

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Fen Fakültesi - Matematik 2023-2024 Öğretim Planı

Üniversitemiz Senatosunun 12/09/2023 tarih ve 653/15 sayılı karar ile kabul edilen şeklidir.

BİRİNCİ YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|-------------------------------|----------|--------------------------------------|----|---|------|-----------|
| - | KPD 1001 | Career Planning | 1 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 1015 | Technical English I | 3 | 0 | 3 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 1031 | CALCULUS I | 4 | 2 | 9 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 1033 | FUNDAMENTALS OF MATHEMATICS I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 1035 | ANALYTIC GEOMETRY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | ATA 1001 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| ZORUNLU AKTS TOPLAMI : | | | 30 | | | |
| SEÇMELİ AKTS TOPLAMI : | | | 0 | | | |

İKİNCİ YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|-------------------------------|----------|---------------------------------------|----|---|------|-----------|
| - | BDE 1003 | Beden Eğitimi | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| - | GSH 1003 | Halk Oyunları | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| - | GSM 1003 | Müzik | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| - | GSR 1003 | Resim | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 1012 | TECHNICAL ENGLISH II | 3 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 1032 | CALCULUS II | 4 | 2 | 9 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 1034 | BASIC ALGEBRAIC STRUCTURES | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | PHY 1101 | Principles of Physics | 4 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | ATA 1002 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| ZORUNLU AKTS TOPLAMI : | | | 30 | | | |
| SEÇMELİ AKTS TOPLAMI : | | | 0 | | | |

ÜÇÜNCÜ YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|-------------------------------|----------|----------------------------|----|---|------|-----------|
| - | CSC 2201 | ALGORITHMS AND PROGRAMMING | 2 | 2 | 5 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 2037 | LINEAR ALGEBRA I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 2039 | DIFERENTIAL EQUATIONS I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 2043 | ANALYSIS I | 4 | 2 | 9 | 1 Yarıyıl |
| - | TDL 1001 | Türk Dili I | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| ZORUNLU AKTS TOPLAMI : | | | 30 | | | |
| SEÇMELİ AKTS TOPLAMI : | | | 0 | | | |

DÖRDÜNCÜ YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|-------------------------------|----------|--------------------------|----|---|------|-----------|
| - | MAT 2038 | LINEAR ALGEBRA II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 2040 | DIFERENTIAL EQUATIONS II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 2042 | COMPUTER ALGEBRA SYSTEMS | 2 | 2 | 5 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 2044 | ANALYSIS II | 4 | 2 | 9 | 1 Yarıyıl |
| - | TDL 1002 | Türk Dili II | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| ZORUNLU AKTS TOPLAMI : | | | 30 | | | |
| SEÇMELİ AKTS TOPLAMI : | | | 0 | | | |

BEŞİNCİ YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|-------------------------------|----------|--------------------------|----|---|------|-----------|
| - | MAT 3049 | Introduction to Topology | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3051 | Diferential Geometry | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3055 | Algebra I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3059 | Numerical Analysis I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| ZORUNLU AKTS TOPLAMI : | | | 28 | | | |
| SEÇMELİ AKTS TOPLAMI : | | | 2 | | | |

ALTINCI YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|-------------------------------|----------|-------------------------------|----|---|------|-----------|
| - | MAT 3054 | Complex Calculus | 4 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3056 | Partial Diferential Equations | 4 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| ZORUNLU AKTS TOPLAMI : | | | 12 | | | |
| SEÇMELİ AKTS TOPLAMI : | | | 18 | | | |

Seçmeli Dersler

| | | | | | | |
|---|----------|---|---|---|---|-----------|
| - | CSC 3202 | Object Oriented Programming | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3008 | NUMERICAL ANALYSIS II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3026 | SPECIAL FUNCTIONS AND DIFERENTIAL EQNS. | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3042 | ADVANCED DIFERENTIAL GEOMETRY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3046 | ALGEBRA II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3053 | Real Analysis I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3058 | PROBABILITY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 3060 | Discrete and Combinatorial Mathematics | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |

YEDİNCİ YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|-------------------------------|----------|--------------------|----|---|------|-----------|
| - | MAT 4079 | Graduation Project | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| ZORUNLU AKTS TOPLAMI : | | | 7 | | | |
| SEÇMELİ AKTS TOPLAMI : | | | 23 | | | |

Seçmeli Dersler

| | | | | | | |
|---|----------|--|---|---|---|-----------|
| - | CSC 4201 | VISUAL PROGRAMMING TECHNIQUES | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4011 | NUMERICAL SOLU. OF ORDINA.DIFE.EQU. | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4013 | APPLIED MATHEMATICS I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4019 | ASYMPTOTIC ANALYSIS | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4029 | THEORY OF MANIFOLDS | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4031 | GENERAL TOPOLOGY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4033 | NONLINEAR DIFERENTIAL EQUATIONS AND DYNMC. SYST. | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4035 | MATH. METHODS IN COMP. AIDED GEOM. DESIGN | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4043 | ELEMENTARY ALGEBRAIC GEOMETRY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4045 | GALOIS THEORY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4047 | APPLIED OPTIMIZATION | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4049 | Elementary Algebraic Topology | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4051 | Graph Theory | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4053 | Algebraic Number Theory | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4057 | Life Insurance Mathematics | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4059 | Introduction to Functional Analysis | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4065 | Computational Commutative Algebra I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4067 | Commutative Ring Theory | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4069 | Advanced Mathematical Problem Solving Techniques for Olympiads | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4071 | Computational Mathematics I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4073 | Guided Undergraduate Research I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4075 | History of Mathematics | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4077 | Mathematics for Machine Learning I | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | PHY 4165 | Intermediate Classical Mechanics | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | PHY 4166 | Introduction to Quantum Mechanics | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | STA 4201 | Statistical Methods | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |

SEKİZİNCİ YARIYIL

| Ön Şart | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|---------|----------|---|---|---|------|-----------|
| - | CSC 4202 | COMPUTER PROGRAMMING FOR DATA MANAGEMENT | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4008 | PERTURBATION TECHNIQUES | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4010 | MODULES AND RINGS | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4012 | ELEMENTARY TOPOLOGY AND GEOMETRY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4014 | APPLIED MATHEMATICS II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4016 | RIEMANNIAN GEOMETRY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4024 | NUMERICAL SOLUTION OF PARTIAL DIFEREN.EQUATIONS | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4030 | DIFERENCE EQUATIONS | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4034 | NONLINEAR PARTIAL DIFERENTIAL EQUATIONS | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4038 | PRINCIPLES OF ECONOMICS | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4044 | MATH. MODELING AND ITS PHILOSOPHY | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4046 | Measure Theory and Lebesgue Integral | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4054 | Financial Mathematics | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4058 | Topological Vector Spaces | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4060 | Introduction to Mathematical Biology | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4062 | Introduction to Represental Theory | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4064 | Number Theory | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4066 | Computational Commutative Algebra II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4068 | Geometry | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4070 | PROJECT | 2 | 4 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4072 | Computational Mathematics II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4074 | Guided Undergraduate Research II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4076 | Mathematical Fundamentals of Robotics | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4078 | Mathematics for Machine Learning II | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4080 | Mathematics and Technology | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | MAT 4082 | Coding Theory | 4 | 0 | 7 | 1 Yarıyıl |

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Fen Fakültesi - Matematik 2023-2024 Öğretim Planı

Üniversitemiz Senatosunun 12/09/2023 tarih ve 653/15 sayılı karar ile kabul edilen şeklindedir.

Fakülte Seçmeli Dersler

| <u>Ön Sart</u> | <u>Kod</u> | <u>Ders Adı</u> | <u>T</u> | <u>U</u> | <u>AKTS</u> | <u>Süresi</u> |
|----------------|------------|---|----------|----------|-------------|---------------|
| | FSH 0001 | İletişim Becerileri | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0002 | Mesleki Değerler ve Etik | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0004 | Bilim Felsefesi | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0006 | Bilim Tarihi | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0007 | Kişilerarası Anlaşmazlıklar ve Çözüm Yolları | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0008 | Günlük Yaşamda Bilim | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0011 | Yaratıcılık, AR-GE, İnovasyon | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0012 | Gelecek Planlama ve Strateji | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0013 | Genç Girişimcilik | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0015 | Küreselleşme ve Yeni Dünya Düzeni | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0020 | İşletme | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0021 | İktisat | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0022 | Muhasebe | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0023 | Pazarlama | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0024 | Temel Hukuk | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0025 | Para-Banka | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0026 | Toplam Kalite ve Akreditasyon | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0028 | Doğanın Şifalı Eli, Çiçekli Bitkiler | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0029 | Temel Bankacılık ve Bilişim Teknolojileri | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0031 | Translation | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0032 | Metin İnceleme | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0033 | Anlambilimi | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0034 | Terminoloji ve Terminografi | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0035 | Finansal İktisat | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0036 | Ekonomik Küreselleşme | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0040 | Kimya ve Sanat | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0041 | KUANTUM ÇAĞI | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0042 | TEMELE İSTATİSTİK | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0043 | BİLİMİN MODERN HAYATA YANSIMALARI | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0044 | LaTeX ile Bilimsel Yazım | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0045 | Python ile Programlamaya Giriş | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0046 | Evrım | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0047 | Ofis Programları ile Rapor ve Sunum Hazırlama | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0048 | İş Dünyası İçin Excel | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0049 | İklim Değişikliğinin Biyolojik Etkileri | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0050 | Fen Biliminin Öncüleri | 3 | 0 | 5 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0051 | Sağlık Bilgisi ve İlk Yardım | 2 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0052 | Türkiye'nin Sürünge ve Amfibi Çeşitliliği | 2 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0053 | Proje Önerisi Hazırlama | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0054 | Veri Önleme | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0055 | Tıbbi Görüntüleme Sistemleri | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0056 | Çevresel Radyoaktivite | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0057 | Uygulamalarla Yapay Zeka | 0 | 2 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | FSH 0058 | Staj | 0 | 0 | 5 | 20 IG |
| | GÇD 1000 | Gönüllülük Çalışmaları | 1 | 2 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | İHD 1001 | İnsan Hakları | 2 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0001 | Blokzincir Teknolojisi ve Uygulamaları | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0002 | Enstrümental Analiz-Kromatografi | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0003 | Hydrojen Yakıt Pili Teknolojisi | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0004 | Medikal Polimerler | 3 | 0 | 3 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0005 | Açık Kaynak Yazılım Geliştirme | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0006 | İstatistik ve Veri Bilimine Giriş | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0007 | Büyük Veri Teknolojileri | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| | MTH 0008 | Medikal Metroloji ve Ultrasonik Uygulamalar | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Fen Fakültesi - Matematik 2023-2024 Öğretim Planı

Üniversitemiz Senatosunun 12/09/2023 tarih ve 653/15 sayılı karar ile kabul edilen şeklidir.

Pedagojik Formasyon Dersleri

| <u>Ön Sart</u> | <u>Kod</u> | <u>Ders Adı</u> | <u>T</u> | <u>U</u> | <u>AKTS</u> | <u>Süresi</u> |
|----------------|------------|---------------------------------|----------|----------|-------------|---------------|
| | FRM 0001 | Eğitime Giriş | 3 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0002 | Öğretim İlke ve Yöntemleri | 3 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0003 | Sınıf Yönetimi | 2 | 0 | 3 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0004 | Özel Öğretim Yöntemleri | 3 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0005 | Rehberlik ve Özel Eğitim | 3 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0006 | Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme | 3 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0007 | Eğitim Psikolojisi | 3 | 0 | 4 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0008 | Öğretim Teknolojileri | 2 | 0 | 3 | 1 Yarıyıl |
| | FRM 0009 | Öğretmenlik Uygulaması | 1 | 8 | 10 | 1 Yarıyıl |

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Fen Fakültesi - Matematik 2023-2024 Öğretim Planı

Üniversitemiz Senatosunun 12/09/2023 tarih ve 653/15 sayılı karar ile kabul edilen şeklidir.

Erasmus Dersleri

| Ön Sırt | Kod | Ders Adı | T | U | AKTS | Süresi |
|---------|----------|--|---|---|------|-----------|
| - | ERA 0001 | Soft Computing Techniques | 2 | 2 | 5 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0002 | Software Project Management | 3 | 0 | 5 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0003 | Biological Impacts of Climate Change | 3 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0004 | Human Anatomy and Physiology | 2 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0005 | Quantum Physics for Everyone | 2 | 2 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0006 | Dark Matter and Mysterious of the Universe-I | 2 | 2 | 7 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0007 | Time Series Models | 4 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0008 | Estimation and Hypothesis Testing | 4 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0009 | Discrete Mathematics and its Applications | 3 | 0 | 5 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0010 | Proof Techniques | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0011 | Understanding Life with Codes and Their Readings | 3 | 0 | 5 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0012 | Material Chemistry | 3 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0013 | Nanomaterials and Medical Applications | 3 | 0 | 6 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0014 | History of Mathematical Thought | 2 | 0 | 2 | 1 Yarıyıl |
| - | ERA 0015 | Introduction to Mobile Programming | 2 | 2 | 5 | 1 Yarıyıl |

- 1-) *5. Yarıyılıda en az 2 AKTS değerinde Fakülte Seçmeli Havuzundan veya Üniversite Seçmeli Havuzundan (Türkçe veya İngilizce) ders almak ve başarmak zorundadır.
- **6. Yarıyılıda en az 4 AKTS değerinde Fakülte Seçmeli Havuzundan veya Üniversite Seçmeli Havuzundan (Türkçe veya İngilizce) ders almak ve başarmak zorundadır.
- ***7. Yarıyılıda en az 2 AKTS değerinde Fakülte Seçmeli Havuzundan veya Üniversite Seçmeli Havuzundan (Türkçe veya İngilizce) ders almak ve başarmak zorundadır.
- ***8. Yarıyılıda en az 2 AKTS değerinde Fakülte Seçmeli Havuzundan veya Üniversite Seçmeli Havuzundan (Türkçe veya İngilizce) ders almak ve başarmak zorundadır.

2-) Bu programın Eğitim Dili %100 İngilizcedir.

3-) Bölüm Başkanlığı gerekli gördüğü takdirde 1.2.3. ve 4. sınıflar için her dönem (Güz-Bahar) her dersin açılmasına karar verir.

4-) 3. sınıf öğrencileri 6. yarıyılıda 2 seçmeli ders almak zorundadır.

5-) 4. sınıf öğrencileri 7. Yarıyılıda 3 seçmeli ders almak zorundadır.

6-) 4. sınıf öğrencileri 8. Yarıyılıda 4 seçmeli ders almak zorundadır.

7-) Bölümümüz Öğrencileri Pedagojik Formasyon Derslerini Üçüncü Yarıyıldan İtibaren Alabilirler.

8-) Formasyon Eğitimi Kapsamında Pedagojik Formasyon Derslerini Başarı ile Tamamlayarak Başvuruda Bulunan Öğrencilerin Diplomalarının Arka Yüzünde "Pedagojik Formasyon Eğitimini Tamamlamıştır." ifadesi yer alır.

* Öğretim planında yer alan; Beden Eğitimi, Resim, Müzik, Halk Oyunları derslerinden yalnızca bir tanesi seçilecektir.