

MATEMATİK ANABİLİM DALI**2021-2022 BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**

Ders/Gün	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
Numerical Methods			09.00-12.00 D202		
İleri Cebir	09.00-12.00 D201				
İleri Kompleks Analiz		09.00-12.00 (YOK)			
Riemann Manifoldları				09.00-12.00 (YOK)	
Applied Partial Differential Equations	14.00-17.00 D204				
İleri Fonksiyonel Analiz					09.00-12.00 D201
Hiperbolik Geometri					12.00-15.00 (D201)
Ayrık Grupların Geometrisi				12.00-15.00 D202	
Reel Analizin Esasları		14.00-17.00 (KAPATILDI)			
Spectral Theory of Periodic Differential Equations		13.00-16.00 D205			
Bulanık Cebirsel Yapıların Kafesleri		8-10/15-16 D202			
Öklid Geometrisi		13.00-16.00 (YOK)			
Yüzeyler Üzerinde Diferansiyel Geometri		09.00-12.00 (YOK)			
Differential Geometry of Curves					13.00-16.00 D102
Fuzzy Implications					09.00-12.00 DZ03
Evrensel Cebir				09.00-12.00 DZ03	
Tensör Geometri		13.00-16.00 (YOK)			
Boundary Elements Method and Applications			13.00-16.00 D103		
Algebraic Topology		09.00-12.00 D205			