

LAPSEKİ MESLEK YÜKSEKOKULU
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI

LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ N. Ö. 2. SINIF DERS PROGRAMI

D.Saati		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45					
2	09:50 10:35	Bitki Analizleri Dr. Öğr. Üyesi M.Kemal Akbulut D: 206/LAB101	Polimer Teknolojisi ve Analizleri Doç. Dr. Feyza KOLCU D: 206	Toprak Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: AMFİ	Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi Öğr. Gör. Nilay TEZEL D:107	Fizikokimya Doç. Dr. Pınar ILGIN D: 107
3	10:40 11:25	Bitki Analizleri Dr. Öğr. Üyesi M.Kemal Akbulut D: 206/LAB101	Polimer Teknolojisi ve Analizleri Doç. Dr. Feyza KOLCU D: 206	Toprak Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: AMFİ	Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi Öğr. Gör. Nilay TEZEL D:107	Fizikokimya Doç. Dr. Pınar ILGIN D: 107
4	11:30 12:15	Bitki Analizleri Dr. Öğr. Üyesi M.Kemal Akbulut D: 206/LAB101	Polimer Teknolojisi ve Analizleri Doç. Dr. Feyza KOLCU D: 206	Toprak Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: AMFİ	Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi Öğr. Gör. Nilay TEZEL D:107	Fizikokimya Doç. Dr. Pınar ILGIN D: 107
5						
6	13:10 13:55	Su Analizleri Doç. Dr. Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 206	MEYOK	Çevre Kimyası ve Uygulamaları Öğr. Gör. Salih Can SUNER D: 206	Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 107	Cuma Arası
7	14:00 14:45	Su Analizleri Doç. Dr. Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 206	MEYOK	Çevre Kimyası ve Uygulamaları Öğr. Gör. Salih Can SUNER D: 206	Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 107	Cuma Arası
8	14:50 15:35	Su Analizleri Doç. Dr. Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 206	MEYOK	Yaş Meyve ve Sebze Kalite Analizleri Doç.Dr. Mustafa SAKALDAŞ D: 206	Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 107	Yem Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: 107
9	15:40 16:25		MEYOK	Yaş Meyve ve Sebze Kalite Analizleri Doç.Dr. Mustafa SAKALDAŞ D: 206		Yem Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: 107
10	16:30 17:15			Yaş Meyve ve Sebze Kalite Analizleri Doç.Dr. Mustafa SAKALDAŞ D: 206		Yem Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: 107