

İLKÖĞRETİM MATEMATİK EĞİTİMİ TEZSİZ UZAKTAN ÖĞRETİM YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

2023-2024 BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

Dersin Adı	Saat T+U	Krd	Öğretim Üyesi	Gün	Saat	Derslik
Matematiksel Modelleme	3+0	3	Prof. Dr. Aytaç KURTULUŞ	Çarşamba	17.00-20.00	Sanal
Kırsalda Matematik Eğitimi	3+0	3	Prof. Dr. Kürşat YENİLMEZ	Salı	17.00-20.00	Sanal
Geometrik Düşünme ve Dinamik Geometri Ortamları	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Candaş UYGAN	Pazartesi	17.00-20.00	Sanal
Matematik Eğitiminde Temel Yeterlikler	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Ayla ATA BARAN	Perşembe	17.00-20.00	Sanal
Matematik Eğitiminde Dil ve İletişim	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Ayla ATA BARAN	Cuma	17.00-20.00	Sanal
Eğitimde Araştırma Yöntemleri ve Bilim Etiği	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Candaş UYGAN	Çarşamba	17.00-20.00	Sanal
Geometri ve Ölçülerin Öğretimi	3+0	3	Prof. Dr. Aytaç KURTULUŞ	Salı	17.00-20.00	Sanal
Matematik Okuryazarlığı ve PISA	3+0	3	Prof. Dr. Kürşat YENİLMEZ	Perşembe	17.00-20.00	Sanal
Problem Çözme ve Problem Kurma Öğretimi	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Emre EV ÇİMEN	Cuma	17.00-20.00	Sanal
Sayı Sistemleri ve Aritmetik Öğretimi	3+0	3	Prof. Dr. Pınar ANAPA SABAN	Pazartesi	17.00-20.00	Sanal

Dönem Projesi (A)	0+2	0	Prof. Dr. Kürşat YENİLMEZ	Salı	20.00-22.00	Sanal
Dönem Projesi (B)	0+2	0	Prof. Dr. Aytaç KURTULUŞ	Salı	20.00-22.00	Sanal
Dönem Projesi (C)	0+2	0	Prof. Dr. Pınar ANAPA SABAN	Pazartesi	20.00-22.00	Sanal
Dönem Projesi (D)	0+2	0	Dr. Öğr. Üyesi Emre EV ÇİMEN	Çarşamba	20.00-22.00	Sanal
Dönem Projesi (E)	0+2	0	Dr. Öğr. Üyesi Candaş UYGAN	Salı	20.00-22.00	Sanal
Dönem Projesi (F)	0+2	0	Dr. Öğr. Üyesi Ayla ATA BARAN	Çarşamba	20.00-22.00	Sanal
