

Matematik Lisans Programı Değişikliği İntibak Programı, Mart 2023:

1. 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Güz yarıyılından itibaren geçerli olmak üzere hazırlıktan başarılı veya muaf olarak programa yeni başlayan öğrencilere uygulanacaktır.
2. MATH 255 Differential Equations (4-0)4 dersini alıp kalan öğrenciler Math 257 Differential Equations (4-0)4 alıp saydırma yapabilir veya diğer bölümler için açılan MATH 255 Differential Equations (4-0)4 dersini alabilir.
3. Yalnızca dördüncü sınıf dersi kalan eski program öğrencileri, eski programa tabi kalarak en az 124 kredi ile mezun olacaklardır.
4. Üçüncü madde dışında kalan eski program öğrencileri, eski program ile devam ederek en az 124 kredi ile mezun olacaklardır ve bu kategorideki öğrenciler için eşdeğer kabul edilen dersler:

(Ders isimleri ve Kredi/AKTS ile birlikte gösterilecek)

Eski program	Yeni program
Math 111 Analytic Geometry (3-0)3/ECTS:6	Math 111 Analytic Geometry (3-0)3/ECTS:5
Math 131 Fundamentals of Mathematics (3-2)4 / ECTS:7	Math 131 Fundamentals of Mathematics (4-2)5 / ECTS:7
Math 151 Calculus I (4-2)5 / ECTS:8	Math 151 Calculus I (4-2)5/ ECTS:7
Math 132 Introduction to Discrete Mathematics (3-2)4 / ECTS:8	Math 132 Introduction to Discrete Mathematics (3-2)4 / ECTS:6
Math 201 Introduction to Mathematical Programming (2-2)3 / ECTS : 6	Herhangi bir teknik seçmeli
Math 251 Vector Analysis (3-2)4/ECTS:6	Math 251 Vector Analysis (4-2)5 / ECTS:6
Math 255 Differential Equations (4-0)4/ECTS: 6	Math 257 Differential Equations (4-0)4/ ECTS:6
Math 240 Analytical Mechanics (3-2)4 / ECTS : 5	Herhangi bir teknik seçmeli
Math 301 Dynamical Systems (3-0)3 / ECTS: 6	Herhangi bir matematik seçmeli
Math 355 Partial Differential Equations (4-0)4 / ECTS: 6	Math 355 Partial Differential Equations (3-2)4 / ECTS: 8

Math 361 Abstract Algebra (4-0)4 / ECTS: 6	Math 361 Abstract Algebra (4-2)5 / ECTS: 10
Math 381 Numerical Analysis (3-2)4 / ECTS: 6	Herhangi bir teknik seçmeli
Math 372 Differential Geometry (3-0)3 / ECTS: 8	Herhangi bir matematik seçmeli
Math 332 Probability and Statistics (3-2)4 / ECTS: 6	Math 332 Probability and Statistics (4-2)5 / ECTS: 8