

**BİYOTEKNOLOJİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ**  
**2024-2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ FİNAL SINAV PROGRAMI**

<b>Dersin Adı</b>	<b>Sınav Tarihi</b>	<b>Sınav Saati</b>
Laboratuvar Biyogüvenliği	06.01.2025	ÖDEV
Teranostikler I	09.01.2025	13:00
Hormonal Senkronizasyon	07.01.2025	14:00
Büyüme Faktörleri	07.01.2025	15:30
Biyomalzemelerin Karakterizasyonunda Enstrümental Analiz Teknikleri	06.01.2025	11:00
Kanser Biyokimyası	08.01.2025	14:00
Nörobiyokimya	08.01.2025	13:00
Kanser Genetiği	10.01.2025	10:00
Hücre Kültür Teknikleri	09.01.2025	10:00
Kalıtsal Hastalıkların Moleküler Patolojilerine Güncel Yaklaşımlar	06.01.2025	13:00
Protein Temelli Biyomateryaller	07.01.2025	11:00
Biyoteknolojide Biyolojik Makromoleküller	06.01.2025	11:00
Kitin Kaynakları ve Kullanım Alanları	15.01.2025	13:00

**BİYOTEKNOLOJİ VE MOLEKÜLER BİYOLOJİ**  
**2024-2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

<b>Dersin Adı</b>	<b>Sınav Tarihi</b>	<b>Sınav Saati</b>
Laboratuvar Biyogüvenliği	23.01.2025	ÖDEV
Teranostikler I	24.01.2025	11:00
Hormonal Senkronizasyon	24.01.2025	14:00
Büyüme Faktörleri	24.01.2025	15:30
Biyomalzemelerin Karakterizasyonunda Enstrümental Analiz Teknikleri	23.01.2025	15:00
Kanser Biyokimyası	23.01.2025	13:00
Nörobiyokimya	23.01.2025	14:00
Kanser Genetiği	24.01.2025	10:00
Hücre Kültür Teknikleri	23.01.2025	10:00
Kalıtsal Hastalıkların Moleküler Patolojilerine Güncel Yaklaşımlar	22.01.2025	13:00
Protein Temelli Biyomateryaller	23.01.2025	11:00
Biyoteknolojide Biyolojik Makromoleküller	22.01.2025	11:00
Kitin Kaynakları ve Kullanım Alanları	25.01.2025	10:00