

ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ VE PSİKOLOJİ
BÖLÜMÜ ARASINDAKİ

YANDAL PROTOKOLÜ

ANLAŞMA TARİHİ: 07.05.2026

Bu protokolün amacı Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü ile Psikoloji Bölümü iş birliğinde Yandal Programına kayıt hakkı kazanan öğrencilerin mezuniyetleri kapsamında kendilerine tanımlanan, almak ve başarmak durumunda oldukları ders yüklerini ortaya koymaktadır. Moleküler biyoloji ve Genetik Bölümü ile Psikoloji Bölümü'nün belirlediği yandal için alınacak dersler ekteki tablolarda gösterilmektedir.

Prof. Dr. Adem KARA
Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Oğuzhan EKİNCİ
Psikoloji Bölüm Başkanı

Tablo 1. Psikoloji Bölümü Öğrencilerinin Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde Yandal Programı İçin Alınacak Dersleri

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ DERSLERİ			
Dersin Kodu	Dersin Adı	Kredisi	AKTS
MBG209	Temel Genetik	3	4
MBG202	Moleküler Genetik	2	3
MBG206	Moleküler Mikrobiyoloji	3	4
MBG201	Moleküler Hücre Biyolojisi	3	4
MBG301	Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler-I	3	4
MBG303	Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler Laboratuvarı I	1	3
KIM305	Biyokimya-I	3	4
MBG309	Moleküler Biyoloji-I	3	4
MBG311	Moleküler Biyoteknoloji	3	4
MBG302	Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler-II	3	4
MBG304	Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler Laboratuvarı II	1	3
TOPLAM KREDİ VE AKTS		28	41

Tablo 2. Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğrencilerinin Psikoloji Bölümünde Yandal Programı İçin Alınacak Dersleri

PSİKOLOJİ BÖLÜMÜ DERSLERİ			
Dersin Kodu	Dersin Adı	Kredisi	AKTS
PSY101	Psikolojiye Giriş-I	3	4
PSY102	Psikolojiye Giriş-II	3	4
PSY108	Davranışın Fizyolojik Temelleri	3	4
PSY203	Gelişim Psikolojisi-I	3	4
PSY205	Sosyal Psikoloji I	4	4
PSY207	Kişilik Kavramları	3	5
PSY204	Gelişim Psikolojisi-II	3	4
PSY206	Sosyal Psikoloji-II	4	4
PSY305	Psikopatoloji-I	3	5
PSY302	Bilişsel Psikoloji	3	5
TOPLAM KREDİ VE AKTS		32	43