

2025-2026 BAHAR DÖNEMİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER PROGRAMLARI

ANABİLİM DALI / BİLİM DALI	ÖĞRENCİNİN ADI SOYADI	SEMİNER KONUSU	TEZ DANIŞMANI ADI-SOYADI	SEMİNER TARİHİ VE SAATI	SEMİNER YERİ
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri	Talha KOÇAK	Yapay Zekâ ve Ölçme Değerlendirme	Doç. Dr. Fatih SALTAN	03.06.2026/13.30	Amasya Üniversitesi
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Nazmiye Didem LAP	Klasik Öğretim Tasarımı Modellerinin Üretken Yapay Zekâ Bağlamında Yeniden Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Mehmet KARA	03.06.2026/11:30	Online
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Didem ÖZTEN	Öz-yeterlik kuramı çerçevesinde yapay zekâ öz yeterliğinin incelenmesi	Doç. Dr. Mehmet KARA	12.06.2026/16.00	Online
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	İrem CEYLAN	Çok Modlu Öğrenme Analitikleri: Öğrenmeyi Anlamada Yeni Bir Yaklaşım	Prof. Dr. Recep ÇAKIR	10.06.2026 / 13:00	Online
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Kadriye ZOBU	Ortaokul öğrencilerinin dijital okuryazarlık, etik farkındalık ve siber sağlık düzeylerinin incelenmesi	Prof. Dr. Recep ÇAKIR	03/06/2026/13.00	Amasya Üniversitesi Eğitim Fakültesi
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Sefa ZENGİN	Yapay Zekâ Sistemlerinin Eğitimde Geri Bildirim Amacıyla Kullanılması	Doç. Dr. Feray UĞUR ERDOĞMUŞ	09.06.2026/13:00	Online
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı	Betül PEHLİVAN	Türkiye'de Kaçak Avcılık	Dr. Öğr. Üyesi Emel ÇAKIR	05.06.2026/11:00	Eğitim Fakültesi C Blok Seminer Sınıfı 3
Biyoloji	Battalgazi SARIKAHYA	Kanatlı Hayvanlarda Biyomedikal Teknolojilerin Kullanım Alanları	Doç. Dr. Arda Anıl ÖZKÖK	29.05.2026/10:00	Sulova MYO Seminer Salonu
Biyoteknoloji	Kürşad Arda BAYKAYA	Fırın Ürünlerinde Bileşen İkameleri ve Ürün Kalitesi Üzerine Etkileri	Dr. Öğr. Üyesi Sultan ACUN	15.06.2026/11:00	Sulova MYO Toplantı Salonu
Biyoteknoloji	Meltem ÖZTÜRK	Biyojenik Bakırsit Nanopartiküllerin Sentezlenme Yolları ve Pestisidal Aktiviteleri	Dr. Öğr. Üyesi Onur AKER	11.06.2026/11:00	Sulova MYO
Biyoteknoloji	Cem ÇELİK	Fonksiyonel Gıdalar ile İnflamming Baskılanması ve Longevity Göstergeleri	Prof. Dr. Melek GÜL	22.05.2026/11:00	Online
Biyoteknoloji	Ezgi BAŞPINAR	Kanatlı Hayvanlarda Biyomedikal Teknolojilerin Kullanım Alanları	Doç. Dr. Arda Onur ÖZKÖK	05.06.2026/10:00	Sulova Meslek Yüksekokulu Seminer Salonu
Biyoteknoloji	Kürşad Arda BAYKAYA	İşlemlerde Kalite Kültürü ve Kurumsal Başarı	Dr. Öğr. Üyesi Şirin OBA İLTER	16.06.2026/13:00	Sulova MYO Toplantı Salonu
Biyoteknoloji	İkbal MACİT	Batarya Gruplarında Akıllı Yönetim Sistemi	Dr. Öğr. Üyesi Erhan BERGİL	17.06/2026-15:00	Mühendislik Fakültesi
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Eren YILMAZ	Süper Kondansatörlerde Ömür Tahmini	Dr. Öğr. Üyesi Erhan BERGİL	04.06.2026 / 13:30	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ TOPLANTI SALONU
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Fatih GÜRGÜR	Kaotik sistemlere dayalı algoritmalar kullanılarak mppt tabanlı pv panel kontrolünün optimizasyonu	Dr. Öğr. Üyesi İsmail ÖZTÜRK	22.05.2026/10:00	Online
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Mehmet Akif ERGAN	Diferansiyel Koruma Rölelerinin Çalışmasındaki Problemler ve Güncel Çözüm Önerileri	Doç. Dr. Alişan AYYAZ	18.06.2026/14:00	Online
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Umur ZORLU	İşyeri stresi ve işyeri mutluluğu arasındaki ilişkinin belirlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Gülhan GÖK	02.06.2026/12:00	Amasya Üniversitesi Bilim İletişimi Ofisi (Tarihî Bölül Hatun Sıbyan Mektebi)
İş Sağlığı ve Güvenliği	Ekin Su SARIOĞLU	ET İşleme Tesisinde İş Sağlığı ve Güvenliği Uygulamaları ve Risk Yönetimi	Doç. Dr. Harun YAKA	12.06.2026 / 16.30	Online
İş Sağlığı ve Güvenliği	Büşra Nur TOPSAKAL	Sağlık Çalışanlarında Ergonomik Risk Faktörleri ve Bel Ağrıları	Prof. Dr. Levent Uğur		
İş Sağlığı ve Güvenliği	Fatih KESKİN	İş Yeri Fiziksel Risk Etmenleri Arasında Radyasyonun Yeri ve Önemi	Prof. Dr. Levent Uğur	10.06.2026 / 13:00	Online
İş Sağlığı ve Güvenliği	Nihal KAN KAYNAR				
Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı	Nisa Betül ÜNAL	Üniversite Yerleşkelerindeki Kentsel Donatı Elemanlarının Kullanıcı Deneyimi Açısından Analizi ve Yerel Kimlik Odaklı Tasarım Önerilerinin Geliştirilmesi: Amasya Üniversitesi Yeşillik Projesi Örneği	Dr. Öğr. Üyesi Kadri Tolga ÇELİK	17.06.2026/10:00	Mimarlık Fakültesi Dekanlık Toplantı Salonu
Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı	Ümran KAYMAZ KESKİNER	Çocuk Dostu Kentsel Kapsamında Oyun Parklarının Anne-Çocuk Kullanım Dinamikleri ve Kullanıcı Deneyimleri Açısından Mekansal Kalite Değerlendirilmesi:Amasya Örneği	Dr. Öğr. Üyesi Kadri Tolga ÇELİK	17.06.2026/11:00	Mimarlık Fakültesi Dekanlık Toplantı Salonu
Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı	Bahadır Soylu	Tokat İli, Turhal İlçesindeki Turhal Millet Bahçesinin Peyzaj Tasarım Kriterleri Açısından İncelenmesi ve Kullanıcı Deneyimleri Üzerinden Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Kadri Tolga ÇELİK	17.06.2026/13:00	Mimarlık Fakültesi Dekanlık Toplantı Salonu
Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı	İpek Elmas KARAKAYA	Yeşil Soylulaştırma: Kavramsal Çerçeve, Literatürdeki Eğilimler ve Araştırma Boşlukları Üzerine Kapsamlı Bir İnceleme	Dr. Öğr. Üyesi Nevruz ÇINAR ÖZDİL	15.06.2026 / 13:00	Seminer Salonu
Makine Mühendisliği	ECE KARAKÜTÜK	Kompozit Filamentlerin Üretimi ve Dayanımlarının İncelenmesi	Prof. Dr. Levent UĞUR	10.06.2026 / 13:00	Online
Makine Mühendisliği	Zulfiyar İLİMAN	Trombe Duvarı Sistemlerinde Isıl Verimliliğin İncelenmesi	Doç. Dr. Korhan ÖKTEN	12.06.2026 / 13:00	Online
Makine Mühendisliği	Hasan ŞANLI	Lazer Parlatma Yönteminin Ergiyük Yığılma Modelleme ile Üretimi Serbest Geometrik Yüzeylerin Pürüzlülüğüne Etkisi	Dr. Öğr. Üyesi Mahmut ÖZER	04.06.2026 /16.00	Online
Makine Mühendisliği	Eren Can ERDOĞAN	Katkılı Teflon (PTFE) Malzemenin Lazer Kesimdeki Davranışı ve Kesim Parametrelerine Etkisi	Doç. Dr. Kutay AYDIN	10.06.2026 /13.00	Online
Matematik	Tuğçe ACARAY	Sınır Şartlarında Geçiş Şartları ve İntegral Terim bulunan Süreksiz Katsayılı ve Özdeğer Parametrelili Sınır Değer Probleminin Tanıtılması	Prof. Dr. Mustafa KANDEMİR	15.06.2026/14:00	Eğitim Fakültesi Dekanlık Toplantı Salonu
Matematik	Hüsne Seval ULAŞLI	Bronz Riemann Manifoldların Pseudo-Slant Altmanifoldları ile İlgili bazı geometrik sonuçlar	Prof. Dr. Süleyman DİRİK	12.06.2026/11:00	Online
Matematik	Hüseyin YİĞİT	Euler sayıları ile ilgili analitik fonksiyonlar için bazı sonuçlar	Prof. Dr. Süleyman DİRİK	05.06.2026/11:00	Online
Matematik	Tuğba ÇOŞKUN	Kuaterniyonik Eğriler ve Yüzeyler	Doç. Dr. Zehra ÖZDEMİR	02.06.2026/14:30	Amasya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Seminer Salonu
Matematik	Esmâ ELMACI	İkinci Mertebeden Sturm-Liouville Diferansiyel Operatörünün Spektral Özellikleri	Prof. Dr. Kadriye AYDEMİR	22.05.2026/14:00	Online
Matematik	Kübra YILDIZ	Regle Yüzeyler ve Tekillikler	Prof. Dr. Tefvik SAHİN	05.06.2026 / 14:00	Online
Matematik	Mert GENCEL	Çarpımsal Analize Dayalı Volterra İntegral Denklemleri İçin Yaklaşım Yöntemleri	Prof. Dr. Ahmet ALTÜRK	03.06.2026 /13:00	Matematik Bölümü Seminer Salonu
Matematik	Buse ÇAM GENCEL	Çarpımsal Analize Dayalı Fredholm İntegral Denklemleri İçin Yaklaşım Yöntemleri	Prof. Dr. Ahmet ALTÜRK	03.06.2026 /14:00	Matematik Bölümü Seminer Salonu
Matematik	Zeynep AY	Grupların Esnek Simetrik Fark-Kesim Çarpımı	Prof. Dr. Aslıhan SEZGİN	08.06.2026/10.30	Online
Matematik	İbrahim DURAK	Grupların Esnek Kesim-Birleşim Çarpımı	Prof. Dr. Aslıhan SEZGİN	08.06.2026/09.30	Online
Matematik	Zeynep KANBEROĞLU	Ortogonal Koni S-Metrik Uzaylarda Sabit Nokta Teoremleri	Doç. Dr. Nurcan BİLGİLİ GÜNGÖR	03.06.2026/11:00	Fen Edebiyat Fakültesi
Matematik	Seyit Ahmet KARA	Fark Denklemlerinin Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Serkan ASLIYÜCE	16.06.2026 / 11:00	Online
Matematik	Şeyma KOÇA	Yapay sinir ağırları ile diferansiyel denklem çözümleri	Dr. Öğr. Üyesi Serkan ASLIYÜCE	16.06.2026 / 12:00	Online
Matematik	İrem Nur UÇAR	Lorentz -3 Uzayındaki Süpereliptik Null Koni Üzerinde Dönme Hareketi ve Uygulamaları	Doç. Dr. Zehra ÖZDEMİR	5.06.2026/13:30	Online
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Anabilim Dalı/Fen Bilgisi Eğitimi	Büşra Sümeyye HANÖZÜ	Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Kuvvet Konusunda Hataya Yaklaşımları	Doç. Dr. Salih DEĞİRMENÇİ	08.06.2026 /11.00	C-331 (Seminer Sınıfı 3)
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Anabilim Dalı/Fen Bilgisi Eğitimi	Fatma AYKUL KOÇ	Ortaokul Öğrencilerinin Etobotanik Farkındalığına Amasya İli Örneği	Prof. Dr. Cengiz Yıldırım	15/06/2026 11.00	C Blok Seminer Sınıfı
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Fen Bilgisi Eğitimi	Betül ÖZDARENDELLİ	Öğretim Tasarımı Değerlendirmesi: Yapay Zekâ Destekli RADEC Öğrenme Modeli	Prof. Dr. Sevily KARAMUSTAFAOĞLU	10.06.2026/11.00	Amasya Üniversitesi Eğitim Fakültesi C Blok
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Fen Bilgisi Eğitimi	Çağdas İskender DEMİROK	Küresel Ölçekte Yapay Zekâ Destekli Afet Yönetimi Yaklaşımları	Prof. Dr. Arzu CANSARAN	22.05.2026/14:00	C Blok- Seminer Sınıfı (C-331)
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Fen Bilgisi Eğitimi	Nisa Nur ALKAN	Deneyap teknoloji atölyeleri	Prof. Dr. Şafak ULUÇINAR SAĞIR	08.06.2026-13:00	Eğitim Fakültesi C-Blok Seminer Salonu
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Matematik Eğitimi	Emel BAYAT	Matematik Eğitiminde Üstbilgi Ve Matematik Kaygısı Üzerine Yapılan Çalışmaların İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Birol TEKİN	18.06.2026/11:00	Amasya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Sınıfı
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Matematik Eğitimi	Edibe Betül ÖZÜM	Maarif Modeli Ortaokul Matematik Öğretim Programı Kapsamında Farklılaştırma Uygulamalarına Bir Bakış	Dr. Öğr. Üyesi Nida EMÜL	05.06.2026/13:00	Eğitim Fakültesi Seminer Odası
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Matematik Eğitimi	Selin Ebru GÜRBÜZ	Türkiye Yüzyılı Maarif Modeli Kapsamında Hazırlanan Ortaokul Matematik Öğretim Programına Yönelik Yapılmış Çalışmaların İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Birol TEKİN	19.06.2026/11:00	Amasya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Sınıfı
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Matematik Eğitimi	Esmâ BODUR	LGS' da Çıkılmış Matematik Sorularına Yönelik Yapılan Çalışmaların İncelenmesi: İçerik Analizi	Dr. Öğretim Üyesi Birol TEKİN	08.06.2026/10.00	Amasya Üniversitesi Eğitim Fakültesi B Blok (Derslik 209)
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Matematik Eğitimi	Selma KALEKÖYLÜOĞLU	Yapay Zekâ Destekli Matematik Eğitimi Üzerine Yapılan Çalışmaların İncelenmesi	Dr. Öğretim Üyesi Birol TEKİN	19.06.2026/10.00	Amasya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Sınıfı
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Matematik Eğitimi	Elif ÖZBEK	2020-2026 Yılları Arasında MEB'in Hazırladığı Örnek İstatistik Ve Olasılık Sorularının Bilgişel İstem Düzeylerine Göre İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Beyda TOPAN	17.06.2026/14.00	Yüz yüze / C-201 nolu derslik
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi/Matematik Eğitimi	Nuray Büşra KÖR	Türkiye'de İstatistik ve Olasılık Öğretimine Yönelik Yapılan Çalışmaların İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Beyda TOPAN	17.06.2026 /13.00	Yüz yüze / C-201 nolu derslik
Şehir ve Bölge Planlama	Emine DURSUN	Türkiye'de Kıyı Sınırının Dolgu Alanları ile Değiştirilmesinin İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Merve ÖZKAYNAK YOLCU	12.06.2026/13:00	Amasya Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Seminer Salonu
Şehir ve Bölge Planlama	İrem AŞLI	Kentsel Akıllı Ulaşım Sistemleri	Doç. Dr. Okan Murat DEDE	19.06.2026/14:00	Mimarlık Fakültesi Derslik 1
Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi	Ferhat DEMİR	İnsansız Hava Aracı (İHA) ile Görüntü İşleme Teknikleri Kullanarak Nesne Tespiti	Prof. Dr. Hatice YURAL	12.06.2026/11:00	Online
Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi	Benjisu BUTÜNER ACAR	Akıllı ve Biyofitik Kent Planlama Kriterleri Kapsamında Örneklerin İncelenmesi	Doç. Dr. Sultan Sevinç KURT KONAKOĞLU	16.06.2025/10.00	Mimarlık Fakültesi Toplantı Salonu
Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları	Emin ALKOÇ	Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Enerji Santralleri	Prof. Dr. Mehmet KARA	16.06.2026/14:00	Mühendislik Fakültesi A Blok 4. Kat Toplantı Salonu