

**BİYOLOJİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
BIY6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
BIT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
BIY6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
BIY6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
BIY6106	Mağara Biyolojisi	Prof. Dr. Tuncay TÜRKES	3	0	3	8
BIY6108	Böceklerde Davranış	Prof. Dr. Nil BAĞRIAÇIK	3	0	3	8
BIY6114	Biryofit Ekolojisi II	Prof. Dr. Tülay EZER	3	0	3	8
BIY6116	Araekoloji	Prof. Dr. Osman SEYYAR	3	0	3	8
BIY6118	Akrepler ve Türkiye Akrepleri	Prof. Dr. Ayşegül KARATAŞ	3	0	3	8
BIY6122	Zehirli Hayvanlar ve Toksinleri	Prof. Dr. Ayşegül KARATAŞ	3	0	3	8
BIY6126	Deney Hayvanları ve Çalışma Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Cihan DÜŞGÜN	3	0	3	8
BIY6132	Evrime ve Türleşme	Prof. Dr. Tuncay TÜRKES	3	0	3	8
BIY6142	Zoocoğrafya	Prof. Dr. Ahmet KARATAŞ	3	0	3	8
BIY6150	Populasyon Genetiği	Dr. Öğr. Üyesi Cihan DÜŞGÜN	3	0	3	8
BIY6158	Biyoklimatoloji	Prof. Dr. Aydın TOPÇU	3	0	3	8

**BİYOLOJİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
BIY7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
BIY7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
BIY7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
BIY7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
BIY7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
BIY7120	Kriminal Entomoloji	Prof. Dr. Tuncay TÜRKES	3	0	3	8
BIY7128	Arachnida'nın Evrimi	Prof. Dr. Ayşegül KARATAŞ	3	0	3	8
BIY7134	Ekosistemde Böcekler	Prof. Dr. Osman SEYYAR	3	0	3	8
BIY7136	Örümceklerde Teşhis Yöntemleri-II	Prof. Dr. Osman SEYYAR	3	0	3	8
BIY7138	Türkiye Kuşları	Prof. Dr. Ahmet KARATAŞ	3	0	3	8
BIY7142	Toprak Omurgasızları	Prof. Dr. Hakan DEMİR	3	0	3	8

**BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar

Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
BYT6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
BYT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
BYT6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
BYT6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
BYT6102	Mikrobiyal Teknolojide Suş Geliştirme	Prof. Dr. Ayten ÖZTÜRK	3	0	3	8
BYT6106	Biyofilmler ve Teknolojideki Yeri	Dr. Öğr. Üyesi Tuba ARTAN ONAT	3	0	3	8
BYT6108	Genetik Mühendisliği Teknikleri	Prof. Dr. Songül BUDAK DİLER	3	0	3	8
BYT6110	Bitkilerde Adaptasyon Mekanizmaları	Prof. Dr. Bengü TÜRKYILMAZ ÜNAL	3	0	3	8
BYT6112	Biyolojik Kontrol	Doç. Dr. Fulya SAYGILI YİĞİT	3	0	3	8
BYT6114	Radyobiyoloji	Prof. Dr. Cemil İŞLEK	3	0	3	8
BYT6124	Allelopati	Prof. Dr. Bengü TÜRKYILMAZ ÜNAL	3	0	3	8
BYT6126	Polimeraz Zincir Reaksiyonu	Prof. Dr. Teoman KANKILIÇ	3	0	3	8
BYT6128	Genetiği Değiştirilmiş Böcekler	Dr. Öğr. Üyesi Özhan ŞENOL	3	0	3	8
BYT6130	İmmunoparazitoloji	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE	3	0	3	8
BYT6132	Uyuz Etkenleri ve Med. Önemi Olan Akarlar	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE	3	0	3	8
BYT6136	Kenelerin Teşhisi ve Kontrol Yöntemleri	Prof. Dr. Bilge KARATEPE	3	0	3	8
BYT6138	Akarisit ve İnsektisit ile Bunların Uyg. Yönt.	Prof. Dr. Bilge KARATEPE	3	0	3	8
BYT6140	Bitki Biyoçeşitliliğinin Korunması	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TÜRKER	3	0	3	8
BYT6142	Afitlerle Mücadele Şekilleri	Prof. Dr. Gazi GÖRÜR	3	0	3	8
BYT6144	Biyoteknoloji ve Biyoçeşitlilik	Doç. Dr. Fulya SAYGILI YİĞİT	3	0	3	8
BYT6146	Biyolojik Kökenli İlaçlar	Prof. Dr. Cemil İŞLEK	3	0	3	8
BYT6148	Fitopatogen Funguslarda Lab. Yönt.	Dr. Öğr. Üyesi Elif YÜRÜMEZ CANPOLAT	3	0	3	8
BYT6150	Bitkilerde Savunma	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TÜRKER	3	0	3	8
BYT6152	Çevre ve Mikrobiyota İlişkisi	Dr. Öğr. Üyesi Gülay OLCABEY ERGİN	3	0	3	8

**BIYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS

BYT7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
BYT7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
BYT7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
BYT7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
BYT7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
BYT7104	Mikrobiyal İnsektisitler	Prof. Dr. Ayten ÖZTÜRK	3	0	3	8
BYT7108	Medikal Entomoloji	Dr. Öğr. Üyesi Özhan ŞENOL	3	0	3	8
BYT7116	Moleküler Kanser Biyolojisi	Prof. Dr. Songül BUDAK DİLER	3	0	3	8
BYT7118	Aromatik Bitki Fizyolojisi	Prof. Dr. Bengü TÜRKYILMAZ ÜNAL	3	0	3	8
BYT7120	Protein Araştırma Metotları	Prof. Dr. Teoman KANKILIÇ	3	0	3	8
BYT7124	İnsanlarda Artropod Hastalıkları	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE	3	0	3	8
BYT7126	İnsanlarda Protozoon Hastalıkları	Prof. Dr. Bilge KARATEPE	3	0	3	8

**FİZİK ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
FİZ6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
FİZ6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
FİZ6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
FİZ6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
FİZ6104	Opto-Elektronik-II	Dr. Öğr. Üyesi Filiz KELEŞ	3	0	3	8
FİZ6106	İstatistik Mekanik II	Prof. Dr. Orhan YALÇIN	3	0	3	8
FİZ6108	Güneş Enerjisi Fiziği-II	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	3	0	3	8
FİZ6110	Infrared ve Raman Spektroskopisi-II	Prof. Dr. Recep ZAN	3	0	3	8
FİZ6112	Yoğun Madde Fiziğinde Güncel Konular-II	Doç. Dr. Mehmet Ali OLGAR	3	0	3	8
FİZ6124	Spektral Analiz Yöntemleri-II	Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÜL	3	0	3	8
FİZ6126	Fotovoltaik Hücrelerin Fiziği	Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÜL	3	0	3	8
FİZ6132	Maddenin Manyetik Özellikleri II	Dr. Öğr. Üyesi Aliye KAHYAOĞLU	3	0	3	8
FİZ6134	Metal Fiziği II	Dr. Öğr. Üyesi Selva BÜYÜKAKKAŞ	3	0	3	8
FİZ6144	Süperiletkenler Fiziği II	Dr. Öğr. Üyesi Selva BÜYÜKAKKAŞ	3	0	3	8
FİZ6146	Metallerde İletkenlik-II	Doç. Dr. Ahmet GÜMÜŞ	3	0	3	8
FİZ6148	Manyetizma-II	Dr. Öğr. Üyesi Aliye KAHYAOĞLU	3	0	3	8
FİZ6150	Genel Relativiteye Giriş	Prof. Dr. Ahmet BAYKAL	3	0	3	8
FİZ6152	Genel Görecelik Teorisi ve Uyg.	Prof. Dr. Ahmet BAYKAL	3	0	3	8
FİZ6154	Nanoteknoloji	Prof. Dr. Recep ZAN	3	0	3	8
FİZ6158	Hızlandırıcı Fiziği ve Uygulamaları	Prof. Dr. Zafer NERGİZ	3	0	3	8

FIZ6160	Yıldız Yapısı ve Evrimi	Doç. Dr. Taner TANRIVERDİ	3	0	3	8
FIZ6166	Nükleer Yapı Fiziği-II	Prof. Dr. Asım SOYLU	3	0	3	8
FIZ6172	Süperiletkenlerde Kaldırma Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Şahin ÜNLÜER	3	0	3	8
FIZ6174	Klasik Dinamik	Prof. Dr. Orhan YALÇIN	3	0	3	8
FIZ6176	İleri Katıhal Fiziği	Dr. Öğr. Üyesi Filiz KELEŞ	3	0	3	8

**FİZİK ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
FIZ7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
FIZ7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
FIZ7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
FIZ7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
FIZ7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
FIZ7102	Maddenin Dielektrik Özellikleri II	Doç. Dr. Muhittin ÖZTÜRK	3	0	3	8
FIZ7106	Kristal Büyütme Teknikleri	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	3	0	3	8
FIZ7108	Düşük Sıcaklık Laboratuvarı Teknikleri	Doç. Dr. Ahmet GÜMÜŞ	3	0	3	8
FIZ7116	İleri Kuantum Mekaniği II	Prof. Dr. Orhan YALÇIN	3	0	3	8
FIZ7122	Nükleer Reaksiyonlar II	Prof. Dr. Asım SOYLU	3	0	3	8
FIZ7124	Klasik Elektrodinamik II	Prof. Dr. Zafer NERGİZ	3	0	3	8
FIZ7126	Yarıiletken Fiziği-II	Doç. Dr. Ahmet GÜMÜŞ	3	0	3	8
FIZ7128	İleri Atom-Molekül Fiziği-II	Dr. Öğr. Üyesi Aliye KAHYAOĞLU	3	0	3	8

**KİMYA ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
KIM6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
KIM6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
KIM6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
KIM6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6

KIM6104	İleri Koordinasyon Kimyası	Doç. Dr. Selma YILDIRIM UÇAN	3	0	3	8
KIM6106	DOĞAL BİLEŞİKLER KİMYASI	Dr. Öğr. Üyesi Rifat BATTALOĞLU	3	0	3	8
KIM6110	Polimer Kimyası-II	Prof. Dr. Ersen TURAÇ	3	0	3	8
KIM6112	Sıvı Kromatografisi	Prof. Dr. Orhan GEZİCİ	3	0	3	8
KIM6114	Korozyon İnhibitörleri	Prof. Dr. Emel BAYOL	3	0	3	8

KIM6116	Bağ Teorileri	Prof. Dr. Özlem SARIÖZ	3	0	3	8
KIM6118	Koor. Bileşiklerinin Yapı Analizi	Doç. Dr. Selma YILDIRIM UÇAN	3	0	3	8
KIM6120	Plastik Katkı Maddeleri-II	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	3	0	3	8
KIM6126	Suyun Kimyasal Analiz Yöntemleri	Prof. Dr. Yavuz SÜRME	3	0	3	8
KIM6128	Elektrikçe Aktif Polimerler	Prof. Dr. Ersen TURAÇ	3	0	3	8
KIM6134	Analitik Kimyada Yüzey Aktif Maddeler	Prof. Dr. Yavuz SÜRME	3	0	3	8
KIM6136	Elektrokimyasal Ölçme Yöntemleri	Doç. Dr. Demet ÖZKIR	3	0	3	8
KIM6138	Elektrolit Çözeltiler	Doç. Dr. Demet ÖZKIR	3	0	3	8
KIM6140	Numune Haz. Tek. ve Kimyasal Analiz	Doç. Dr. Abdullah Taner BİŞGİN	3	0	3	8
KIM6144	Endüstriyel Maddelerin Analiz Metodları	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	3	0	3	8

**KİMYA ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
KIM7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
KIM7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
KIM7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
KIM7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
KIM7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
KIM7114	Kaplama Teknikleri	Prof. Dr. Emel BAYOL	3	0	3	8
KIM7120	Kütle Spektroskopisi Ve Uygulamaları	Prof. Dr. Orhan GEZİCİ	3	0	3	8
KIM7122	Modern Kromatografik Teknikler	Prof. Dr. Orhan GEZİCİ	3	0	3	8
KIM7128	Analitik Kimyanın Teorik Temelleri II	Prof. Dr. Yavuz SÜRME	3	0	3	8

**MATEMATİK ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
MAT6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
MAT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
MAT6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
MAT6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
MAT6102	Manifold Teori-II	Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT	3	0	3	8
MAT6104	Lineer İntegral Denklemler II	Prof. Dr. Adnan TUNA	3	0	3	8
MAT6110	Lie Grup Analizi	Prof. Dr. Durmuş DAĞHAN	3	0	3	8
MAT6112	Graf Teori	Doç. Dr. Osman KELEKÇİ	3	0	3	8
MAT6114	İleri Kompleks Analiz II	Dr. Öğr. Üyesi Rabia KILIÇ	3	0	3	8

MAT6118	Lineer Op. ve Yaklaşım Teorisi-II	Dr. Öğr. Üyesi Nurhan KAPLAN	3	0	3	8
MAT6120	Modül Teori	Dr.Öğr. Üyesi Meral YAŞAR KARTAL	3	0	3	8
MAT6124	İleri Diferansiyel Geometri II	Doç. Dr. Filiz ERTEM KAYA	3	0	3	8
MAT6128	Yarıgrup Teorisi II	Doç. Dr. Osman KELEKÇİ	3	0	3	8
MAT6130	Toplanabilme Teorisi-II	Doç. Dr. Hüseyin KAPLAN	3	0	3	8
MAT6132	KTDD ve Çözüm Metodları	Prof. Dr. Durmuş DAĞHAN	3	0	3	8
MAT6134	Topolojik Uzaylar-II	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar KOCAMAN	3	0	3	8
MAT6138	Hiperbolik Geometri II	Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT	3	0	3	8
MAT6140	Modüler Grup	Prof. Dr. Serkan KADER	3	0	3	8
MAT6142	Topoloji	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar KOCAMAN	3	0	3	8
MAT6144	Cebir ve Uygulamaları	Dr.Öğr. Üyesi Meral YAŞAR KARTAL	3	0	3	8

**MATEMATİK ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
MAT7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
MAT7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
MAT7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
MAT7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
MAT7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
MAT7106	Uygulamalı Matematik Metotları II	Prof. Dr. Adnan TUNA	3	0	3	8
MAT7124	Diferensiyellenebilir Manifoldlar II	Doç. Dr. Filiz ERTEM KAYA	3	0	3	8
MAT7128	Cebirsel Sayı Cisimleri	Prof. Dr. Serkan KADER	3	0	3	8
MAT7130	Yarı-Riemann Geometrisi II	Doç. Dr. Filiz ERTEM KAYA	3	0	3	8

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
CEV6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
CEV6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
CEV6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
CEV6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
CEV6106	Çevresel Oşinografi	Prof. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR	3	0	3	8
CEV6112	Kurak Bölgelerde Doğal Kaynak Yönet.	Prof. Dr. Selma YAŞAR KORKANÇ	3	0	3	8
CEV6116	Çevre Mühendisliğinde İstatistik-II	Prof. Dr. Kenan KILIÇ	3	0	3	8
CEV6118	Endüstriyel Atıksuların Arıtımı	Prof. Dr. Fehiman ÇİNER	3	0	3	8

CEV6120	Yapay Sulak Alan Sistemleri	Prof. Dr. Bilal TUNÇSİPER	3	0	3	8
CEV6122	Organik Atık Dönüşüm Teknolojileri	Prof. Dr. Ece Ümmü DEVECİ	3	0	3	8
CEV6124	Atıksuların Yeniden Kullanımı	Prof. Dr. Fehiman ÇİNER	3	0	3	8
CEV6136	Mikrokirleticilerin Çevresel Etkileri	Doç. Dr. Öznur Begüm GÖKÇEK	3	0	3	8
CEV6138	Geri Dönüşüm Teknolojileri	Dr. Öğr. Üyesi Hamdi MURATÇOBANOĞLU	3	0	3	8
CEV6142	Biyoteknolojik Atıksu Arıtımı	Prof. Dr. Bilal TUNÇSİPER	3	0	3	8

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
CEV7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
CEV7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
CEV7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
CEV7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
CEV7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
CEV7104	İleri Oksidasyon Prosesleri	Prof. Dr. Fehiman ÇİNER	3	0	3	8
CEV7108	Deniz ve İçsular Kirliliği	Prof. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR	3	0	3	8
CEV7110	Toprak Fizikokimyası-II	Prof. Dr. Kenan KILIÇ	3	0	3	8
CEV7112	Döngüsel Ekonomi Araçları	Prof. Dr. Ece Ümmü DEVECİ	3	0	3	8
CEV7116	Yayıllı Kirlenme ve Çevre	Prof. Dr. Selma YAŞAR KORKANÇ	3	0	3	8
CEV7118	Toprak Kirliliğinde Tarımsal Kim.	Prof. Dr. Kenan KILIÇ	3	0	3	8

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
EEM6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
EEM6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
EEM6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
EEM6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
EEM6104	Bilgisayarda Görme	Dr. Öğr. Üyesi Bekir S. TEZEKİCİ	3	0	3	8
EEM6108	Mikrodalga Mühendisliği-II	Prof. Dr. Adnan GÖRÜR	3	0	3	8
EEM6114	Yapay Sinir Ağlarının Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Bekir S. TEZEKİCİ	3	0	3	8
EEM6116	Gömülü Sistemler	Dr. Öğr. Üyesi Alper EMLEK	3	0	3	8
EEM6120	Medikal Görüntüleme ve Analiz Tek.	Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR	3	0	3	8
EEM6124	Elektrik Motoru Sürücü Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi Recep YILDIZ	3	0	3	8

EEM6126	Derin Öğrenme	Dr. Öğr. Üyesi Hakan AKTAŞ	3	0	3	8
---------	---------------	----------------------------	---	---	---	---

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
EEM7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
EEM7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
EEM7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
EEM7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
EEM7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
EEM7104	Lineer Olmayan Devreler ve Sistemler	Dr. Öğr. Üyesi Zühra KARACA	3	0	3	8
EEM7106	Uygulamalı Elektromanyetik Teori	Prof. Dr. Yasemin ALTUNCU	0	1	0	30
EEM7108	Asenkron Motorların Kont. Gözl.	Dr. Öğr. Üyesi Recep YILDIZ	3	0	3	8
EEM7110	Enerji Hattı İletişim Sistemleri	Prof. Dr. Yasin KABALCI	0	1	0	30

**GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
GDM6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
GDM6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
GDM6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
GDM6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
GDM6112	Endüstriyel Fermente İçecekler	Prof. Dr. Hasan TANGÜLER	3	0	3	8
GDM6116	Gıdalarda Kurutma Teknikleri	Doç. Dr. Cem BALTACIOĞLU	3	0	3	8
GDM6120	Gıdaların Tekstürel ve Reolojik Özellikler	Doç. Dr. Hakan ERİNÇ	3	0	3	8
GDM6122	Ayırma İşlemlerinde Özel Konular	Prof. Dr. Hasan USLU	3	0	3	8
GDM6124	Tahıl Tek. Yeni Analiz ve İşlenme Yönt.	Doç. Dr. Ferhat YÜKSEL	3	0	3	8
GDM6126	Kalite Analizlerinde Dijital Teknolojiler	Doç. Dr. Emre YAVUZER	3	0	3	8
GDM6132	Gıdalarda Mikrobiyolojik Bozulmalar	Prof. Dr. Hasan TANGÜLER	3	0	3	8
GDM6134	Gıda Endüstrisinde Laktik Asit Bakterileri	Prof. Dr. Zeliha YILDIRIM	3	0	3	8
GDM6136	Gıda Proteinleri	Prof. Dr. Metin YILDIRIM	3	0	3	8
GDM6138	Gıda Karbonhidratları	Doç. Dr. Hande BALTACIOĞLU	3	0	3	8

**GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						

Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
GDM7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
GDM7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
GDM7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
GDM7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
GDM7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
GDM7108	Yemeklik Yağ Rafinasyonu	Doç. Dr. Hakan ERİNÇ	3	0	3	8
GDM7110	Modifiye Yağlar ve Margarin Üretimi	Doç. Dr. Hakan ERİNÇ	3	0	3	8
GDM7112	İleri Endüstriyel Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Hasan TANGÜLER	3	0	3	8
GDM7114	Gıda İşlemede Ekstrüzyon Teknikleri	Doç. Dr. Cem BALTACIOĞLU	3	0	3	8
GDM7116	Meyve-Sebze Suları Üretim Tekn.	Doç. Dr. Hande BALTACIOĞLU	3	0	3	8
GDM7118	Kabuklu Deniz Ürünlerinde Kalite Değiş.	Doç. Dr. Emre YAVUZER	3	0	3	8
GDM7122	Fırıncılık Ürünleri Bilimi ve Teknolojisi	Doç. Dr. Ferhat YÜKSEL	3	0	3	8

**İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
INS6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
INS6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
INS6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
INS6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
INS6102	Depreme Dayanıklı Yap. Tasarım Esas.	Prof. Dr. Mustafa SARIDEMİR	3	0	3	8
INS6104	Bilgisayar Destekli Sistem Analizi	Prof. Dr. Hakan ERDEM	3	0	3	8
INS6108	Kompozit Malzemeler	Prof. Dr. Kubilay AKÇAÖZOĞLU	3	0	3	8
INS6110	Ulaştırma Planlaması	Dr. Öğr. Üyesi R. Koray KIYILDI	3	0	3	8
INS6114	Yapısal Hafif Beton	Doç. Dr. Hatice Öznur ÖZ	3	0	3	8
INS6116	Yeraltı Suyu Hidroliği	Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN	3	0	3	8
INS6118	Zeminlerin Stabilizasyonu ve İyileştirilmesi	Doç. Dr. Firdevs UYSAL	3	0	3	8
INS6120	Beton Teknolojisinde Polimerler	Prof. Dr. Mustafa SARIDEMİR	3	0	3	8
INS6122	Değişken Akımlar Hidroliği	Prof. Dr. Ahmet BİLGİL	3	0	3	8
INS6124	Deneysel Zemin Mekaniği	Dr. Öğr. Üyesi Esra TATLIOĞLU	3	0	3	8
INS6134	Ulaştırmada Yöneylem Araştırması	Dr. Öğr. Üyesi Yusuf Kağan DEMİR	3	0	3	8
INS6138	Yapılarda Hasar Tespiti ve Güv. İncelemesi	Prof. Dr. Metin Hakan SEVERCAN	3	0	3	8
INS6142	İleri Hidrolik	Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN	3	0	3	8
INS6144	Korozif Ortamlarda Beton	Prof. Dr. Kubilay AKÇAÖZOĞLU	3	0	3	8
INS6148	Üstyapı Yönetim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi R. Koray KIYILDI	3	0	3	8
INS6152	Derin Kazılar ve Dayanma Yapıları	Doç. Dr. Fatih ÇELİK	3	0	3	8

INS6156	Geopolimerler	Doç. Dr. Hatice Öznur ÖZ	3	0	3	8
INS6158	Toplu Taşıma Sistemleri	Doç. Dr. M. Emin Cihangir BAĞDATLI	3	0	3	8
INS6162	Sonlu Elamanlar Yöntemi	Prof. Dr. Hakan ERDEM	3	0	3	8

**İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
INS7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
INS7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
INS7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
INS7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
INS7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
INS7106	Beton Teknolojisinde Analitik Tek.	Doç. Dr. Hatice Öznur ÖZ	3	0	3	8
INS7114	Geoteknik Deprem Mühendisliği	Doç. Dr. Fatih ÇELİK	3	0	3	8
INS7120	Trafik Simülasyon Modellenmesi	Doç. Dr. M. Emin Cihangir BAĞDATLI	3	0	3	8
INS7122	İleri Sayısal Analiz	Prof. Dr. Metin Hakan SEVERCAN	3	0	3	8

**JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
JEO6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
JEO6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
JEO6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
JEO6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
JEO6102	Jeokimyasal Verilerin Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Abdurrahman LERMİ	3	0	3	8
JEO6104	İleri Maden Yatakları Jeolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ali TÜRÜKLÜ	3	0	3	8
JEO6106	Karbonat Kayaç Petroğrafisi-II	Prof. Dr. Ali GÜREL	3	0	3	8
JEO6114	Doğal Zeolitler	Dr. Öğr. Üyesi Fikri Zafer ÖZGÜR	3	0	3	8
JEO6116	İleri X- Işını Difraksiyonu	Doç. Dr. Murat ÇİFLİKLİ	3	0	3	8
JEO6118	Aktif Tektonik	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa SÖNMEZ	3	0	3	8
JEO6124	Magmatik Kayaçların Jeokimyası	Dr. Öğr. Üyesi Fikri Zafer ÖZGÜR	3	0	3	8
JEO6126	Kırıntılı Kayaç Petroğrafisi-II	Prof. Dr. Ali GÜREL	3	0	3	8
JEO6128	İleri Maden Yatakları	Dr. Öğr. Üyesi Ali TÜRÜKLÜ	3	0	3	8
JEO6130	Kil Minerallerinin Kökeni ve Kullanımı	Doç. Dr. Murat ÇİFLİKLİ	3	0	3	8
JEO6134	Mühendislik Jeolojisinde Haritalama	Prof. Dr. Mustafa KORKANÇ	3	0	3	8
JEO6138	Mühendislik Projelerinde Yer Seçimi	Dr. Öğr. Üyesi Uğur Erdem DOKUZ	3	0	3	8
JEO6140	Killerin Analiz Metotları	Doç. Dr. Murat ÇİFLİKLİ	3	0	3	8
JEO6144	Hidrojeokimya	Dr. Öğr. Üyesi Uğur Erdem DOKUZ	3	0	3	8
JEO6146	Bölgesel Neotektonik	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa SÖNMEZ	3	0	3	8
JEO6152	İz Elementlerin Jeokimyası	Dr. Öğr. Üyesi Sinan ALTUNCU	3	0	3	8
JEO6154	Mühendislik Jeolojisi Uygulamaları	Prof. Dr. Mustafa KORKANÇ	3	0	3	8

**JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
JEO7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
JEO7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
JEO7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
JEO7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
JEO7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
JEO7102	İzotop Jeokimyası	Doç. Dr. Abdurrahman LERMİ	3	0	3	8
JEO7106	Ofiyolit Jeolojisi	Dr. Öğr. Üyesi Ali TÜRÜKLÜ	3	0	3	8
JEO7110	Kaya Mekaniği Deneylerinin Değ.	Prof. Dr. Mustafa KORKANÇ	3	0	3	8
JEO7114	Kayaçların Dokusal Özellikleri	Dr. Öğr. Üyesi Fikri Zafer ÖZGÜR	3	0	3	8
JEO7118	Hidrotermal Sistemler	Doç. Dr. Abdurrahman LERMİ	3	0	3	8

**MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
MAK6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
MAK6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
MAK6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
MAK6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
MAK6102	Nükleer Güç Reakt. Term. Analizi	Prof. Dr. Mustafa BAYRAK	3	0	3	8
MAK6104	İleri Taşıt Dinamiği	Doç. Dr. Menderes KALKAT	3	0	3	8
MAK6106	Endüstriyel Ölçme Metotları	Doç. Dr. Fuat KAYA	3	0	3	8
MAK6110	Mekanikte Enerji Metotları	Prof. Dr. Yusuf CUNEDİOĞLU	3	0	3	8
MAK6112	İleri Sac Şekillendirme Yöntemleri	Prof. Dr. Serkan TOROS	3	0	3	8
MAK6114	Korozyon ve Korunma Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN	3	0	3	8
MAK6116	İleri Mekanizma Teorisi	Doç. Dr. Menderes KALKAT	3	0	3	8
MAK6120	İleri Kaynak Tekniği	Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN	3	0	3	8
MAK6122	İleri Mühendislik Matematiği	Prof. Dr. Mustafa BAYRAK	3	0	3	8
MAK6126	Endüstriyel Hidrolik	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet İlhan İLHAK	3	0	3	8
MAK6128	Güneş Enerjisi Uygulamaları	Prof. Dr. Murat GÖKÇEK	3	0	3	8
MAK6130	Termodinamik Dizayn ve Analiz-II	Dr. Öğr. Üyesi Ömer GENÇ	3	0	3	8
MAK6132	Aerodinamik	Prof. Dr. Yahya Erkan AKANSU	3	0	3	8
MAK6136	İleri Katı Mekaniği	Dr. Öğr. Üyesi Hakan PEKEL	3	0	3	8
MAK6138	Şekil Hafızalı Alaşımlar ve Uyg.	Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN	3	0	3	8

MAK6140	Kütle Geçişi	Dr. Öğr. Üyesi Sezer ÖNBİLGİN	3	0	3	8
MAK6142	Biyomekanik Sistemler	Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ŞAHİN	3	0	3	8

**MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
MAK7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
MAK7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
MAK7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
MAK7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
MAK7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
MAK7104	Ekserjetik Analiz ve Dizayn-II	Prof. Dr. Murat GÖKÇEK	3	0	3	8
MAK7106	Akış Olaylarında Deney Sist. Tas. ve Anal.	Prof. Dr. Yahya Erkan AKANSU	3	0	3	8
MAK7108	Uygulamalı Sonlu Elemanlar Analizi	Prof. Dr. Serkan TOROS	3	0	3	8
MAK7110	Taşınım ile Isı Aktarımı	Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK	3	0	3	8
MAK7112	Yapıların Titreşimi	Prof. Dr. Yusuf CUNEDİOĞLU	3	0	3	8
MAK7114	Güç Santrallerinde Enerji Maliyeti	Prof. Dr. Murat GÖKÇEK	3	0	3	8
MAK7116	Bilgisayar Destekli Akışkanlar Mek.	Prof. Dr. Yahya Erkan AKANSU	3	0	3	8

**MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
MAD6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
MAD6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
MAD6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
MAD6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
MAD6102	Problemlili Zeminlerde Tünelcilik	Doç. Dr. Ahmet TEYMEN	3	0	3	8
MAD6104	Kalite ve Mesleki Standartlar	Dr. Öğr. Üyesi M. Suat DELİBALTA	3	0	3	8
MAD6106	Mineral Endüstrisinde Sınıflandırma	Prof. Dr. Ö. Yusuf TORAMAN	3	0	3	8
MAD6108	Açık İşletmelerde Patlatma Planlaması	Doç. Dr. Ahmet TEYMEN	3	0	3	8
MAD6110	Kaya Mekaniği Uygulamaları	Doç. Dr. Ramazan ÇOMAKLI	3	0	3	8
MAD6116	İnce Tane Ölçüm Teknikleri	Doç. Dr. Serkan ÇAYIRLI	3	0	3	8
MAD6118	Enerji Kaynakları	Dr. Öğr. Üyesi M. Suat DELİBALTA	3	0	3	8
MAD6122	Cevher Hazırlamada Yüzey Kimyası	Doç. Dr. Serkan ÇAYIRLI	3	0	3	8
MAD6124	Mekanize Tünel Açma Yöntemleri	Doç. Dr. Ramazan ÇOMAKLI	3	0	3	8
MAD6126	Değerli metallerin Zenginleştirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Emine YOĞURTCUOĞLU	3	0	3	8

MAD6128	Cevher Hazırlamada Karakterizasyon Tek.	Dr. Öğr. Üyesi Emine YOĞURTCUOĞLU	3	0	3	8
MAD6130	İstatistik Yöntemler	Prof. Dr. Ümit ATICI	3	0	3	8
MAD6132	Cevher Hazırlamada Önışlemler	Prof. Dr. Ö. Yusuf TORAMAN	3	0	3	8

**MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK SEÇMELİ DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
MAD7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
MAD7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
MAD7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
MAD7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
MAD7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
MAD7102	Mühendislik Temel Yapıları	Doç. Dr. Ahmet TEYMEN	3	0	3	8
MAD7104	Madenlerde Lojistik Sistemler	Dr. Öğr. Üyesi M. Suat DELİBALTA	3	0	3	8
MAD7106	Kaya Kesme Mekaniği	Doç. Dr. Ramazan ÇOMAKLI	3	0	3	8
MAD7108	Doğaltaş Üretim ve İşleme Tekn.	Prof. Dr. Ümit ATICI	3	0	3	8
MAD7110	Maden Değerleme	Prof. Dr. Ümit ATICI	3	0	3	8
MAD7112	İleri Flotasyon Teknolojisi	Prof. Dr. Ö.Yusuf TORAMAN	3	0	3	8
MAD7116	Değerli Met. Ekstraktif Metalurjisi	Dr. Öğr. Üyesi Emine YOĞURTCUOĞLU	3	0	3	8
MAD7118	Cevher Hazırlamada Simülasyon	Doç. Dr. Serkan ÇAYIRLI	3	0	3	8

**HARİTA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
HRT6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
HRT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
HRT6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
HRT6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
HRT6106	Gerçek Zamanlı Kinematik GNSS	Prof. Dr. Kutalmış GÜMÜŞ	3	0	3	8
HRT6108	Kentsel Alan Düzenlemesi ve Dönüşümü	Doç. Dr. Aslı BOZDAĞ	3	0	3	8
HRT6112	İnsansız Hava Araçları ile Haritalama	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Emin KARKINLI	3	0	3	8
HRT6116	Üç Boyutlu Jeodezi	Prof. Dr. Cahit Tağı ÇELİK	3	0	3	8
HRT6118	Uzaktan Algılanmış Verilerle Harita Üret.	Dr. Öğr. Üyesi Münevver Gizem GÜMÜŞ	3	0	3	8
HRT6120	Coğrafi Bilgi Sistemlerinde Programlama	Dr. Öğr. Üyesi Kadir ŞAHBAZ	3	0	3	8

**BİTKİSEL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS (TÜRKÇE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
BUT6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
BUT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
BUT6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
BUT6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
BUT6102	Bitki Patolojisinde Biyoinformatik	Prof. Dr. Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	3	0	3	8
BUT6108	Entomopatojenler	Prof. Dr. Ayhan GÖKÇE	3	0	3	8
BUT6110	Organik Tarımda Yabancı Ot Kontrolü	Doç.Dr. Khawar JABRAN	3	0	3	8
BUT6112	Nematodlara Karşı Dayanıklılık	Prof. Dr Halil Toktay	3	0	3	8
BUT6114	Tarla Bitkileri Ekofizyolojisi	Prof.Dr. Sevgi ÇALIŞKAN	3	0	3	8
BUT6116	Meyve Ağaçları Fizyolojisi	Prof. Dr. Mustafa ÖZDEN	3	0	3	8
BUT6118	Böcek Toksikolojisi	Prof. Dr. Ayhan GÖKÇE	3	0	3	8
BUT6122	Nematodlarla Mücadele Yöntemleri	Prof. Dr Halil Toktay	3	0	3	8
BUT6130	Moleküler Bitki Virolojisi	Doç. Dr. Eminur ELÇİ	3	0	3	8
BUT6134	Bitki Biyoteknolojisi Uygulamaları	Doç. Dr. Eminur ELÇİ	3	0	3	8
BUT6140	Yem Bitkileri Tohumluk Üretimi	Prof. Dr. Mustafa AVCI	3	0	3	8
BUT6142	Bitki Besleme Yönetimi	Prof. Dr. Sevgi ÇALIŞKAN	3	0	3	8
BUT6144	Bitkilerde Hastalıklara Dayanıklılık	Prof. Dr. Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	3	0	3	8

**BİTKİSEL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA (TÜRKÇE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
BUT7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
BUT7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
BUT7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
BUT7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
BUT7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
BUT7114	Yağlı Tohumlarda Kalite Özellikleri	Prof. Dr. Sevgi ÇALIŞKAN	3	0	3	8
BUT7116	Bitkisel Üretimde Genetik Metotlar	Doç. Dr. Eminur ELÇİ	3	0	3	8
BUT7118	Etiyolojisi Bilinmeyen Hastalık Tanısı	Prof. Dr. Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	3	0	3	8
BUT7120	Bahçe Ürünlerinin Hasat Sonrası Tekn.	Prof. Dr. Mustafa ÖZDEN	3	0	3	8

**BİTKİSEL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS İNGİLİZCE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
PPT 6002	Special Topics	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
PPT 6004	Thesis Research (Thesis proposal)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
PPT 6006	Thesis Research	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
PPT 6008	Seminar	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
PPT 6108	Insect Toxicology	Prof. Dr. Ayhan GÖKÇE	3	0	3	8
PPT 6112	Physiology of Fruit Trees	Prof. Dr. Mustafa ÖZDEN	3	0	3	8
PPT 6118	Molecular Plant Virology	Doç. Dr. Eminur Elçi	3	0	3	8
PPT 6120	Plant Biotechnology Applications	Doç. Dr. Eminur Elçi	3	0	3	8
PPT6128	Nematode Resistance	Prof. Dr. Halil Toktay	3	0	3	8
PPT6130	Control Methods of Nematodes	Prof. Dr. Halil Toktay	3	0	3	8

**BİTKİSEL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK SEÇMELİ DOKTORA (İNGİLİZCE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
PPT7002	Seminar	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
PPT7004	Doctoral Qualification	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
PPT7006	Specialized Field Course	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
PPT7008	Thesis proposal	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
PPT7010	Thesis Research	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
PPT7012	Genetic Methods in Plant Production	Doç. Dr. Eminur Elçi	3	0	3	8
PPT7116	Postharvest Technology of Horticultural Crops	Doç. Dr. Mustafa ÖZDEN	3	0	3	8
PPT7124	Weeds and Their Manag. in Major Field Crops	Doç. Dr. Khawar JABRAN	3	0	3	8

**HAYVANSAL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS (TÜRKÇE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
HUT6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
HUT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
HUT6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
HUT6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
HUT6102	Damızlık Değer Tahmini	Prof. Dr. Ayhan CEYHAN	3	0	3	8
HUT6104	Serbest Tavuk Yetiştiriciliği	Prof. Dr. Ahmet ŞEKEROĞLU	3	0	3	8
HUT6108	Küçükbaşlarda Ek Yemleme Stratejileri	Prof. Dr. Mustafa BOĞA	3	0	3	8
HUT6110	Ruminantlarda Sera Gazı Emisyonları	Prof. Dr. Mustafa BOĞA	3	0	3	8
HUT6112	Kanatlılarda Besleme ve Ürün Kalitesi	Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	3	0	3	8
HUT6122	Kuluçka Yönetimi ve Embriyolojisi	Prof. Dr. Ahmet ŞEKEROĞLU	3	0	3	8
HUT6128	Yemlerdeki Antibesinsel Maddeler	Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	3	0	3	8

HUT6136	Balıkçılıkta Yan Ürün Değerlendirme	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8
HUT6138	Su Ürünlerinde Katkı Maddeleri	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8
HUT6146	Hindi Yetiştiriciliği	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa DUMAN	3	0	3	8
HUT6148	Hayvan Islahının Genetik Esasları	Prof. Dr. Ayhan CEYHAN	3	0	3	8
HUT6150	Rasyon Hazırlama Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Sema YAMAN FIRINCIOĞLU	3	0	3	8

**HAYVANSAL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA (TÜRKÇE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
HUT7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
HUT7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
HUT7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
HUT7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
HUT7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
HUT7104	Broyler Karkas Kalitesi	Prof. Dr. Ahmet ŞEKEROĞLU	3	0	3	8
HUT7106	Küçükbaşlarda Karkas Değerlendirme	Prof. Dr. Ayhan CEYHAN	3	0	3	8
HUT7108	Hayvan Beslemede Vitaminler	Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	3	0	3	8
HUT7118	Su Ürünleri Kaynaklı Zehirlenmeler	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8

**HAYVANSAL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA (İNGİLİZCE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin İngilizce Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
APT6002	Special Topics	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
APT6004	Thesis Research (Thesis proposal)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
APT6006	Thesis Research	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
APT6008	Seminar	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
APT6112	Poultry Nutrition and Product Quality	Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	3	0	3	8
APT6128	Antinutritional Substances in Feed	Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	3	0	3	8
APT6134	Assessment of Seafood by Products	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8
APT6136	Additives in Seafood	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8
APT6146	Nutrition and Farm Animal Repr.	Dr. Öğr. Üyesi Mabrouk ELSABAGH	3	0	3	8
APT6148	Beef Cattle Production and Management	Dr. Öğr. Üyesi Mabrouk ELSABAGH	3	0	3	8
APT6152	Ration Formulation Techniques	Dr. Öğr. Üyesi Sema YAMAN FIRINCIOĞLU	3	0	3	8

**HAYVANSAL ÜRETİM VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA (İNGİLİZCE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar

Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
APT7002	Seminar	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
APT7004	Doctoral Qualification	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
APT7006	Specialized Field Course	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
APT7008	Thesis proposal	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
APT7010	Thesis Research	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
APT7108	Vitamins in Animal Nutrition	Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	3	0	3	8
APT7118	Seafood Poisoning	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8

**TARIMSAL GENETİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS (TÜRKÇE) PROGRAMI DERSLERİ**

BAHAR						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
TGM6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
TGM6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
TGM6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
TGM6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
TGM6102	Genetik Mühendisliğinde Lab. İlkeleri	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	3	0	3	8
TGM6104	Hibrit Islahı ve Tohumluk Üretimi	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	3	0	3	8
TGM6106	Gen Kaynaklarının Toplanması ve Muh.	Prof. Dr. Sedat SERÇE	3	0	3	8
TGM6108	Bitki Islahında Haploidi	Dr. Öğr. Üyesi Ayten Kübra YAGIZ	3	0	3	8
TGM6110	Bitki Islahında Tozlanma ve Döllenme	Prof. Dr. Ufuk DEMİREL	3	0	3	8
TGM6112	Bitki Islahında İşlevsel Genomik	Prof. Dr. Z. Neslihan ÖZTÜRK	3	0	3	8
TGM6114	Tohum Teknolojisi ve Endüstrisi	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	3	0	3	8
TGM6116	Bitki Moleküler Sitogenetiği	Prof. Dr. Ahmet Latif TEK	3	0	3	8
TGM6118	Bitki Islahında Deneme Tekniği	Prof.Dr. Sedat SERÇE	3	0	3	8

**TARIMSAL GENETİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA (TÜRKÇE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
TGM7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
TGM7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
TGM7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
TGM7008	Tez Önerisi.	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
TGM7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
TGM7102	Bitkilerde Gen Aktarım Teknikleri	Prof. Dr. Z. Neslihan ÖZTÜRK	3	0	3	8
TGM7104	Bitkilerde Genetik Haritalama	Dr.Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	3	0	3	8
TGM7106	Proteomik ve Metabolomik	Prof. Dr. Z. Neslihan ÖZTÜRK	3	0	3	8
TGM7110	Tohumluk Üretim Prog. Oluşturulması	Prof.Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	3	0	3	8

TGM7114	Kültür Bitkilerinin Kökeni	Prof.Dr. Sedat SERÇE	3	0	3	8
TGM7116	Bitki Sentromer Biyolojisi	Prof. Dr. Ahmet Latif TEK	3	0	3	8
TGM7118	Genomik	Prof. Dr. Ufuk DEMİREL	3	0	3	8

**TARIMSAL GENETİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS (İNGİLİZCE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
AGE6002	Special Topics	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
AGE6004	Thesis Research (Thesis proposal)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
AGE6006	Thesis Research	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
AGE6008	Seminar	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
AGE6102	Laboratory Principles in Gen. Engin.	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	3	0	3	8
AGE6104	Hybrid Breeding and Seed Production	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	3	0	3	8
AGE6106	Collection and Manag. of Genetic Resources	Prof. Dr. Sedat SERÇE	3	0	3	8
AGE6108	Haploids in Plant Breeding	Dr. Öğr. Üyesi Ayten Kübra YAGIZ	3	0	3	8
AGE6110	Pollination and Fert. in Plant Breeding	Prof. Dr. Ufuk DEMİREL	3	0	3	8
AGE6112	Functional Genomics in Plant Breeding	Prof. Dr. Z. Neslihan ÖZTÜRK	3	0	3	8
AGE6114	Seed Technology and Industry	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	3	0	3	8
AGE6116	Plant Molecular Cytogenetics	Prof. Dr. Ahmet Latif TEK	3	0	3	8
AGE6118	Experimental Tech. in Plant Breeding	Prof. Dr. Sedat SERÇE	3	0	3	8

**TARIMSAL GENETİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA (İNGİLİZCE) PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
AGE7002	Seminar	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
AGE7004	Doctoral Qualification	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
AGE7006	Specialized Field Course	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
AGE7008	Thesis proposal	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
AGE7010	Thesis Research	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
AGE7102	Gene Transfer Techniques in Plants	Prof. Dr. Z. Neslihan ÖZTÜRK	3	0	3	8
AGE7104	Genetic Mapping in Plants	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fuat GÖKÇE	3	0	3	8
AGE7106	Proteomics ve Metabolomics	Prof. Dr. Z. Neslihan ÖZTÜRK	3	0	3	8
AGE7110	Establishment of Seed Production Prog.	Prof. Dr. Mehmet Emin ÇALIŞKAN	3	0	3	8
AGE7114	Origin of Crop Species	Prof. Dr. Sedat SERÇE	3	0	3	8
AGE7116	Plant Centromere Biology	Prof. Dr. Ahmet Latif TEK	3	0	3	8
AGE7118	Genomics	Prof. Dr. Ufuk DEMİREL	3	0	3	8

**MİMARLIK ANABİLİM DALINDA ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
MIM6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
MIM6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
MIM6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
MIM6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
MIM6104	Yapı Tasarımında Detay Araştırmaları	Prof. Dr. Semiha AKÇAÖZOĞLU	3	0	3	8
MIM6106	Yapı Hasarları ve Güçlendirme Tekn.	Doç. Öğr. Üyesi Hakan KARACA	3	0	3	8
MIM6108	Enerji ve Yapı Kabuğu Analizi	Doç. Dr. Tuğba İNAN GÜNAYDIN	3	0	3	8
MIM6110	Geleneksel Yapı Tipleri ve Yeniden Kul.	Doç. Dr. İlknur ACAR ATA	3	0	3	8
MIM6114	Tarihi Yapı Çözümleme	Dr. Öğr. Üyesi Emel EFE YAVAŞCAN	3	0	3	8

**PEYZAJ MİMARLIĞI ANABİLİM DALINDA ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
PEM6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
PEM6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
PEM6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
PEM6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
PEM6104	Peşaj Mimarlığında Donatı Elemanları	Dr. Öğretim Üyesi Barış KAHVECİ	3	0	3	8
PEM6106	Peşaj Mimarlığında Sanat	Dr. Öğretim Üyesi Nuriye Ebru YILDIZ	3	0	3	8
PEM6110	İyileştirici Bahçeler	Doç. Dr. Gülbin ÇETİNKALE DEMİRKAN	3	0	3	8
PEM6112	Yaya Bölgeleri ve Meydan Tasarım İlk.	Doç. Dr. Gülbin ÇETİNKALE DEMİRKAN	3	0	3	8
PEM6116	Koniferler	Prof. Dr. Tülay EZER	3	0	3	8
PEM6124	Toplu Konutlarda Dış Mekan Tasarımı	Prof. Dr. Gülden SANDAL ERZURUMLU	3	0	3	8
PEM6128	Yeşil Yol Planlaması	Prof. Dr. Gülden SANDAL ERZURUMLU	3	0	3	8
PEM6130	Peşaj Mim. İstatistiksel Analiz Yönt.	Doç. Dr. Muhammed Cüneyt BAĞDATLI	3	0	3	8

**İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM DALINDA 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK SEÇMELİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
ISG5002	Dönem Projesi	Danışman Öğretim Üyeleri	0	0	0	2
ISG5102	İş Kazaları ve Güvenlik	Doç. Dr. Abdurrahman LERMİ	3	0	0	6
ISG5104	Bakım-Onarım İşlerinde İş Sağlığı ve Güv.	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRALP	3	0	0	6
ISG5112	Hizmet Sektöründe İş Güvenliği	Doç. Dr. Fuat KAYA	3	0	0	6
ISG5116	Kişisel Koruyucu Donanımlar	Dr. Öğr. Üyesi Rifat BATTALOĞLU	3	0	0	6
ISG5118	Kaynak İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN	3	0	0	6
ISG5120	Yüksekte Çalışmalarda ve İş Yeri Bina Eklentilerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	Prof. Dr. M. Hakan SEVERCAN	3	0	0	6
ISG5126	Patlayıcı Ortamlarda İş Güvenliği	Dr. Öğr. Üyesi M. Suat DELİBALTA	3	0	0	6
ISG5128	İş Güv. Kült. ve Çalışma Hayatında Etik	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE	3	0	0	6
ISG5132	Yeraltı Yapıları ve Güvenlik	Prof. Dr. Ümit ATICI	3	0	0	6
ISG5134	Tehlikeli Atıklar ve Kontrolü	Prof. Dr. Hasan USLU	3	0	0	6
ISG5136	İş Hukuku	Dr. Öğr. Üyesi Balkan DEMİRDAL	3	0	0	6
ISG5140	Radyasyon Güvenliği	Dr. Öğr. Üyesi Vakkas BOZKURT	3	0	0	6
ISG5142	Biyolojik Risk Etmenleri	Prof. Dr. Osman SEYYAR	3	0	0	6

**(DİSİPLİNLERARASI) ENERJİ BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALINDA 2024- 2025
EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
DERSLERİ**

BAHAR

Zorunlu Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
EBT6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
EBT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
EBT6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
EBT6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
EBT6102	Nanomalzemelerde İleri Karakt. Tek.	Doç. Dr. Mehmet Ali OLĞAR	3	0	3	8
EBT6106	Hidrojen ve Yakıt Hücre Sistemleri-II	Doç. Dr. Çiğdem TİMURKUTLUK	3	0	3	8
EBT6108	Güç Üretimi ve Esasları	Doç. Dr. Cihan BAYINDIRLI	3	0	3	8
EBT6110	Nükleer Santraller	Prof. Dr. Sefa ERTÜRK	3	0	3	8
EBT6112	Grafen Tabanlı Teknolojiler	Prof. Dr. Recep ZAN	3	0	3	8
EBT6114	Nanobilimin Temelleri	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	3	0	3	8
EBT6120	Isıl Enerji Depolama	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	3	0	3	8
EBT6122	Isı Değiştiricileri	Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK	3	0	3	8
EBT6124	Faz Değiştiren Maddeler	Prof. Dr. Yeliz KONUKLU	3	0	3	8
EBT6130	Enerji Sistemlerinde Ölçme Teknikleri	Doç. Dr. Harun AKKUŞ	3	0	3	8
EBT6134	Biyokütleden Hidrojen Üretimi	Prof. Dr. Sevgi DEMİREL	3	0	3	8
EBT6136	İleri Fotovoltaik Malzemeler	Dr. Öğr. Üyesi Yavuz ATASOY	3	0	3	8
EBT6138	İçten Yanmalı Motorlarda Alternatif Yakıt Uyg.	Doç. Dr. Cihan BAYINDIRLI	3	0	3	8

**(DİSİPLİNLERARASI) ENERJİ BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ
ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK DOKTORA PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
EBT 7002	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	8
EBT 7004	Doktora Yeterlik	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
EBT 7006	Uzmanlık Alan Dersi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
EBT 7008	Tez Önerisi	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	0	0	30
EBT 7010	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
EBT 7104	Güneş Hücrelerinde İnce Film Üretim Tek.	Doç. Dr. Ayşe SEYHAN	3	0	3	8
EBT7118	Yenilenebilir Enerji Sist. Yaşam Döngüsü Anal.	Prof. Dr. Sevgi DEMİREL	3	0	3	8
EBT7122	Enerji Uygulamalarında Malzeme Bilimi	Prof. Dr. Recep ZAN	3	0	3	8
EBT7124	İleri Termodinamik	Prof. Dr. Bora TİMURKUTLUK	3	0	3	8

**(DİSİPLİNLERARASI) AFET YÖNETİMİ ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS

AFY 6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
AFY 6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
AFY 6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
AFY 6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
AFY 6102	İş Sağlığı Ve Güvenliği	Dr. Öğr. Üyesi Vakkas BOZKURT	3	0	3	8
AFY 6104	Bulaşıcı Hastalıkların Kontrolü	Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem SAMANCI TEKİN	3	0	3	8
AFY 6106	Afet Yönetiminde Çevresel Etki Değ.	Dr. Öğr. Üyesi Mahmut S. DELİBALTA	3	0	3	8
AFY 6108	Çevresel Tehlikeler	Prof. Dr. Yavuz SÜRME	3	0	3	8
AFY 6118	Afetlere Dirençli Toplum İnşası	Doç. Dr. Hakan KARACA	3	0	3	8
AFY 6130	Afetlerde Dezavantajlı Gruplar ve Sağ. Hiz.	Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem SAMANCI TEKİN	3	0	3	8
AFY6134	KBRN: Korunma ve Yönetimi	Prof. Dr. Sefa ERTÜRK	3	0	3	8
AFY 6138	Afetlerde Arama ve Kurtarma	Doç. Dr. M. Cüneyt BAĞDATLI	3	0	3	8

**DİSİPLİNLERARASI DİJİTAL TARIM ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Türkçe Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS
DGT6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
DGT6004	Tez Çalışması (Tez Önerisi)	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	2
DGT6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30
DGT6008	Seminer	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	2	0	6
DGT6104	Doğal Ve Kültürel Peyzajda Su Ögesi	Prof. Dr. Gülden SANDAL ERZURUMLU	3	0	3	8
DGT6106	Dijital Ambalajlama Teknolojileri	Doç. Dr. Hande BALTACIOĞLU	3	0	3	8
DGT6108	Hassas Tarım Tekn. İçin Nesnelerin İnterneti (Iot)	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kürşat YALÇIN	3	0	3	8
DGT6112	Hidroponik Bitki Yetiştiriciliği	Dr. Öğr. Üyesi Tefide KIZILDENİZ GÜRBÜZ	3	0	3	8
DGT6114	R İle Gelişmiş Veri Analizi	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep ÜNAL	3	0	3	8
DGT6116	Python İle İleri Veri Programlama	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep ÜNAL	3	0	3	8
DGT6118	Kümes Hayvanları Yetişt. Otomasyon	Prof. Dr. Ahmet ŞEKEROĞLU	3	0	3	8
DGT6120	Sulama Sistemlerinin Planlaması	Dr. Öğr. Üyesi BURAK ŞEN	3	0	3	8
DGT6122	Deniz Ürünleri Atıkları İşleme Tekn.	Doç. Dr. Emre YAVUZER	3	0	3	8
DGT6130	Hayvansal Üretim İlkeleri	Prof. Dr. Ahmet ŞEKEROĞLU	3	0	3	8
DGT6134	Tarımda Büyük Veri Analt. ve Bulut Biliş.	Doç. Dr. Ahmet Şakir DOKUZ	3	0	3	8
DGT6138	Kültürteknikte Ölçme Uygulamaları	Doç. Dr. M. Cüneyt BAĞDATLI	3	0	3	8
DGT6140	Hayv. Ürünlerde Biyoteknolojik Hplc Uyg.	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8
DGT6142	Tarımsal Ürün. Nanoemülsiyon Uyg.	Doç. Dr. İlknur BAĞDATLI	3	0	3	8
DGT6144	Tarımda Makine Öğrenmesi Uyg.	Dr. Öğr. Üyesi Yeşim DOKUZ	3	0	3	8

**HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI 2024- 2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
BAHAR YARIYILINDA OKUTULACAK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLERİ**

Bahar						
Seçmeli Dersler ve Diğerleri						
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesinin Adı	T	P	Kredi	AKTS

HEM 6002	Özel Konular	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	5	0	0	2
HEM 6006	Tez Çalışması	Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri	0	1	0	30

KARAR NO:2025/72 Kimya Anabilim Dalı 211906003 numaralı yüksek lisans öğrencisi **Muhammet SEVİMKAN'ın Tez Jürisi Öneri Formu** ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-13721302-399-610969 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Demet ÖZKIR tarafından yürütülen Kimya Anabilim Dalı 211906003 numaralı yüksek lisans öğrencisi **Muhammet SEVİMKAN'ın “Palustriella Commutata Karayosunu Ekstraktının Asidik Ortamdaki Yumuşak Çeliğin Elektrokimyasal Davranışına Etkisi”** konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği **Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-13721302-399-610969 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine** göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını **Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen** hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili yönetmeliğin 38. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılmak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Doç. Dr. Demet ÖZKIR (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Kimya Böl.
Prof. Dr. Yavuz SÜRME	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Kimya Böl.
Doç. Dr. Mehmet Erman MERT	Adana Alparslan Türkeş Bilim ve Teknoloji Üni., İleri Teknolojiler Uygulama ve Araştırma Merkezi

YEDEK ÜYELER

Doç.Dr.Selma Yıldırım UÇAN	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Biyoloji Böl.
Prof. Dr. Başak DOGRU MERT	Adana Alparslan Türkeş Bilim ve Teknoloji Üni., Müh. Fak., Enerji Sistemleri Müh. Böl.

KARAR NO:2025/73 Biyoloji Anabilim Dalı 221901901 numaralı doktora öğrencisi **Bassma BOUANANI'nın Yüksek Lisans Tez Sınav Tutanağı ve Tez Adı Değişikliği** ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 13/01/2025 tarihli ve E-67733972-399-606628 sayılı ve 23/01/2025 tarihli ve E-67733972-399-612051 sayılı yazıları görüşüldü.

Danışmanlığını Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ahmet KARATAŞ'ın yürüttüğü Biyoloji Anabilim Dalı 221901901 numaralı doktora öğrencisi **Bassma BOUANANI'nın “Akkaya Barajının Kış Mevsiminde Yerli ve Göçmen Kuşlar için Kışlama Davranışları ve Önemi”** isimli tezini incelemek ve tez savunma sınavını yapmak üzere oluşturulan jürinin 07/01/2025 tarihli tez savunma sınavı tutanağı, **Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (7) Maddesi** gereğince usul yönünden incelendi. Jüri tarafından oy birliği ile başarılı bulunan öğrencinin, kayıtlı bulunduğu Biyoloji Anabilim Dalında mezuniyet için gerekli tüm şartları yerine getirdiği tespit edilmiş olup, aynı yönetmeliğin 39. (1) Maddesi gereğince 21/01/2025 tarihinden itibaren geçerli olmak üzere mezuniyetine, “Akkaya Barajının Kış Mevsiminde Yerli ve Göçmen Kuşlar için Kışlama Davranışları ve Önemi” isimli tez başlığının değiştirilmesi ile ilgili jürinin tutanağı uygun görülerek tez adının “**Kuş Çeşitliliği Açısından Akkaya Göleti (Niğde) Sulak Alanın Ekolojik Önemi**” olarak kabulüne video konferans kayıtlarının saklanması ve gerektiğinde enstitüye teslim edilmesinin danışmanın sorumluluğunda olduğu ifade edilerek, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

KARAR NO:2025/74) Biyoloji Anabilim Dalı 231901006 numaralı yüksek lisans öğrencisi Gökhan GÜRÇÜ'nün **Tez Konusu Öneri Formu** ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 23/01/2025 tarihli ve E-67733972-399-612343 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Tuncay TÜRKES tarafından yürütülen Biyoloji Anabilim Dalı 231901006 numaralı yüksek lisans öğrencisi Gökhan GÜRÇÜ'nün "**Kovada Gölü Milli Parkı (Isparta) Örümcekleri (Araneae) Üzerinde Faunistik Çalışmalar**" adlı tez konusunun **Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34. (5) Maddesi** gereğince kabulüne ve kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;
Oy birliği ile karar verildi.

KARAR NO:2025/75) **Biyoteknoloji** Anabilim Dalı 231935001 numaralı **doktora** öğrencisi **Burcu KÖSE'nin Doktora Yeterlik Sınav Jürisi Öneri Formu** ve 181935001 numaralı **doktora** öğrencisi **Tuncay TULUK'un Doktora Tez Savunma Jürisi Öneri Formu** ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 23/01/2025 tarihli ve E-12043013-399-612494 sayılı yazısı ile 24/01/2025 tarihli ve E-12043013-399-612 sayılı yazısı görüşüldü.

KARAR NO:2025/75-b) Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Teoman KANKILIÇ tarafından yürütülen Biyoteknoloji Anabilim Dalı 181935001 numaralı doktora öğrencisi Tuncay TULUK'un "**Tip-2 Diyabetik COVID-19 Hastalarında Interferon Sinyal Yolağı Mutasyon ve Polimorfizmlerinin Araştırılması**" konulu doktora tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliklerin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 23/01/2025 tarihli ve E-12043013-399-612494 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. **Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 52. (4) Maddesine** göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili **yönetmeliğin 52. (6) maddesi** gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine ve video konferans kayıtlarının saklamasının ve gerektiğinde Enstitüye teslim edilmesinin Danışmanın sorumluluğunda olduğu ifade edilerek, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;
Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Prof. Dr. Teoman KANKILIÇ (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Biyoteknoloji Böl.
Prof. Dr. Cemil İŞLEK	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Biyoteknoloji Böl.
Doç. Dr. Dilara Fatma AKIN	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tıp Fak., Temel Tıp Bilimleri, Tıbbi Biyoloji Böl.
Prof. Dr. Hüseyin POLAT	Aksaray Üni., Fen Edebiyat Fak. Moleküler Biyoloji ve Genetik Böl.
Prof. Dr. Fadime KIRAN	Ankara Üni., Fen Fak., Biyoloji Böl.

YEDEK ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Doç. Dr. Fulya SAYGILI YİĞİT	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Biyoteknoloji Böl.
Prof. Dr. Reyhan ÇOLAK	Ankara Üni., Fen Fak., Biyoloji Böl.

KARAR NO:2025/76) **Hayvansal Üretim ve Teknolojileri** Anabilim Dalı 221933902 numaralı **yüksek lisans** öğrencisi **Mohammad ASVAD'ın Tez Jürisi Öneri Formu** ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-94168343-300-611023 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Doç. Dr. İlkur BAĞDATLI tarafından yürütülen Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı 221933902 numaralı yüksek lisans öğrencisi Mohammad ASVAD'ın “Zeytin Yaprağı Ekstraktı ile Zenginleştirilmiş Jelatin Filmlerin Soğukta Depolanan Tavuk Burgerlerin Kalitesi Üzerine Etkileri” konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-94168343-300-611023 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili yönetmeliğin 38. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Doç. Dr. İlkur BAĞDATLI (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak., Hayvansal Üretim ve Tek. Böl.
Dr. Öğr. Üyesi Sema YAMAN FIRINCIOĞLU	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak., Hayvansal Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Mustafa ÖZ	Aksaray Üni., Veteriner Fak., Klinik Öncesi Bilimler Böl.

YEDEK ÜYELER

Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak., Hayvansal Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Esmeray KÜLEY	Çukurova Üni., Su Ürünleri Fak., Su Ürün. Av. ve İşleme Tek. Böl.

KARAR NO:2025/77) Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı (İngilizce) 221936903 numaralı yüksek lisans öğrencisi Bashir Abdıwahab MOHAMED'in Tez Jürisi Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-94168343-300-611378 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Dr. Öğr. Üyesi Mabrouk ELSABAGH tarafından yürütülen Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı (İngilizce) 221936903 numaralı yüksek lisans öğrencisi BASHIR ABDIWAHAB MOHAMED'in “Effects of Branched-Chain Amino Acids on Metabolic and Productive Status, Antioxidant Capacity, and Immune Response in Transition Dairy Cows” konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-94168343-300-611378 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili yönetmeliğin 38. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Dr. Öğr. Üyesi Mabrouk ELSABAGH (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak., Hayvansal Üretim ve Tek. Böl.
Dr. Öğr. Üyesi Sema YAMAN FIRINCIOĞLU	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak., Hayvansal Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Adem KAMALAK	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üni., Ziraat Fak., Zootekni Böl.

YEDEK ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak., Hayvansal Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Ahmet ŞAHİN	Kırşehir Ahi Evran Üni., Ziraat Fak., Zootekni Böl.

KARAR NO:2025/78) Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı (İngilizce) 231936903 numaralı yüksek lisans öğrencisi Yusuf ISHAQ'ın Tez Konusu Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 23/01/2025 tarihli ve E-94168343-300-612101 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Sibel CANOĞULLARI DOĞAN tarafından yürütülen Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı (İngilizce) 231936903 numaralı yüksek lisans öğrencisi Yusuf ISHAQ'ın "Effect of storage time and temperature on egg quality and shelf life of eggs coated with different coating materials" adlı tez konusunun Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34. (5) Maddesi gereğince kabulüne ve kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;
Oy birliği ile karar verildi.

KARAR NO:2025/79) Bitkisel Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı 171924002 numaralı doktora öğrencisi Keziban Sinem TULUKOĞLU KUNT'un Doktora Tez Savunma Jürisi Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-84073514-300-611521 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mustafa ÖZDEN tarafından yürütülen Bitkisel Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı 171924002 numaralı doktora öğrencisi Keziban Sinem TULUKOĞLU KUNT'un "Farklı Meyve Türlerinden Elde Edilen Epifitik Mayaların Elma Depo Çürüklüklerine Karşı Biyolojik Mücadele Olanaklarının Araştırılması" konulu doktora tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliklerin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-84073514-300-611521 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 52. (4) Maddesine göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili yönetmeliğin 52. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman Öğretim üyesince ilan edilmesine ve video konferans kayıtlarının saklanması ve gerektiğinde Enstitüye teslim edilmesinin Danışmanın sorumluluğunda olduğu ifade edilerek, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;
Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Prof. Dr. Mustafa ÖZDEN (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak., Bitk. Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Halil TOKTAY	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak. Bitk. Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Ayhan GÖKÇE	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak. Bitkisel Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Sibel DERVİŞ	Mardin Artuklu Üni., Kızıltepe Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Böl.
Prof. Dr. Fatih ŞEN	Ege Üni., Ziraat Fak., Bahçe Bitkileri Böl.

YEDEK ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Doç. Dr. Eminur ELÇİ	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak. Bitkisel Üretim ve Tek. Böl.

KARAR NO:2025/80) Bitkisel Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı (İngilizce) 221927005 numaralı yüksek lisans öğrencisi Derya DEMİRALAN'ın Tez Jürisi Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-84073514-300-611877 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Eminur ELÇİ tarafından yürütülen Bitkisel Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı (İngilizce) 221927005 numaralı yüksek lisans öğrencisi Derya DEMİRALAN'ın “Genomic and Biological Characterization of Tomato Brown Rugose Fruit Virus (ToBRFV)” konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-84073514-300-611877 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını yapmak üzere Tez Savunma Jürisi olarak aşağıda isimleri yazılı olan öğretim üyelerinden oluşturulmasına, il dışından gelecek Jürisi Üyesine yoluk (şehirlerarası ulaşım için sadece otobüs bileti) ve yevmiye giderlerinin Enstitümüz bütçesinden ödenmesine; ilgili yönetmeliğin 38. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve yerinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine kararın ilgili Öğretim Üyesine ve Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Doç. Dr. Eminur ELÇİ (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak. Bitkisel Üretim ve Tek. Böl.
Prof. Dr. Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak. Bitkisel Üretim ve Tek. Böl.
Doç. Dr. İbrahim ÇELİK	Pamukkale Üni., Çal MYO. Bitkisel ve Hayvansal Böl.

YEDEK ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Prof. Dr. Halil TOKTAY	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Tarım Bil. ve Tek. Fak. Bitk. Üretim ve Tek. Böl.
Doç. Dr. Adem BOZKURT	Hatay Mustafa Kemal Üni., Ziraat Fak., Bitki Koruma Böl.

KARAR NO:2025/81) Maden Mühendisliği Anabilim Dalı 221913003 numaralı yüksek lisans öğrencisi Mehmet ÇOŞKUN'un Tez Konusu Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 20/01/2025 tarihli ve E-38065420-399-610091 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ramazan ÇOMAKLI tarafından yürütülen Maden Mühendisliği Anabilim Dalı 221913003 numaralı yüksek lisans öğrencisi Mehmet ÇOŞKUN'un "Kaya Kütle Özelliklerine Bağlı Olarak Yeraltı Kurşun Çinko İşletmesi İçin Galeri Kesitlerinin 3 Boyutlu Olarak Tasarlanması" adlı tez konusunun Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34. (5) Maddesi gereğince kabulüne ve kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

KARAR NO:2025/82) Makine Mühendisliği Anabilim Dalı 221907004 numaralı yüksek lisans öğrencisi Cihangir KAPLAN'ın Tez Jürisi Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 20/01/2025 tarihli ve E-70563738-399-610229 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Serkan TOROS tarafından yürütülen Makine Mühendisliği Anabilim Dalı 221907004 numaralı yüksek lisans öğrencisi Cihangir KAPLAN'ın “Krank Kasnağında Bulunan Kanallı Parçasının Spin Forming Prosesinin Sonlu Elemanlar Metodu ile İncelenmesi ve Üretilmesi” konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 20/01/2025 tarihli ve E-70563738-399-610229 sayılı

yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili yönetmeliğin 38. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Prof. Dr. Serkan TOROS (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Müh. Fak., Makine Müh. Böl.
Prof. Dr. Yusuf CÜNEDİOĞLU	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Müh. Fak., Makine Müh. Böl.
Doç. Dr. Mevlüt TÜRKÖZ	Konya Teknik Üni., Müh. ve Doğa Bilim. Fak., Makine Müh. Böl.

YEDEK ÜYELER

Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Müh. Fak., Makine Müh. Böl.
Prof. Dr. Murat DİLMEÇ	Necmettin Erbakan Üni., Müh. Fak., Makine Müh. Böl.

KARAR NO:2025/83) Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı 221909603 numaralı yüksek lisans öğrencisi **Muhammet Anıl AYDOĞMUŞ'un Tez Jürisi Öneri Formu** ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-43841626-399-611805 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR tarafından yürütülen Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı 221909603 numaralı yüksek lisans öğrencisi **Muhammet Anıl AYDOĞMUŞ'un "Niğde (Türkiye)'de AERMOD Hava Kalitesi Dispersiyon Modeli ile PM10 Kirliliğinin Değerlendirilmesi"** konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-43841626-399-611805 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili yönetmeliğin 38. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Prof. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Müh. Fak., Çevre Müh. Böl.
Prof. Dr. Selma YAŞAR KORKANÇ	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Müh. Fak., Çevre Müh. Böl.
Prof. Dr. Melayib BİLGİN	Aksaray Üni., Müh. Fak., Çevre Müh. Böl.

YEDEK ÜYELER

Doç. Dr. Öznur Begüm GÖKÇEK	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Müh. Fak., Çevre Müh. Böl.
Doç. Dr. Hakan DULKADİROĞLU	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üni., Müh.-Mim. Fak., Çevre Müh. Böl.

KARAR NO:2025/84) Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında bireysel başvuruda bulunan uluslararası öğrenci Zabihullah RASA'nın yüksek lisans programına kabulü ve danışman atanmasıyla ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 23/01/2023 tarihli ve E-43841626-399-611952 sayılı yazısı görüşüldü.

2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında lisansüstü öğrenim görmek üzere Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans programına bireysel olarak başvuruda bulunan, Zabihullah RASA'nın başvuru belgeleri incelendi. Konu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığının uygun görüşleri doğrultusunda Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Programlara Uluslararası Öğrenci Kabul Yönergesi'nin 8. (2) maddesi gereğince, yüksek lisans programına başvurusunun kabulüne, 27-31 Ocak 2025 tarihleri arasında kaydının yapılmasına, kararın ilgili öğrenciye kabul mektubu ile bildirilmesine kesin kayıt yaptırdığı takdirde Anabilim Dalı Başkanlığınca öğrenciye danışman olarak önerilen Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ece Ümmü DEVECİ'nin danışman olarak atanmasına ve kararın ilgili öğrenci ile Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

KARAR NO:2025/85) Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı 231929001 numaralı doktora öğrencisi Kemal ULUSOY ve 221929901 numaralı doktora öğrencisi Ahmad Wali Wali Zadah'ın Doktora Yeterlik Sınav Tutanağı ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 23/01/2025 tarihli ve E-43841626-399-612508 sayılı yazısı görüşüldü.

KARAR NO:2025/85-a) Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR tarafından yürütülen Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı 231929001 numaralı doktora öğrencisi Kemal ULUSOY'nun Doktora Yeterlik Jüri Sınavı ile ilgili yeterlik jürisinin sınav tutanağı incelenerek, yüz yüze yapılan yazılı sınavından 85 puan çevrim içi yapılan sözlü sınavından 78 puan aldığından adı geçen öğrenci Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 49. (ç) Maddesi gereğince, başarılı olduğuna, video konferans kayıtlarının saklamasının ve gerektiğinde Enstitüye teslim edilmesinin danışmanın sorumluluğunda olduğu ifade edilerek, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

KARAR NO:2025/85-b) Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR tarafından yürütülen Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı 221929901 numaralı doktora öğrencisi Ahmad Wali Wali Zadah'ın Doktora Yeterlik Jüri Sınavı ile ilgili yeterlik jürisinin sınav tutanağından Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 49. (ç) Maddesi gereğince adı geçen öğrencinin yüz yüze yapılan yazılı sınavından 75 puan alarak başarılı olduğu ancak çevrim içi yapılan sözlü sınavından 56 puan alarak başarısız olduğu, doktora yeterlik sözlü sınav tutanağından anlaşılmaktadır. Söz konusu yönetmeliğin 49. (d) Maddesi gereğince bir sonraki yarıyılıda sözlü sınavına tekrar alınmasına, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

KARAR NO:2025/86) Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı 231902013 numaralı yüksek lisans öğrencisi Nurseda YILMAZ'ın seminer sınavının yapıış şekli ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 22/01/2025 tarihli ve E-15407540-399-611614 sayılı yazısı görüşüldü.

Seminer sınavının çevrimiçi yapılması talep edilen, aşağıdaki listede adı, soyadı yazılı olan Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans öğrencisinin, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 58.(2) Maddesi gereğince Seminer sınavının, denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve kayıt altına alınması koşulu ile Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885 sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapılmasının uygun olduğuna, ilgili yönetmeliğin 37.(2) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine ve kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci No	Adı Soyadı	Danışman	Çevrimiçi Sınavlar
231902013	Nursedra YILMAZ (YL)	Prof. Dr. Yasin KABALCI	Seminer

KARAR NO:2025/87) Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı 231902012 numaralı yüksek lisans öğrencisi Ayşegül MEMİŞ ONAT'ın Tez Konusu Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-15407540-399-611386 sayılı yazısı görüşüldü.

Danışmanlığı Dr. Öğr. Üyesi Alper EMLEK tarafından yürütölen Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı 231902012 numaralı yüksek lisans öğrencisi Ayşegül MEMİŞ ONAT'ın "Elektrolüminesans (EL) Görüntöleme İle Güneş Panellerindeki Kusurların Derin Öğrenme İle Tespiti" adlı tez konusunun Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34.(5) Maddesi gereğince kabulüne ve kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliğı ile karar verildi.

KARAR NO:2025/88) Biyotekoloji Anabilim Dalı 211934013 numaralı yüksek lisans öğrencisi Sinan AVŞAR'ın Tez Jürisi Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 24/01/2025 tarihli ve E-12043013-399-612708 sayılı yazısı, Maden Mühendisliği Anabilim Dalında 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında öğrenci kabul komisyonu ve mülakat jürisinin yeniden belirlenmesi ile ilgili 24/01/2025 tarihli ve E-38065420-929-612980 sayılı yazısı ve Disiplinlerarası Afet Yönetimi Anabilim Dalı 221942001 numaralı yüksek lisans öğrencisi Kübra ERTEM'in Tez Jürisi Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-80654026-399-610921 sayılı yazısı ile 22/01/2025 tarihli ve E-80654026-399-6111479 sayılı yazısı ek gündeme alınarak görüşüldü.

KARAR NO:2025/88/1) Biyotekoloji Anabilim Dalı 211934013 numaralı yüksek lisans öğrencisi Sinan AVŞAR'ın Tez Jürisi Öneri Formu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 24/01/2025 tarihli ve E-12043013-399-612708 sayılı yazısı ek gündeme alınarak görüşüldü.

Danışmanlığı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Bilge KARATEPE tarafından yürütölen Biyotekoloji Anabilim Dalı 211934013 numaralı yüksek lisans öğrencisi Sinan AVŞAR'ın "Niğde Yöresi Köpeklerinde Neospora Caninum'un Seroprevalansı" konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğın öngördüğü tüm şartları yerine getirdiğı Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 24/01/2025 tarihli ve E-12043013-399-612708 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili yönetmeliğın 38. (6) maddesi gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılmak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;

Oy birliğı ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Prof. Dr. Bilge KARATEPE (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Biyotekoloji Böl.
Dr. Öğr. Üyesi Özhan ŞENOL	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Biyoteknoloji Böl.
Prof. Dr. Uğur USLU	İstanbul Medeniyet Üni., Tıp Fak., Temel Tıp Bilimleri Böl.

YEDEK ÜYELER

Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin TÜRKER	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Fen Fak., Biyotekoloji Böl.
Prof. Dr. Alparslan YILDIRIM	Erciyes Üni., Veteriner Fak., Klinik Öncesi Bilimler Böl.

KARAR NO:2025/88/2) Maden Mühendisliği Anabilim Dalında **2024-2025** Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **öğrenci kabul komisyonu ve mülakat jürisinin** yeniden belirlenmesi ile ilgili 24/01/2025 tarihli ve E-38065420-929-612980 sayılı yazısı ek gündeme alınarak görüşüldü.

2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Maden Mühendisliği Anabilim Dalına öğrenci kabulü için, **27 Ocak 2025 tarihinde saat 10⁰⁰** da mülakat sınavlarını yapmak üzere aşağıda isimleri belirtilen öğretim üyelerinin **Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 12. Maddesinin (1-a) ve (1-b) bentleri** gereğince jüri üyesi olarak görevlendirilmelerine ve kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Yüksek Lisans Programı

Prof. Dr. Ümit ATICI	ASIL
Doç. Dr. Serkan ÇAYIRLI	ASIL
Doç. Dr. Ahmet TEYMEN	ASIL
Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Suat DELİBALTA	YEDEK
Dr. Öğr. Üyesi Emine YOGURTCUOĞLU	YEDEK

KARAR NO:2025/88/3) Disiplinlerarası Afet Yönetimi Anabilim Dalı 221942001 numaralı yüksek lisans öğrencisi **Kübra ERTEM'in Tez Jürisi Öneri Formu** ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-80654026-399-610921 sayılı yazısı ile 22/01/2025 tarihli ve E-80654026-399-6111479 sayılı yazısı ek gündeme alınarak görüşüldü.

Danışmanlığı **Dr. Öğr. Üyesi Şeyda ADIGÜZEL ISTIL** tarafından yürütülen **Afet Yönetimi** Anabilim Dalı 221942001 numaralı yüksek lisans öğrencisi **Kübra ERTEM'in "6 Şubat Kahramanmaraş Merkezli Deprem Afeti Sonrası Görülen Salgın Hastalıkların Afet Yönetimi Açısından İncelenmesi: Hatay İli Örneği"** konulu yüksek lisans tez çalışmasını tamamladığı ve ilgili yönetmeliğin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 21/01/2025 tarihli ve E-80654026-399-610921 sayılı yazısından anlaşılmaktadır. **Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 38. (2) Maddesine** göre söz konusu tezi incelemek ve tez savunma sınavını Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulunun 05/11/2021 tarih ve 2021/885-a sayılı kararında belirtilen hususlar dikkate alınarak denetlenebilir ortam ve şartlarda gerçekleştirilmesi ve danışmanı tarafından kayıt altına alınması koşulu ile çevrimiçi (video konferans şeklinde) yapmak üzere Tez Savunma Sınavı Jürisi olarak aşağıda belirtilen öğretim üyelerinin görevlendirilmesine, ilgili **yönetmeliğin 38. (6) maddesi** gereğince, sınav tarihi, saati ve linkinin isteyen katılımcılarla paylaşılacak üzere sınavdan en az üç gün önce birim panolarında danışman öğretim üyesince ilan edilmesine, kararın ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına ve ilgili öğretim üyelerine bildirilmesine;

Oy birliği ile karar verildi.

ASIL ÜYELER

ÜNVANI, ADI-SOYADI	ÇALIŞTIĞI KURUM VE ADRESİ
Dr. Öğr. Üyesi Şeyda ADIGÜZEL ISTIL (Danışman)	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Teknik Bilimler MYO Yapı Denetimi Böl.
Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Suat DELİBALTA	Niğde Ömer Halisdemir Üni., Müh. Fak., Maden Müh. Böl.
Dr. Öğr. Üyesi Ali Nadir KAPLAN	Isparta Uyg. Bil. Üni., Mühendislik Fak., İnşaat Müh. Böl.

YEDEK ÜYELER

Doç. Dr. Hakan KARACA	Niğde Ömer Halisdemir Üni. Mimarlık Fak. Mimarlık Böl.
Prof. Dr.Mehmet AVCAR	Isparta Süleyman Demirel Üni., Mühendislik Fak., İnşaat Müh. Böl.

Prof. Dr. Mustafa KARATEPE	Müdür
Prof. Dr. Ümit ATICI	Müdür Yardımcısı.
Dr. Öğr. Üyesi Özhan ŞENOL	Müdür Yardımcısı
Prof. Dr. Osman SEYYAR	Üye
Prof. Dr. Selma YAŞAR KORKANÇ	Üye
Prof. Dr. Ufuk DEMİREL	Üye

Prof. Dr. Mustafa KARATEPE
Müdür
İmza

Prof. Dr. Ümit ATICI
Müdür Yardımcısı
İmza

Dr. Öğr. Üyesi Özhan ŞENOL
Müdür Yardımcısı
İmza

Prof. Dr. Osman SEYYAR
Üye
İmza

Prof. Dr. Selma YAŞAR KORKANÇ
Üye
İmza

Prof. Dr. Ufuk DEMİREL
Üye
İmza

ASLI GİBİDİR

Rukiye AKSOY
Enstitü Sekreteri