeyecek olup gereken ilginin gösterilmesi sürecin işlerliği açısından faydalı olacaktır.*

**Not-2:** İlgili formata uygun olarak hazırladığınız ödevinizi [hkyesiltas21@gmail.com](mailto:hkyesiltas21@gmail.com) adresine 20.06.2021 tarihine kadar gönderebilirsiniz.

**Not-3:** 20.06.2021 günü mesai bitiminden sonra gönderilen staj ödevleri kabul edilmeyecek olup gerekli özeni göstermeniz sürecin işlerliği açısından önem taşımaktadır.

Liste hakkında görüş, öneri veya bilgilendirme yapmak için [hkyesiltas21@gmail.com](mailto:hkyesiltas21@gmail.com) adresine e-posta gönderebilirsiniz.