

BIYOKİMYA ANABİLİM DALI

Konu: 2020-2021 Güz Dönemi Hakkında
Tarih: 4 Ekim 2020

Sevgili Öğrencilerimiz,

Bilindiği üzere COVID-19 salgını dolayısıyla üniversitemiz daha önce ilan edilen akademik takvimde (<https://neu.edu.tr/akademik-takvim/>) değişiklikler yapmış ve öğretime 05 Ekim 2020 tarihinde başlanacağını ilan etmiştir.

Üniversitemiz, 2020 güz döneminde, yeni yapılandırılan öğrenci ve akademik bilgi sistemini kullanacak. Dolayısıyla yeni sistem devreye girene kadar bütün dersler [UZEBİM](#) üzerinden toplu olarak açılacak ve yürütülecektir. Konuyla ilgili açıklamalar fakültemizin internet sayfası <http://veterinary.neu.edu.tr/ders-kayitlariyla-ilgili-bilgilendirme/> de yapılmıştır.

Ayrıca 2020-2021 Akademik yılı güz dönemince derslerimiz üniversitemiz tarafından ilan edilen eğitim modeli kapsamında yürütülecektir. [“2020-2021 Güz Dönemi Eğitim Modeli Hakkında Bilgilendirme” metnini okumak için tıklayınız.](#)

Biyokimya Anabilim Dalı olarak 2020-2021 Güz döneminde yürüteceğimiz dersler, kodları ve sınıf yerleri dahil, ekteki ders programında belirtilen gün ve saatlerde aşağıdaki hususlar çerçevesinde gerçekleştirilecektir.

- **VTT103 Organik Kimya** dersimiz **sadece ters yüz eğitim modeline (Flipped learning) göre** <http://flippedlearning.neu.edu.tr/> üzerinden yürütülecektir. Dolayısı ile öğrencilerimizin sistemde hesap açarak derse kayıt olmaları gereklidir.
- **VTE103 Organic Chemistry** dersimiz **sadece uzaktan eğitim modeline göre UZEBİM** üzerinden yürütülecektir.
- **VTT203, VTE203, LVS105 ve LVS211 kodlu derslerimiz ise;**
 - Eğitim modeline göre kampüse gelecek öğrencilerimiz ile derslerimiz hijyen ve sosyal mesafe kuralları gözetilerek yüz yüze eğitim olacak şekilde gerçekleştirilecektir.
 - Yüz yüze sınıfta yapılan ders anlatımı hariç, diğer bütün unsurlar UZEBİM üzerinden yürütülecektir.
 - Yüz yüze sınıfta yapılan derslerimiz imkânlar dahilinde, internet kullanılarak aynı anda Google Meet üzerinden canlı olarak aktarılacaktır. Böylelikle dersi uzaktan takip edecek öğrencilerimiz ders saatinde canlı olarak dersi izleyebileceklerdir.
 - Sınıfta yapılan dersler imkânlar dahilinde kaydedilecek ve kaydedilen dersler daha sonra dersi uzaktan takip edecek öğrenciler için UZEBİM ders sayfasına yüklenecektir.
- Her dersin tanıtıldığı **“Derse Giriş Videosu”** hazırlanmıştır ve ders sayfalarına yüklenmiştir.
- Merkezi programda yer alan VTT113 ve NEUVET519 kodlu dersler klinik ortaklar derslerdir. Hayvan Hastanesi Tanı Laboratuvarında yapılacak olan bu dersler şu an için anabilim dalımızın ders programında gösterilmemiştir. Daha sonra bilgi verilecektir.
- Derslerin **tüm değerlendirme süreçleri**, ders içeriklerinde belirtilen esaslar **doğrultusunda sadece UZEBİM, Flip Learning NEU veya belirleyeceğimiz farklı dijital platformlar üzerinden dijital olarak gerçekleştirilecektir.** Yüz Yüze değerlendirme yapılmayacaktır.

Tüm öğrencilerimize yeni dönemde sağlık ve başarılar dileriz.

Yrd. Doç. Dr. Serkan SAYINER (DVM, PhD. Assist. Prof.)

Biyokimya Anabilim Dalı Başkanı ve Hayvan Hastanesi Tanı Laboratuvarı Şefi
E-mail: serkan.sayiner@neu.edu.tr

Araştırma Görevlileri: Deniz CEYLANLI, DVM, PhD Candidate (deniz.ceylanli@neu.edu.tr)

Sevgi GENÇOSMAN, DVM, PhD Candidate (sevgi.gencosman@neu.edu.tr)

Ek. Ders ve Çalışma Programı

Akademik Yıl ve Dönem / Academic Year and Term: 2020-2021 – Güz Dönemi / Fall Term

Öğretim Üyesi / Lecturer: Yrd. Doç. Dr. Serkan SAYINER (DVM, PhD. Assist. Prof.)

Araştırma Görevlileri / Research Assistants: Deniz CEYLANLI, Sevgi GENÇOSMAN

İletişim / Contact: 0 392 675 10 00 – Dahili / Extension; Ofis / Office :3151; Tanı Lab. / Diagnostic Lab.: 3138

Saat / Time	Pazartesi / Monday	Salı / Tuesday	Çarşamba / Wednesday	Perşembe / Thursday	Cuma / Friday	Saat / Time
09:00-09:50	VTT103 Organik Kimya (TR, Teorik) Yer: <u>Flipped Learning NEU</u>	LVS105 Organik Kimya (Laborant ve Vet. Sağ. Tek., Teorik) Derslik: VT3-D02	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	VTE103 Organic Chemistry (ENG, Theoretical) Room: <u>UZEBİM</u>	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	09:00-09:50
10:00-10:50			LVS211 Veteriner Laboratuvar Teknikleri (Laborant ve Vet. Sağ. Tek., Teorik), Derslik: Hastane Acil Salonu		Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	10:00-10:50
11:00-11:50	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour		Grup A LVS211 Veteriner Laboratuvar Teknikleri (Laborant ve Vet. Sağ. Tek., Laboratuvar Uygulama) Yer: Hayvan Hastanesi, Tanı Laboratuvarı.	VTE203 Biochemistry I (ENG, Theoretical) Room: VT1-D04	11:00-11:50
12:00-12:50	Öğrenci Görüşme Saati Student Interview Hours	Öğrenci Görüşme Saati Student Interview Hours	Öğrenci Görüşme Saati Student Interview Hours			12:00-12:50
13:00-13:50				VTT203/NEUVET203 Biyokimya I (TR, Teorik) Derslik: VT2-D04		13:00-13:50
14:00-14:50	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	Öğrenci Görüşme Saati Student Interview Hours		Öğrenci Görüşme Saati Student Interview Hours	14:00-14:50
15:00-15:50	VTT203/NEUVET203 Biyokimya I (TR, Laboruvar Uygulama) Derslik: VT4-L02	VTE203 Biochemistry I (ENG, Laboratory Practice) Room: VT4-L02	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	Grup B LVS211 Veteriner Laboratuvar Teknikleri (Laborant ve Vet. Sağ. Tek., Laboratuvar Uygulama) Yer: Hayvan Hastanesi, Tanı Laboratuvarı.	Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	15:00-15:50
16:00-16:50			Akademik Ofis Saati Academic Office Hour		Akademik Ofis Saati Academic Office Hour	16:00-16:50

TR: Türkçe Bölüm | ENG: English Dep.