

MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI VİZE SINAV PROGRAMI

| Dersin Adı | Sorumlu Öğretim Üyesi | Sınavın Yapılacağı Tarih ve Saat/Ödevler İçin Son Teslim Tarihi | Derslik |
|---|-----------------------------------|--|--|
| Bilimsel Hazırlık ve Etik | Prof. Dr. Mustafa Hilmi Çolakoğlu | 04 Kasım 2024 Pazartesi 14:30 | Mühendislik Mimarlık Fakültesi D7 ve D8 Salonlarında |
| Fen Eğitiminde Eğlenceli Fizik | Prof. Dr. Şeyma Akkaya Deviren | 08 Kasım 2024 Cuma 11.00'e kadar (Ödev Teslimi) | Öğretim Üyesi Ofisi |
| Fen Eğitiminde Temel Biyolojik Kavramlar | Doç. Dr. Emel Atlı | 07 Kasım 2024 Perşembe 14.30 | H-Blok 142 Derslik |
| Fen Eğitiminde Teknoloji Entegrasyonu | Doç. Dr. Oktay Kızıkan | 07 Kasım 2024 Perşembe 17.00'a kadar (Ödev Teslimi) | Öğretim Üyesi Ofisi |
| Fen Eğitiminde Nitel Araştırma Yöntemleri | Doç. Dr. Davut Sarıtış | 08 Kasım 2024 Cuma 16.00'a kadar (Ödev Teslimi) | H-Blok 142 Derslik |
| Fen Eğitiminde Kuram ve Yaklaşımlar | Prof. Dr. İbrahim Erdoğan | 08 Kasım Cuma 2024 17.00' a kadar (Ödev Teslimi) | Öğretim Üyesi Ofisi |
| Fen Eğitiminde Yapılan Araştırmaların Eleştirel İncelenmesi | Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Polat | 08 Kasım 2024 Cuma 23.59'a kadar (Ödev Teslimi) | mpolat@nevsehir.edu.tr mailine gönderilecektir. |
| Fen Eğitiminde Disiplinlerarası Bir Yaklaşım: STEM eğitimi | Doç. Dr. Kibar Gül | 08 Kasım 2024 Cuma 23.59'a kadar (Ödev Teslimi) | UBYS üzerinden sisteme yüklenecektir. |