**2018-2019 ÇEVRE MİKROBİYOLOJİSİ LABORATUVARI DERS, SINAV VE DENEY TASARLAMA PLANI**

|  |  |
| --- | --- |
| **12.12.2018** **Çarşamba** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(yüzeye yayma deneyi)(membran filtrasyon sonuçlarının incelenmesi-raporu 19.12.2018’de getirilecektir)(deney tasarlama anlatılması)(deney tasarlamaya ait taslaklar 18 aralık Salı 12:30-12:45’de teslim edilecek.  |
| **13.12.2018** **Perşembe** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(yüzeye yayma deneyi)(membran filtrasyon sonuçlarının incelenmesi-raporu 20.12.2018’de getirilecektir)(deney tasarlama anlatılması)(deney tasarlamaya ait taslaklar 18 aralık Salı 12:30-12:45’de teslim edilecek.  |
| **18.12.2018** **Salı** | * Deney tasarlama taslaklar 18 Aralık 12:30-12:45’de teslim edilecek.
 |
| **19.12.2018** **Çarşamba** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(Arıtma çamurunda E.coli belirlenmesi- Dökme plak) (Yüzeye yayma sonuçlarının incelenmesi-rapor 26.12.2018)(membran filtrasyonu raporlarının toplanması)(Örnek alma noktalarının belirlenmesi) |
| **20.12.2018** **Perşembe** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(Arıtma çamurunda E.coli belirlenmesi- Dökme plak) (Yüzeye yayma sonuçlarının incelenmesi-rapor 27.12.2018)(membran filtrasyonu raporlarının toplanması)(Örnek alma noktalarının belirlenmesi) |
| **21.12.2018** **Cuma** | * Deney tasarlama tartım, seyreltme hazırlama, örnek alma şişelerinin hazırlanması saat 12:00
* Örnek alma şişelerinin laboratuvardan alınması saat 15:15
 |
| **24.12.2018** **Pazartesi** | * Ara sınavları ile çevre mikrobiyolojisi ve mikrobiyoloji laboratuvar dersleri çakışan ve dilekçe veren öğrencilerin ve konularının ilan edilmesi
 |
| **25.12.2018** **Salı** | * 12:00-13:00 otoklavlama ve su banyosunda bekletme
 |
| **26.12.2018** **Çarşamba** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(Arıtma çamurunda E.coli belirlenmesi- Dökme plak sonuçların incelenmesi-rapor 2 ocak 2019)(yüzeye yayma raporların toplanması)(deney tasarlama ekim)**(sınav için tekrar dersi)** |
| **27.12.2018 Perşembe** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(Arıtma çamurunda E.coli belirlenmesi- Dökme plak sonuçların incelenmesi-rapor 3 ocak 2019)(yüzeye yayma raporların toplanması)(deney tasarlama ekim) **(sınav için tekrar dersi)** |
| **28.12.2018** **Cuma** | * **Ara sınavları ile çevre mikrobiyolojisi ve mikrobiyoloji laboratuvar dersleri çakışan ve dilekçe veren öğrencilerin telafi sınavı 12:00’de öğrenci laboratuvarında yapılacaktır.**
 |
| **02.01.2019****Çarşamba** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(Arıtma çamurunda E.coli belirlenmesi- Dökme plak rapor toplanması)(A.Ç. inceleme-SVI deneyi-rapor 7 ocak teslim)(deney tasarlama sayım- son rapor 8 ocak teslim) |
| **03.01.2019****Perşembe** | * 12:00 çevre mikrobiyolojisi laboratuvar dersi

(Arıtma çamurunda E.coli belirlenmesi- Dökme plak rapor toplanması)(A.Ç. inceleme-SVI deneyi-rapor 7 ocak teslim)(deney tasarlama sayım- son rapor 8 ocak teslim) |
| **07.01.2019****Pazartesi** | * **Çevre mikrobiyolojisi laboratuvar sınavı saat 12:00 (Sınav yeri daha sonra ilan edilecektir.)**
* A.Ç. ve SVI rapor teslim sınav öncesi 11:50
 |
| **08.01.2019****Salı** | * **Deney tasarlama son rapor teslim (saat 12:30-13:00) (CD ve rapor çıktısı)**
 |
| **11.01.2019****Cuma** | * Çevre mikrobiyolojisi finale giremeyecek öğrencilerin ilan edilmesi (14.01.2019’a kalabilir)
 |