

TEORİK AĞIRLIKLİ MATEMATİK**SEÇMELİ DERSLER (YENİ EĞİTİM PLANI)**

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| III. SINIF, 5. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler I | Grup Teorisi |
| | | Temel Sayısal Analiz |
| | Üniversite Seçmeli Ders I | Üniversite bünyesinde ortak açılan OBYS'deki havuzda yer alan derslerden 1 adet seçebilir. |
| IV. SINIF, 7. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler III | Matematik Tarihi |
| | | Kaynak Tarama Teknikleri (Diploma Çalışması I) |
| | Fakülte Seçmeli Dersler I | İstatistiksel Grafik Yöntemler |

SEÇMELİ DERSLER (ESKİ EĞİTİM PLANI)

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| III. SINIF, 5. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler I | Grup Teorisi |
| | | Analytical Design |
| IV. SINIF, 7. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler III | Combinatorial Topology |
| | | Kaynak Tarama Teknikleri (Diploma Çalışması I) |

UYGULAMA AĞIRLIKLI MATEMATİK**SEÇMELİ DERSLER (YENİ EĞİTİM PLANI)**

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| III. SINIF, 5. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler I | Kontrol Teorisine Giriş |
| | | Anahtar Teorisi |
| | Üniversite Seçmeli Ders I | Üniversite bünyesinde ortak açılan OBYS'deki havuzda yer alan derslerden 1 adet seçebilir. |
| IV. SINIF, 7. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler III | İntegral Denklemler |
| | | Kaynak Tarama Teknikleri (Diploma Çalışması I) |
| | Fakülte Seçmeli Dersler I | İstatistiksel Grafik Yöntemler |

SEÇMELİ DERSLER (ESKİ EĞİTİM PLANI)

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| III. SINIF, 5. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler I | Kontrol Teorisi |
| | | Analytical Design |
| IV. SINIF, 7. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler III | İntegral Denklemler |
| | | Kaynak Tarama Teknikleri (Diploma Çalışması I) |

BİLGİSAYAR BİLİMLERİ AĞIRLIKLI MATEMATİK**SEÇMELİ DERSLER (YENİ EĞİTİM PLANI)**

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| III. SINIF, 5. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler I | Veri Madenciliğinde Matematiksel Yöntemler |
| | | Hesaplamalı Topoloji |
| | Üniversite Seçmeli Ders I | Üniversite bünyesinde ortak açılan OBYS'deki havuzda yer alan derslerden 1 adet seçebilir. |
| IV. SINIF, 7. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler III | Sistem Analizi ve Tasarımı |
| | | Kaynak Tarama Teknikleri (Diploma Çalışması I) |
| | Fakülte Seçmeli Dersler I | İstatistiksel Grafik Yöntemler |

SEÇMELİ DERSLER (ESKİ EĞİTİM PLANI)

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| III. SINIF, 5. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler I | Data Bases |
| | | Analytical Design |
| IV. SINIF, 7. DÖNEM | Mesleki Seçmeli Dersler III | Uzaktan Eğitim Araçları |
| | | Kaynak Tarama Teknikleri (Diploma Çalışması I) |