

Korozyon Dersi 2019 – 2020 Güz Dönemi Laboratuvar Programı

Deney No	Tarih	Deney Adı	Deneyi Anlatacak Araştırma Görevlisi
1	11 Ekim	Galvanik Seri	Oylum ÇOLPANKAN GÜNEŞ
2	18 Ekim	Bakır kaplama	Özgür Yasin KESKİN
3	25 Ekim	Tuz Püskürtme	Ozan YILMAZ
4	1 Kasım	Seçici Korozyon	Serhan KÖKTAŞ
5	15 Kasım*	Havalandırma pili, Konsantrasyon pili	Ahmet Çağrı KILINÇ
6	22 Kasım	Oksitleyici ortamın pasifleşmeye etkisi	Kadir Cihan TEKİN
7	29 Kasım	Standart hücre-Tafel polarizasyonu, Ağırlık Kaybı ile korozyon hızının ölçülmesi	Orkut SANCAKOĞLU
8	13 Aralık*	Anodik polarizasyon, Çevrimsel polarizasyon	Ramazan DALMIŞ

*Sınav tarihlerine bağlı olarak tarihlerde değişiklik yapılabilir.

Rapor Formatı:

- Şekil - Tablo gösterimi (5 puan)
- Düzen (15 puan)
- Literatür (20 puan)
- İstenenler ve Sonuç (50 puan)
- Referans gösterimi ve listesi (10 puan)

Raporlar bireysel, İngilizce ve el yazısı ile hazırlanacaktır.

Her deney için ayrı rapor hazırlanacaktır. Her rapor, deneyi anlatan araştırma görevlisi tarafından değerlendirilecektir.

Deneyler 11 Ekim 2019'da başlayacak olup Cuma günleri saat 13.55'da Korozyon Laboratuvarında yapılacaktır.