

LAPSEKİ MESLEK YÜKSEKOKULU
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ N.Ö. 1. SINIF DERS PROGRAMI

D.Saati	Pazartesi A-B Şubesi	Salı A - B Şubesi	Çarşamba - A Şubesi	Çarşamba - B Şubesi	Perşembe - A-B Şubesi	Cuma A- B Şubesi
1 08:45 09:30		Girişimcilik II Doç. Dr. Engin GÜR (TEAMS)			Biyoteknoloji Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: 202	
2 09:40 10:25	Laboratuvar Ölçüm Cihazları Doç. Dr. Fezva KOLCU D: AMFİ/ Lab. 208	Girişimcilik II Doç. Dr. Engin GÜR (TEAMS)	Örnek Alma Metodları Prof. Dr. Mehmet PARLAK D:102	Analitik Kimya II Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 202	Biyoteknoloji Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: 202	
3 10:35 11:20	Laboratuvar Ölçüm Cihazları Doç. Dr. Fezva KOLCU D: AMFİ/ Lab. 208	Yabancı Dil II (İng.) Öğr. Gör. Hakan MEMİŞ (TEAMS)	Örnek Alma Metodları Prof. Dr. Mehmet PARLAK D:102	Analitik Kimya II Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 202	Bilgisayar II - A Şubesi Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: Bilgisayar Lab. - 229	Türk Dili II Öğr. Gör. Burcu ÇAPAR (TEAMS)
4 11:30 12:15	Laboratuvar Ölçüm Cihazları Doç. Dr. Fezva KOLCU D: AMFİ/ Lab. 208	Yabancı Dil II (İng.) Öğr. Gör. Hakan MEMİŞ (TEAMS)	Örnek Alma Metodları Prof. Dr. Mehmet PARLAK D:102	Analitik Kimya II Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 202	Bilgisayar II - A Şubesi Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: Bilgisayar Lab. - 229	Türk Dili II Öğr. Gör. Burcu ÇAPAR (TEAMS)
5 13:00 13:45	Laboratuvar Güvenliği Öğr. Gör. Hülya DEMİR D: 202/ Lab. 208	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II Öğr. Gör. Elif BULUT (TEAMS)	Analitik Kimya II Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 202	Örnek Alma Metodları Prof. Dr. Mehmet PARLAK D:102	Bilgisayar II - B Şubesi Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: Bilgisayar Lab. - 229	
6 13:55 14:40	Laboratuvar Güvenliği Öğr. Gör. Hülya DEMİR D: 202/ Lab. 208	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II Öğr. Gör. Elif BULUT (TEAMS)	Analitik Kimya II Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 202	Örnek Alma Metodları Prof. Dr. Mehmet PARLAK D:102	Bilgisayar II - B Şubesi Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI D: Bilgisayar Lab. - 229	
7 14:50 15:35		Mikrobiyoloji Prof. Dr. Mehmet PARLAK (TEAMS)	Analitik Kimya II Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 202	Örnek Alma Metodları Prof. Dr. Mehmet PARLAK D:102	Endüstriyel Kimya Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 207	
8 15:45 16:30		Mikrobiyoloji Prof. Dr. Mehmet PARLAK (TEAMS)	Genetik Öğr. Gör. Dr. Mustafa Onur ÜNAL D: 202		Endüstriyel Kimya Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 207	
9 16:40 17:25		Mikrobiyoloji Prof. Dr. Mehmet PARLAK (TEAMS)			Endüstriyel Kimya Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ D: 207	
10 17:35 18:20						

LAPSEKİ MESLEK YÜKSEKOKULU
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ N.Ö. 2. SINIF DERS PROGRAMI

D.Saati	Pazartesi - A şubesi	Pazartesi - B şubesi	Salı A - B Şubesi	Çarşamba A - B Şubesi	Perşembe A - B Şubesi	Cuma A- B Şubesi	
1	08:45 09:30						
2	09:40 10:25	Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 206/ Lab 109		Su Arıtım Teknolojileri Dr. Öğr. Üyesi Burcu İLERİ D: 206/ Lab:208	Yaş Meyve ve Sebze Kalite Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Mustafa SAKALDAŞ D: 207/ Lab 208	Yakıtlar ve Analizleri Doç. Dr. Pınar ILGIN (TEAMS)	
3	10:35 11:20	Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 206/ Lab 109		Su Arıtım Teknolojileri Dr. Öğr. Üyesi Burcu İLERİ D: 206/ Lab:208	Yaş Meyve ve Sebze Kalite Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Mustafa SAKALDAŞ D: 207/ Lab 208	Yakıtlar ve Analizleri Doç. Dr. Pınar ILGIN (TEAMS)	Çevre Kimyası Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ (TEAMS)
4	11:30 12:15	Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 206/ Lab 109		Su Arıtım Teknolojileri Dr. Öğr. Üyesi Burcu İLERİ D: 206/ Lab:208	Yaş Meyve ve Sebze Kalite Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Mustafa SAKALDAŞ D: 207/ Lab 208	Yakıtlar ve Analizleri Doç. Dr. Pınar ILGIN (TEAMS)	Çevre Kimyası Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ (TEAMS)
5	13:00 13:45		Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 206/ Lab 109	Genetik Doç. Dr. Engin GÜR D: 203	Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi Doç. Dr. Pınar ILGIN D:AMFİ	Polimer Teknolojisi ve Analizleri Doç. Dr. Feyza KOLCU (TEAMS)	
6	13:55 14:40		Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 206/ Lab 109	Genetik Doç. Dr. Engin GÜR D: 203	Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi Doç. Dr. Pınar ILGIN D:AMFİ	Polimer Teknolojisi ve Analizleri Doç. Dr. Feyza KOLCU (TEAMS)	
7	14:50 15:35		Gübre Analizleri Prof. Dr. Mehmet PARLAK D: 206/ Lab 109		Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi Doç. Dr. Pınar ILGIN D:AMFİ	Polimer Teknolojisi ve Analizleri Doç. Dr. Feyza KOLCU (TEAMS)	Yem Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI (TEAMS)
8	15:45 16:30	Proje II Prof. Dr. Mehmet PARLAK Doç. Dr. Engin GÜR Doç. Dr. Feyza KOLCU Doç. Dr. Pınar ILGIN Dr. Öğr. Üyesi Sultan YAĞMUR KABAŞ Dr. Öğr. Üy. Canan ÖZYURT			Biyokimya Dr. Öğr.Üyesi Canan ÖZYURT D: AMFİ	AB ve Türk Tarımı Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI (TEAMS)	Yem Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI (TEAMS)
9	16:40 17:25			Proje II Dr. Öğr.Üyesi Coşkun KONYALI Dr. Öğr. Üyesi Mustafa SAKALDAŞ Öğr. Gör. Hülya DEMİR	Biyokimya Dr. Öğr.Üyesi Canan ÖZYURT D: AMFİ	AB ve Türk Tarımı Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI (TEAMS)	Yem Analizleri Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI (TEAMS)
10	17:35 18:20					AB ve Türk Tarımı Dr. Öğr. Üyesi Coşkun KONYALI (TEAMS)	