



**T.C.
KARABÜK ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ
2019-2019 ÖĞRETİM YILI DÖNEM I PROGRAMI
II. DERS KURULU A ŞUBESİ**

HÜCRE BİYOLOJİSİ - 2

**(11 Kasım 2019 – 27 Aralık 2019)
(7 Hafta)**

Dekan V.	Prof. Dr. Mustafa YAŞAR
Dekan Yardımcıları	Dr. Öğr. Üyesi M. Kamil TURAN Dr. Öğr. Üyesi Zülal ÖNER
Başkoordinatör	Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN
Dönem Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK
Ders Kurulu Başkanı	Prof. Dr. Seyit Ali KAYIŞ

DİSİPLİN/BÖLÜM	Teorik	Pratik	TOPLAM	AKTS
Biyofizik	8	-	8	
Biyoistatistik	12	-	12	
Tıbbi Biyokimya	20	8	28	
Davranış Bilimleri	6	-	6	
Temel İletişim Becerileri	2	-	2	
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	35	-	35	
Tıbbi Terminoloji	4	-	4	
TOPLAM	87	8	95	

Kurul Sınavları:

Teorik Sınav: 27 Aralık 2019 Saat: 09.30

DİSİPLİN/BÖLÜM	ÖĞRETİM ÜYELERİ
Biyofizik	Doç. Dr. Necla ÇAKMAK
Biyoistatistik	Prof. Dr. Seyit Ali KAYIŞ
Tıbbi Biyokimya	Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN Doç. Dr. Eyüp ALTINÖZ
Davranış Bilimleri	Prof. Dr. İsmail AK
Temel İletişim Becerileri	Prof. Dr. İsmail AK
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Dr. Öğr. Üyesi M. Kamil TURAN Dr. Öğr. Üyesi Özlem Cesur GÜNAY Dr. Öğr. Üyesi Emre TAŞKIN
Tıbbi Terminoloji	Prof. Dr. İbrahim KÜRTÜL

1. Hafta	11 Kasım 2019	12 Kasım 2019	13 Kasım 2019	14 Kasım 2019	15 Kasım 2019
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Tıbbi Biyokimya Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve Sınıf. Doç. Dr. E. Altınöz	Türk Dili I 08:00-08:45 (Uzaktan Eğitim)	ÖNLÜK GİYME TÖRENİ
09:45-10:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Tıbbi Biyokimya Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve Sınıf. Doç. Dr. E. Altınöz	Türk Dili I 08:50-09:35 (Uzaktan Eğitim)	
10:45-11:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Ökaryotik Transkripsiyon Dr. Öğr. Üyesi Ö. C. Günay	AİK I 09:40-10:25 (Uzaktan Eğitim)	
11:45-12:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Ökaryotik Transkripsiyon Dr. Öğr. Üyesi Ö. C. Günay	AİK I 10:30-11:15 (Uzaktan Eğitim)	
13:45-14:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 13:50-13:45	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Bakteriyel Transkripsiyon Dr. Öğr. Üyesi E. Taşkın	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Ökaryotik Transkripsiyon Dr. Öğr. Üyesi Ö. C. Günay	Yabancı Dil I 11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
14:45-15:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 14:40-15:25	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Bakteriyel Transkripsiyon Dr. Öğr. Üyesi E. Taşkın	Biyofizik Biyofiziğe Giriş Doç. Dr. N. Çakmak	Yabancı Dil I 13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
15:45-16:30	Biyostatistik Olasılık (Binomial, Poisson) Prof. Dr. S. A. Kayış	Tıbbi Biyokimya Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve Sınıf. Doç. Dr. E. Altınöz	Biyofizik Moleküler Biyofiziğin Temel Kavramları Doç. Dr. N. Çakmak	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50- 15.25)	Bağımsız Öğrenme
16:45-17:30	Biyostatistik Olasılık (Binomial, Poisson) Prof. Dr. S. A. Kayış	Tıbbi Biyokimya Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve Sınıf. Doç. Dr. E. Altınöz	Bağımsız Öğrenme	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50- 15.25)	Bağımsız Öğrenme

2. Hafta	18 Kasım 2019	19 Kasım 2019	20 Kasım 2019	21 Kasım 2019	22 Kasım 2019
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:00-08:45 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
09:45-10:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:50-09:35 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
10:45-11:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	AIK I 09:40-10:25 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
11:45-12:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	AIK I 10:30-11:15 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
13:45-14:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 13:50-13:45	Tıbbi Biyokimya Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve Sınıf. Doç. Dr. E. Altınöz	Biyofizik Biyoeenerjetik Doç. Dr. N. Çakmak	Yabancı Dil I 11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
14:45-15:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 14:40-15:25	Tıbbi Biyokimya Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve Sınıf. Doç. Dr. E. Altınöz	Biyofizik Biyoeenerjetik Doç. Dr. N. Çakmak	Yabancı Dil I 13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
15:45-16:30	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Translasyon ve Proteinler Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Tıbbi Biyokimya Amino Asitler, Yapısı, Sınıflandırılması, Kimyasa Özellikleri, Peptid Bağı Prof. Dr. T. Kahraman	Biyoistatistik Olasılık, Klasik Popülasyonlar (Normal Dağılım) Prof. Dr. S. A. Kayış	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Bağımsız Öğrenme
16:45-17:30	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Translasyon ve Proteinler Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Tıbbi Biyokimya Amino Asitler, Yapısı, Sınıflandırılması, Kimyasa Özellikleri, Peptid Bağı Prof. Dr. T. Kahraman	Biyoistatistik Olasılık, Klasik Popülasyonlar (Normal Dağılım) Prof. Dr. S. A. Kayış	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Bağımsız Öğrenme

3. Hafta	25 Kasım 2019	26 Kasım 2019	27 Kasım 2019	28 Kasım 2019	29 Kasım 2019
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:00-08:45 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
09:45-10:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:50-09:35 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
10:45-11:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Biyofizik Görme Biyofiziği Doç. Dr. N. Çakmak	AİK I 09:40-10:25 (Uzaktan Eğitim)	Tıbbi Biyokimya Enzimlerin Yapısı ve Sınıflandırılması, Koenzim ve Kofaktörler Doç. Dr. E. Altınöz
11:45-12:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Biyofizik Görme biyofiziği Doç. Dr. N. Çakmak	AİK I 10:30-11:15 (Uzaktan Eğitim)	Tıbbi Biyokimya Enzimlerin Yapısı ve Sınıflandırılması, Koenzim ve Kofaktörler Doç. Dr. E. Altınöz
13:45-14:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 13:50-13:45	Tıbbi Terminoloji Tıbbi Terminolojinin Tanımı ve Tarihçesi Prof. Dr. İ. Kürtül	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Prokaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Dr. Öğr. Üyesi Emre Taşkın	Yabancı Dil I 11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim)	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Ökaryotlarda Gen İfadesinin Düzenlenmesi Dr. Öğr Ü Ö. C. Günay
14:45-15:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 14:40-15:25	Tıbbi Terminoloji Latin Alfabeti ve Okunuşlar Prof. Dr. İ. Kürtül	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Prokaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Dr. Öğr. Üyesi E. Taşkın	Yabancı Dil I 13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim)	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Ökaryotlarda Gen İfadesinin Düzenlenmesi Dr. Öğr Ü Ö. C. Günay
15:45-16:30	Bağımsız Öğrenme	Davranış Bilimleri Yaşam Boyu Gelişim Prof. Dr. İ. Ak	Biyoistatistik Örnekleme ve Test Dağılımları (Ortalamaya Ait) Prof. Dr. S. A. Kayış	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Tıbbi Biyokimya Proteinlerin Sınıflandırılması, Yapısı ve Biyokimyasal Özellikleri Prof. Dr. T. Kahraman
16:45-17:30	Bağımsız Öğrenme	Davranış Bilimleri Yaşam Boyu Gelişim Prof. Dr. İ. Ak	Biyoistatistik Örnekleme ve Test Dağılımları (Ortalamaya Ait) Prof. Dr. S. A. Kayış	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Tıbbi Biyokimya Proteinlerin Sınıflandırılması, Yapısı ve Biyokimyasal Özellikleri Prof. Dr. T. Kahraman

4. Hafta	02 Aralık 2019	03 Aralık 2019	04 Aralık 2019	05 Aralık 2019	06 Aralık 2019
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Temel İletişim Becerileri Temel iletişim kavramları ve iletişim türleri Prof. Dr. D. Adahan	Türk Dili I 08:00-08:45 (Uzaktan Eğitim)	PRATİK-Grup I T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz
09:45-10:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Temel İletişim Becerileri Etkin dinleme, empati ve iletişim engelleri Prof. Dr. D. Adahan	Türk Dili I 08:50-09:35 (Uzaktan Eğitim)	PRATİK-Grup I T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz
10:45-11:30	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Hücre Döngüsü ve Moleküler kontrol Mekanizmaları Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Tıbbi Biyokimya Enzimlerin Reg. Allosterik Enz. ve İzoenz. Enzimatik Katalizinin İnhibisyonu Doç. Dr. E. Altınöz	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Mayoz Bölünme ve Mayoza Bağlı Kromozom Düzensizlikleri Dr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay	AİK I 09:40-10:25 (Uzaktan Eğitim)	PRATİK-Grup I T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz
11:45-12:30	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Hücre Döngüsü ve Moleküler kontrol Mekanizmaları Dr. Öğr. Üyesi M.K. Turan	Tıbbi Biyokimya Enzimlerin Reg. Allosterik Enz. ve İzoenz. Enzimatik Katalizinin İnhibisyonu Doç. Dr. E. Altınöz	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Mayoz Bölünme ve Mayoza Bağlı Kromozom Düzensizlikleri Dr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay	AİK I 10:30-11:15 (Uzaktan Eğitim)	PRATİK-Grup I T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz
13:45-14:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 13:50-13:45	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Hücre Bölünmesinde Kromozom Hareketleri (Mitoz bölünme) Dr. Öğr. Üyesi E. Taşkın	Bağımsız Öğrenme	Yabancı Dil I 11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim)	PRATİK-Grup II T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz
14:45-15:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 14:40-15:25	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Hücre Bölünmesinde Kromozom Hareketleri (Mitoz bölünme) Dr. Öğr. Üyesi E. Taşkın	Bağımsız Öğrenme	Yabancı Dil I 13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim)	PRATİK-Grup II T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz
15:45-16:30	Tıbbi Biyokimya Enzim Kinetiği Doç. Dr. E. Altınöz	Davranış Bilimleri Sosyal Psikoloji Prof. Dr. İ. Ak	Tıbbi Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T. Kahraman	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	PRATİK-Grup II T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz
16:45-17:30	Tıbbi Biyokimya Enzim Kinetiği Doç. Dr. E. Altınöz	Davranış Bilimleri Sosyal Psikoloji Prof. Dr. İ. Ak	Tıbbi Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T. Kahraman	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	PRATİK-Grup II T.Biyokimya Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. T.Kahraman Doç. Dr. E. Altınöz

5. Hafta	09 Aralık 2019	10 Aralık 2019	11 Aralık 2019	12 Aralık 2019	13 Aralık 2019
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:00-08:45 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
09:45-10:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:50-09:35 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
10:45-11:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	AİK I 09:40-10:25 (Uzaktan Eğitim)	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Gen Mutasyonu, DNA Onarımı ve Transpozisyon Dr. Öğr. Üyesi E. Taşkın
11:45-12:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	AİK I 10:30-11:15 (Uzaktan Eğitim)	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Gen Mutasyonu, DNA Onarımı ve Transpozisyon Dr. Öğr. Üyesi E. Taşkın
13:45-14:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 13:50-13:45	Tıbbi Terminoloji İnsan Vücudunun Bölümleri ve Anatomide Sık Kullanılan Terimler Prof. Dr. İ. Kürtül	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Hücre Uyarı Sistemleri Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Yabancı Dil I 11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim)	Biyofizik İşitme Biyofiziği Doç. Dr. N. Çakmak
14:45-15:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 14:40-15:25	Tıbbi Terminoloji Tıbbi Terminolojide Ekler, Kısaltmalar ve Ölçüler Prof. Dr. İ. Kürtül	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Hücre Uyarı Sistemleri Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Yabancı Dil I 13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim)	Biyofizik İşitme Biyofiziği Doç. Dr. N. Çakmak
15:45-16:30	Biyoistatistik Örnekleme ve Test Dağılımı (Oranlara Ait) Prof. Dr. S. A. Kayış	Temel İletişim Becerileri PRATİK Prof. Dr. D. Adahan	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Hücre Uyarı Sistemleri Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Bağımsız Öğrenme
16:45-17:30	Biyoistatistik Örnekleme ve Test Dağılımı. (Oranlara Ait) Prof. Dr. S. A. Kayış	Temel İletişim Becerileri PRATİK Prof. Dr. D. Adahan	Bağımsız Öğrenme	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Bağımsız Öğrenme

6. Hafta	16 Aralık 2019	17 Aralık 2019	18 Aralık 2019	19 Aralık 2019	20 Aralık 2019
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:00-08:45 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
09:45-10:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:50-09:35 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
10:45-11:30	Bağımsız Öğrenme	Tıbbi Biyoloji ve Genetik DNA Tamir Mekanizmaları Dr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay	Bağımsız Öğrenme	AİK I 09:40-10:25 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
11:45-12:30	Bağımsız Öğrenme	Tıbbi Biyoloji ve Genetik DNA Tamir Mekanizmaları Dr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay	Bağımsız Öğrenme	AİK I 10:30-11:15 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
	-				
13:45-14:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 13:50-13:45	Davranış Bilimleri Bellek Prof. Dr. İsmail Ak	Biyoistatistik Standart Hata ve Parametre Tahmini (Populasyon Oranı, İki Populasyon Oranı Arası Fark) Prof. Dr. S. A. Kayış	Yabancı Dil I 11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim)	Temel İletişim Becerileri PRATİK Prof. Dr. D. Adahan
14:45-15:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 14:40-15:25	Davranış Bilimleri Bellek Prof. Dr. İsmail Ak	Biyoistatistik Standart Hata ve Parametre Tahmini (Populasyon Oranı, İki Populasyon Oranı Arası Fark) Prof. Dr. S. A. Kayış	Yabancı Dil I 13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim)	Temel İletişim Becerileri PRATİK Prof. Dr. D. Adahan
15:45-16:30	Biyoistatistik Standart Hata ve Parametre Tahmini (Populasyon Oranı, İki Populasyon Oranı Arası Fark) Prof. Dr. S. A. Kayış	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Programlı Hüç Ölümü ve Hüç Yenilenmesi Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Tıbbi Biyokimya Makro elementler Prof. Dr. T. Kahraman	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50- 15.25)	Bağımsız Öğrenme
16:45-17:30	Biyoistatistik Standart Hata ve Parametre Tahmini (Populasyon Oranı, İki Populasyon Oranı Arası Fark) Prof. Dr. S. A. Kayış	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Programlı Hüç Ölümü ve Hüç Yenilenmesi Dr. Öğr. Üyesi M. K. Turan	Tıbbi Biyokimya Eser elementler Prof. Dr. T. Kahraman	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50- 15.25)	Bağımsız Öğrenme

7. Hafta	23 Aralık 2019	24 Aralık 2019	25 Aralık 2019	26 Aralık 2019	27 Aralık 2019
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:00-08:45 (Uzaktan Eğitim)	TEORİK SINAV 09.30
09:45-10:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Türk Dili I 08:50-09:35 (Uzaktan Eğitim)	
10:45-11:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	AlK I 09:40-10:25 (Uzaktan Eğitim)	
11:45-12:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	AlK I 10:30-11:15 (Uzaktan Eğitim)	
13:45-14:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 13:50-13:45	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Yabancı Dil I 11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
14:45-15:30	Alan Dışı Seçmeli Ders 14:40-15:25	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Yabancı Dil I 13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim)	Bağımsız Öğrenme
15:45-16:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Bağımsız Öğrenme
16:45-17:30	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Bağımsız Öğrenme	Alan İçi Seçmeli Ders I (13.50-15.25)	Bağımsız Öğrenme