

Ek-3.

Deney Hayvanları Kullanımına Ait Eğitim Sertifikası Programı Teorik Ders Programı

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.15-9.00	S. ATEŞ Anatomi (1)	D. MUZ Alternatif Yöntemler (4)#	C. YILDIZ Deney hayvanlarının üretimi (12)	A. S. ÖZTÜRK İlaç verme ve Enjeksiyon teknikleri (6)¥	A. NACAR Histoloji (1)
9.15-10.00	S. ATEŞ Anatomi (1) **	V. S. ATASEVEN Alternatif Yöntemler (4)#	C. YILDIZ Deney hayvanlarının üretimi (12)	A. S. ÖZTÜRK İlaç verme ve enjeksiyon teknikleri (6)¥	M. E. ALTUĞ Anestezi-ötenazi teknikleri (8)
10.15-11.00	M. E. ALTUĞ Mevzuat (2)	A. S. ÖZTÜRK Hayvan hastalıkları (14)	M. N. MUZ Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	A. S. ÖZTÜRK İlaç verme ve enjeksiyon teknikleri (6)¥	M. E. ALTUĞ Anestezi-ötenazi teknikleri (8) ¥
11.15-12.00	M. E. ALTUĞ Mevzuat (2)#	A. S. ÖZTÜRK Hayvan hastalıkları (14)	M. N. MUZ Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	F. CAN Laboratuvar işletmesi (9)	M. E. ALTUĞ Anestezi-ötenazi teknikleri (8)¥
13.15-14.00	Ş. Y. ÖZSOY Alternatif Yöntemler (4)¥	C. T. İŞLER Kan ve örnek alma teknikleri (7) ¥	F. CAN Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	E. ATAY İş sağlığı ve güvenliği (15)	R. GÖNENÇİ Tutuş Teknikleri (5)
14.15-15.00	M. E. ALTUĞ Hayvan Denetleme Etiği (3)	C. T. İŞLER Kan ve örnek alma teknikleri (7) ¥	F. CAN Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	E. ATAY İş sağlığı ve güvenliği (15)	R. GÖNENÇİ Tutuş Teknikleri (5)
15.15-16.00	M. E. ALTUĞ Hayvan Denetleme Etiği (3)	C. T. İŞLER Kan ve örnek alma teknikleri (7) ¥	M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)	C. T. İŞLER Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	R. GÖNENÇİ Tutuş Teknikleri (5)
16.15-17.00	Z. ERDOĞAN Deney Hayvanlarının beslenmesi (13)	M. CELLAT Fizyoloji (1)	M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)	C. T. İŞLER Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	R. GÖNENÇİ Tutuş Teknikleri (5)*
17.15-18.00	Z. ERDOĞAN Deney Hayvanlarının beslenmesi (13)***	M. CELLAT Fizyoloji (1) **	M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)	A. KÜÇÜKGÜL Alternatif Yöntemler (4)&	R. GÖNENÇİ Tutuş Teknikleri (5)*
18.15-19.00			M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)*		

*: Sadece A1 kategorisi kursiyerlere yönelik;

**: Sadece A2 kategorisi kursiyerlere yöneliktir;

***: Sadece A1 ve A2 kategorisi kursiyerlere yöneliktir;

#: Sadece B kategorisi kursiyerlere yöneliktir;

¥: Sadece A2 ve B kategorisi kursiyerlere yöneliktir, bu ders saatinde A1 kategorisi kursiyerler için hayvan tatbikatı yapılacaktır;

&: Sadece A2 ve B kategorisi kursiyerlere yöneliktir.

Ek-4

Deneysel Hayvanlar Kullanımına Ait Eğitim Sertifikası Programı Uygulama Ders Programı

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.15-9.00	S. ATEŞ Anatomi (1)	D. MUZ Alternatif Yöntemler (4)#	C. YILDIZ Deneysel hayvanlarının üretimi (12)	A. S. ÖZTÜRK İlaç verme ve Enjeksiyon Teknikleri (6)¥	A. NACAR Histoloji (1)
9.15-10.00	S. ATEŞ Anatomi (1)**	V. S. ATASEVEN Alternatif Yöntemler (4)#	C. YILDIZ Deneysel hayvanlarının üretimi (12)	A. S. ÖZTÜRK İlaç verme ve enjeksiyon teknikleri (6)¥	M. E. ALTUĞ Anestezi-ötenazi teknikleri (8)
10.15-11.00	M. E. ALTUĞ Mevzuat (2)	A. S. ÖZTÜRK Hayvan hastalıkları (14)	M. N. MUZ Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	A. S. ÖZTÜRK İlaç verme ve enjeksiyon teknikleri (6)¥	M. E. ALTUĞ Anestezi-ötenazi teknikleri (8)¥
11.15-12.00	M. E. ALTUĞ Mevzuat (2)#	A. S. ÖZTÜRK Hayvan hastalıkları (14)	M. N. MUZ Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	F. CAN Laboratuvar işletmesi (9)	M. E. ALTUĞ Anestezi-ötenazi teknikleri (8)¥
13.15-14.00	Ş. Y. ÖZSOY Alternatif Yöntemler (4)¥	C. T. İŞLER Kan ve örnek alma teknikleri (7) ¥	F. CAN Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	E. ATAY İş sağlığı ve güvenliği (15)	R. GÖNENCI Tutuş Teknikleri (5)
14.15-15.00	M. E. ALTUĞ Hayvan Denetleme Etiği (3)	C. T. İŞLER Kan ve örnek alma teknikleri (7) ¥	F. CAN Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	E. ATAY İş sağlığı ve güvenliği (15)	R. GÖNENCI Tutuş Teknikleri (5)
15.15-16.00	M. E. ALTUĞ Hayvan Denetleme Etiği (3)	C. T. İŞLER Kan ve örnek alma teknikleri (7) ¥	M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)	C. T. İŞLER Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	R. GÖNENCI Tutuş Teknikleri (5)
16.15-17.00	Z. ERDOĞAN Deneysel Hayvanlarının beslenmesi (13)	M. CELLAT Fizyoloji (1)	M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)	C. T. İŞLER Temel laboratuvar güvenliği ve temizlik (10)	R. GÖNENCI Tutuş Teknikleri (5)*
17.15-18.00	Z. ERDOĞAN Deneysel Hayvanlarının beslenmesi (13)***	M. CELLAT Fizyoloji (1) **	M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)	A. KÜÇÜKGÜL Alternatif Yöntemler (4)&	R. GÖNENCI Tutuş Teknikleri (5)*
18.15-19.00			M. CELLAT Hayvan refahı ve davranış özellikleri (11)*		

*: Sadece A1 kategorisi kursiyerlere yönelik;

**: Sadece A2 kategorisi kursiyerlere yöneliktir;

***: Sadece A1 ve A2 kategorisi kursiyerlere yöneliktir;

#: Sadece B kategorisi kursiyerlere yöneliktir;

¥: Sadece A2 ve B kategorisi kursiyerlere yöneliktir, bu ders saatinde A1 kategorisi kursiyerler için hayvan tatbikatı yapılacaktır;

&: Sadece A2 ve B kategorisi kursiyerlere yöneliktir.