



# Laborant ve Veteriner Sağlık 2 İ.Ö.

103, 203, 204

	1. Ders 8:30 - 9:15	2. Ders 9:30 - 10:15	3. Ders 10:30 - 11:15	4. Ders 11:30 - 12:15	Öğle Arası 12:15 - 13:00	5. Ders 13:00 - 13:45	6. Ders 14:00 - 14:45	7. Ders 15:00 - 15:45	8. Ders 16:00 - 16:45	9. Ders 17:00 - 17:45	10. Ders 18:00 - 18:45	11. Ders 19:00 - 19:45	12. Ders 20:00 - 20:45
Pazartesi								SU AŞI BİLGİSİ VE UYGULAM ALARI 204	SU AŞI BİLGİSİ VE UYGULAM ALARI 204	GK HAYVANCILIK EKONOMİSİ 204	GK HAYVANCILIK EKONOMİSİ 204	GK LABORATUVAR HAYVANLARI YETİŞTİRME VE SAĞLIĞI 103	GK LABORATUVAR HAYVANLARI YETİŞTİRME VE SAĞLIĞI 103
Salı								AÖ SALGIN HASTALIKLAR I VE ZOOZOZLAR 203	AÖ SALGIN HASTALIKLAR I VE ZOOZOZLAR 203	AÖ DOĞUM BİLGİSİ 204	AÖ DOĞUM BİLGİSİ 204	SG TEMEL BİYOKİMYASA L VE MİKROBİ YOLOJİK ANALİZLERİ 103	SG TEMEL BİYOKİMYASA L VE MİKROBİ YOLOJİK ANALİZLERİ 103
Çarşamba								SU GENEL HAYVAN HASTALIKLAR I II 103	SU GENEL HAYVAN HASTALIKLAR I II 103	AÖ DOĞUM BİLGİSİ 103	AÖ SUNİ TOHURLAMA 103	AÖ SUNİ TOHURLAMA 103	AÖ SUNİ TOHURLAMA 103
Perşembe								SU GIDA GÜVENLİĞİNİ N TEMEL PRENSİPLERİ 103	SU GIDA GÜVENLİĞİNİ N TEMEL PRENSİPLERİ 103	SG TEMEL VETERİNER FARMAKOLOJİ VE TOKSİKO LOJİ 203	SG TEMEL VETERİNER FARMAKOLOJİ VE TOKSİKO LOJİ 203	SG TEMEL BİYOKİMYASA L VE MİKROBİ YOLOJİK ANALİZLERİ 204	SG TEMEL BİYOKİMYASA L VE MİKROBİ YOLOJİK ANALİZLERİ 204
Cuma							SU MESLEKİ UYGULAMA 203	SU MESLEKİ UYGULAMA 203	SU MESLEKİ UYGULAMA 203	SU MESLEKİ UYGULAMA 203			