

İLKÖĞRETİM MATEMATİK EĞİTİMİ TEZSİZ UZAKTAN ÖĞRETİM YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

Dersin Adı	Saat T+U	Krd	Öğretim Üyesi	Gün	Saat	Derslik
Matematiksel Modelleme	3+0	3	Prof. Dr. Aytaç KURTULUŞ	Çarşamba	18.00-21.00	Sanal
Kırsalda Matematik Eğitimi	3+0	3	Prof. Dr. Kürşat YENİLMEZ	Salı	18.00-21.00	Sanal
Geometrik Düşünme ve Dinamik Geometri Ortamları	3+0	3	Doç. Dr. Candaş UYGAN	Pazartesi	18.00-21.00	Sanal
Matematik Eğitiminde Temel Yeterlikler	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Ayla ATA BARAN	Perşembe	18.00-21.00	Sanal
Matematik Eğitiminde Dil ve İletişim	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Ayla ATA BARAN	Cuma	18.00-21.00	Sanal
Eğitimde Araştırma Yöntemleri ve Bilim Etiği	3+0	3	Doç. Dr. Candaş UYGAN	Çarşamba	15.00-18.00	Sanal
Geometri ve Ölçülerin Öğretimi	3+0	3	Prof. Dr. Aytaç KURTULUŞ	Salı	15.00-18.00	Sanal
Matematik Okuryazarlığı ve PISA	3+0	3	Prof. Dr. Kürşat YENİLMEZ	Perşembe	15.00-18.00	Sanal
Problem Çözme ve Problem Kurma Öğretimi	3+0	3	Doç. Dr. Emre EV ÇİMEN	Pazartesi	15.00-18.00	Sanal
Sayı Sistemleri ve Aritmetik Öğretimi	3+0	3	Prof. Dr. Pınar ANAPA SABAN	Cuma	15.00-18.00	Sanal

Dönem Projesi (A)	0+2	0	Prof. Dr. Kürşat YENİLMEZ	Salı	21.00-23.00	Sanal
Dönem Projesi (B)	0+2	0	Prof. Dr. Aytaç KURTULUŞ	Salı	21.00-23.00	Sanal
Dönem Projesi (C)	0+2	0	Prof. Dr. Pınar ANAPA SABAN	Cuma	21.00-23.00	Sanal
Dönem Projesi (D)	0+2	0	Doç. Dr. Emre EV ÇİMEN	Çarşamba	21.00-23.00	Sanal
Dönem Projesi (E)	0+2	0	Doç. Dr. Candaş UYGAN	Salı	21.00-23.00	Sanal
Dönem Projesi (F)	0+2	0	Dr. Öğr. Üyesi Ayla ATA BARAN	Çarşamba	21.00-23.00	Sanal
