

**2022-2023 Güz Dönemi Matematik Bölümü Doktora Ders Programı**

SAAT / GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20					
09:30-10:20			MAT617 İleri Diferansiyel Geometri (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20	MAT641 Toplanabilmede Klasik ve Modern Metodlar I (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12	
10:30-11:20			MAT617 İleri Diferansiyel Geometri (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20	MAT641 Toplanabilmede Klasik ve Modern Metodlar I (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12	
11:30-12:20			MAT617 İleri Diferansiyel Geometri (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20	MAT641 Toplanabilmede Klasik ve Modern Metodlar I (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12	
12:30-13:20				MAT643 Bulanık Küme Teorisi ve Uygulamaları (Dr. Öğrt. Üyesi M. Bahar BAŞKIR) Z10	
13:30-14:20			MAT625 Yarı Riemann Geometri I (Doç. Dr. Erhan GÜLER) Z11 DUD (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20	MAT643 Bulanık Küme Teorisi ve Uygulamaları (Dr. Öğrt. Üyesi M. Bahar BAŞKIR) Z10	DUD (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12
14:30-15:20			MAT625 Yarı Riemann Geometri I (Doç. Dr. Erhan GÜLER) Z11 DUD (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20	MAT643 Bulanık Küme Teorisi ve Uygulamaları (Dr. Öğrt. Üyesi M. Bahar BAŞKIR) Z10	DUD (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12
15:30-16:20		MAT645 Kesirli Diferansiyel Denklemler (Doç. Dr. Samet ERDEN) Z09	MAT625 Yarı Riemann Geometri I (Doç. Dr. Erhan GÜLER) Z11 DUD (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20		DUD (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12
16:30-17:20		MAT645 Kesirli Diferansiyel Denklemler (Doç. Dr. Samet ERDEN) Z09	DUD (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20	MAT646 Lineer Modeller (Doç. Dr. Emrah ALTUN) Z24	DUD (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12
17:30-18:20			DDN (Prof. Dr. Bülent KARAKAŞ) Z20	MAT646 Lineer Modeller (Doç. Dr. Emrah ALTUN) Z24	DDN (Doç. Dr. Ömer KİŞİ) Z12 MAT645 Kesirli Diferansiyel Denklemler (Doç. Dr. Samet ERDEN) Z09
18:30-19:20				MAT646 Lineer Modeller (Doç. Dr. Emrah ALTUN) Z24	