



**MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI**  
**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI**

Ders Kodu Ve Adı	Öğretim Üyesi	Öğrenci Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tarih/Saat	Seminer Yeri
MBG 691 Seminer I	Prof. Dr. Işıl KURNAZ	Pınar MUTLU	Single Cell Transcriptomic Atlas of the Human Substantia Nigra in Parkinson's Disease	26.04.2023 9:30	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Işıl KURNAZ	Ayşenur KOCAMAN	Cross-Comparison of Human iPSC Motor Neuron Models of Familial and Sporadic ALS Reveals Early and Convergent Transcriptomic Disease Signatures	26.04.2023 10:00	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Nuri ÖZTÜRK	Zeynep AKYOL	Gıda endüstrisinde kullanılan antosiyanin temelli pigmentler ve biyoteknolojik üretim yöntemleri	28.04.2023 10:00	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Nuri ÖZTÜRK	Tugay TÜRKYILMAZ	Nanopartiküllerin Bitkiler Üzerindeki Etkisi	28.04.2023 10:30	MBG Amfi
MBG 692 Seminer II	Prof. Dr. Ferruh ÖZCAN	Mehmet Yunus GENCEROĞLU	Autophagy in Neurodegeneration	28.04.2023 11:00	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Yelda ÖZDEN ÇİFTÇİ	Merve AŞIK	Dikey Tarım ve Uygulamaları	05.05.2023 10:00	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Doç. Dr. Özlem AKKAYA	Hatice ARSLAN	Bakterilerde şikimat yolağı	05.05.2023 10:30	MBG Amfi
MBG 691 Seminer I	Prof. Dr. Meltem YEŞİLÇİMEN AKBAŞ	Murat ÖZTÜRK	Organik kirleticilerin biyoremediasyonunda yeni biyoteknoloji çalışmaları	05.05.2023 11:00	MBG Amfi
MBG 592 Seminer II	Prof. Dr. Meltem YEŞİLÇİMEN AKBAŞ	Mert Can AYKAÇ	Biyotenol üretimi için kullanım potansiyeli olan kaynaklar ve Türkiye'de biyoetanol üretimi	05.05.2023 11:30	MBG Amfi
MBG 692 Seminer II	Dr. Öğr. Üyesi F. İnci ÖZDEMİR	Gözde ŞÜKÜR	L-asparaginaz tedavisi ile otofajinin indüksiyonu	12.05.2023 10:00	MBG Amfi

MBG 692 Seminer II	Dr. Öğr. Üyesi Saliha İŞSEVER ÖZTÜRK	Gizem KUĞU	Protein Mühendisliği ile Sürdürülebilir Malzemelerin Geleceğini Tasarlamak	12.05.2023 10:30	MBG Amfi
MBG 692 Seminer II	Dr. Öğr. Üyesi Abu Musa Md Talimur REZA	Esra KAYNAK	tRNA modifications; gene regulatory roles and effects on the cell biology	12.05.2023 11:00	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Sedef TUNCA GEDİK	Emine YARADIR	Polietilen Tereftalat (PET)'lerin Biyoremediasyonu	12.05.2023 13:30	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Sedef TUNCA GEDİK	Eylül GÜVEN	Mechanism of insecticidal activity of Bacillus thuringiensis	12.05.2023 14:00	MBG Amfi
MBG 691 Seminer I	Prof. Dr. Ayten KANDİLCİ	Açelya YAŞAR	Exosomal DEK Removes Chemoradiotherapy Resistance by Triggering Quiescence Exit of Breast Cancer Stem Cells	26.05.2023 10:00	MBG Amfi
MBG 592 Seminer II	Prof. Dr. Tamer YAĞCI	Çağla ARSLAN	Terapötik monoklonal antikorlarda biyobenzerliğin sağlanması	26.05.2023 11:00	MBG Amfi
MBG 691 Seminer I	Prof. Dr. Tamer YAĞCI	Maide ŞEKER	Antibody Recycling	26.05.2023 11:30	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Doç. Dr. Fatma AYDINOĞLU	Erdem Emre DELİGÖZ	Genetic Regulation of Maize and Fusarium Interaction	26.05.2023 13:30	MBG Amfi
MBG 592 Seminer II	Doç. Dr. Fatma AYDINOĞLU	Mahmut Selim YILMAZ	A Prebiotic Cosmetics Active Targeting Skin Microbiome	26.05.2023 14:00	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Uygur Halis TAZEBAY	Kübra Nur ÇİM	Sitoplazmik sıvı-sıvı faz ayrımı ile oluşan biyomoleküler yapıların işlevleri	26.05.2023 14:30	MBG Amfi
MBG 591 Seminer I	Prof. Dr. Uygur Halis TAZEBAY	Kasım Kağan KOCA	EMSA metodu ile DNA/Protein etkileşimlerinin araştırılması ve validasyonları	26.05.2023 15:00	MBG Amfi
MBG 692 Seminer II	Prof. Dr. Ayten KANDİLCİ	Açelya YAŞAR	The DEK oncogene promotes cellular proliferation through paracrine Wnt signaling in Ron receptor-positive breast cancers	02.06.2023 10:00	MBG Amfi
MBG 691 Seminer I	Prof. Dr. Uygur Halis TAZEBAY	Kerem UZALA	mRNA aşılı geliştirirken kullanılan biyohesaplama platformları	02.06.2023 11:00	MBG Amfi

MBG 691 Seminer I	Prof. Dr. Uygur Halis TAZEBAY	Gizem ELMALI	Nukleus içerisindeki sıvı-sıvı faz ayrımı ile oluşan biyomoleküler kompleksler ve hücrel işlevleri	02.06.2023 11:30	MBG Amfi
----------------------	----------------------------------	--------------	--	---------------------	----------