

2013-2014 YAZ OKULU AÇILMASI MUHTEMEL DERSLER

| MÜFREDAT | DÖNEM | PRG | Öğretim | YY | Ders Kodu | Ders | D | T | U | K | AKTS |
|----------|-------|---------------------------------------|---------|----|-----------|--|---|---|---|---|------|
| METEP | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 1 | 1 | 331811431 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| METEP | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 2 | 1 | 331821431 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| BOLOGNA | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 1 | 1 | 335011150 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 1 | 1 | 335011301 | Matematik | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| BOLOGNA | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 1 | 1 | 335011153 | Web Tasarımının Temelleri | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 1 | 1 | 335011151 | Programlama Temelleri | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 2 | 1 | 335021152 | Grafik ve Animasyon – I | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | BHR | Bilgisayar Programcılığı | 2 | 1 | 335021301 | Matematik | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| BOLOGNA | BHR | Bilgisayar Programcılığı | 2 | 2 | 335022163 | Grafik ve Animasyon – II | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | Bilgisayar Programcılığı | 2 | 3 | 335023114 | Veri Tabanı-II | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| BOLOGNA | GUZ | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 1 | 1 | 335111150 | Genel İşletme | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 1 | 1 | 335111154 | Temel Hukuk | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | BHR | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 1 | 4 | 335114807 | Kalite Yönetim Sistemleri (Hizmet) (Seçmeli) | 5 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| BOLOGNA | GUZ | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 2 | 1 | 335121150 | Genel İşletme | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 2 | 1 | 335121154 | Temel Hukuk | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| BOLOGNA | BHR | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 2 | 2 | 335122162 | İletişim | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | BHR | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 2 | 4 | 335124111 | Örgütsel Davranış | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 |
| IKMEP | BHR | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | 2 | 4 | 335124807 | Kalite Yönetim Sistemleri (Hizmet) (Seçmeli) | 5 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| METEP | GUZ | Diş Ticaret | 1 | 1 | 331111103 | Matematik | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| METEP | GUZ | Diş Ticaret | 2 | 1 | 331321103 | Matematik | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| BOLOGNA | GUZ | Diş Ticaret | 1 | 1 | 335211150 | Genel İşletme | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Diş Ticaret | 2 | 1 | 335211153 | Mikro İktisat | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Diş Ticaret | 1 | 1 | 335211154 | Temel Hukuk | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| BOLOGNA | BHR | Diş Ticaret | 2 | 2 | 335212160 | Diş Ticaret İşlemleri II | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | BHR | Diş Ticaret | 2 | 4 | 335214109 | Gümrük İşlemleri | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | BHR | Diş Ticaret | 1 | 4 | 335214803 | Kalite Güvencesi ve Standartlar | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| BOLOGNA | GUZ | Diş Ticaret | 2 | 1 | 335221150 | Genel İşletme | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Diş Ticaret | 2 | 1 | 335221152 | Diş Ticaret İşlemleri I | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Diş Ticaret | 2 | 1 | 335221154 | Temel Hukuk | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| BOLOGNA | BHR | Diş Ticaret | 2 | 2 | 335222162 | Makro İktisat | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | BHR | Diş Ticaret | 2 | 4 | 335224310 | İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| IKMEP | BHR | Diş Ticaret | 2 | 4 | 335224803 | Kalite Güvencesi ve Standartlar | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| METEP | GUZ | Entüstriyel Otomasyon | 1 | 1 | 332111431 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| METEP | GUZ | Entüstriyel Otomasyon | 2 | 1 | 33211431 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| METEP | GUZ | Gaz ve Tesisatı Teknolojisi | 1 | 1 | 332311431 | Matematik-I | 2 | 3 | 0 | 3 | 2 |
| METEP | GUZ | Gaz ve Tesisatı Teknolojisi | 2 | 1 | 332321431 | Matematik-I | 2 | 3 | 0 | 3 | 2 |
| BOLOGNA | GUZ | Gaz ve Tesisatı Teknolojisi | 1 | 1 | 337511150 | Fizik | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Gaz ve Tesisatı Teknolojisi | 1 | 1 | 337511325 | Mesleki Matematik-I | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| BOLOGNA | BHR | Gaz ve Tesisatı Teknolojisi | 1 | 2 | 337512161 | Termodinamik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | BHR | Gaz ve Tesisatı Teknolojisi | 1 | 2 | 337512604 | Kalite Güvence Standartları | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | BHR | Gaz ve Tesisatı Teknolojisi | 1 | 4 | 337514801 | İşletme Yönetimi | 5 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| METEP | GUZ | Harita Kadastro | 1 | 1 | 332211430 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| METEP | GUZ | Harita Kadastro | 2 | 1 | 332221430 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Harita Kadastro | 1 | 1 | 337311325 | Meslek Matematiği | 2 | 4 | 0 | 4 | 5 |
| IKMEP | GUZ | Harita Kadastro | 2 | 1 | 337311325 | Meslek Matematiği | 2 | 4 | 0 | 4 | 5 |
| BOLOGNA | BHR | Harita Kadastro | 1 | 2 | 337312163 | İletişim | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 |
| BOLOGNA | BHR | Harita Kadastro | 2 | 2 | 337322163 | İletişim | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 |
| BOLOGNA | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 1 | 332611150 | Algoritma Ve Programlamaya Giriş | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 1 | 332611151 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 1 | 332611301 | Matematik | 2 | 4 | 0 | 4 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 2 | 332611153 | Web Tasarımının Temelleri-I | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | BHR | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 2 | 332612164 | Grafik Tasarımı | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 3 | 332613111 | Grafik ve Animasyon | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 3 | 332613114 | Veri Tabanı Sistemleri-II | 5 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| IKMEP | BHR | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 1 | 4 | 332614805 | Kalite Güvencesi ve Standartları (Seçmeli) | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| BOLOGNA | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 2 | 1 | 332621151 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 2 | 1 | 332621301 | Matematik | 2 | 4 | 0 | 4 | 5 |
| BOLOGNA | BHR | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 2 | 2 | 332622164 | Grafik Tasarımı | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 2 | 3 | 332623111 | Grafik ve Animasyon | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | GUZ | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 2 | 3 | 332623114 | Veri Tabanı Sistemleri-II | 5 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| IKMEP | BHR | İnternet ve Ağ Teknolojileri | 2 | 4 | 332624805 | Kalite Güvencesi ve Standartları (Seçmeli) | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| BOLOGNA | GUZ | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | 1 | 1 | 335811152 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | 1 | 1 | 335811301 | Matematik | 2 | 4 | 0 | 4 | 5 |
| IKMEP | GUZ | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | 1 | 3 | 335813338 | Hidrolik Pnömatik | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | 1 | 3 | 335813705 | İşletme Yönetimi-I (Seçmeli) | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | GUZ | Lojistik | 1 | 1 | 332411100 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 6 |
| BOLOGNA | BHR | Lojistik | 1 | 2 | 332412161 | İstatistik | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Lojistik | 1 | 3 | 332413115 | Diş Ticaret Yönetimi | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | BHR | Lojistik | 1 | 4 | 332414120 | Uluslararası Ticaret | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | BHR | Lojistik | 2 | 4 | 332414120 | Uluslararası Ticaret | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | GUZ | Lojistik | 2 | 1 | 332421100 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 6 |
| BOLOGNA | GUZ | Lojistik | 2 | 1 | 332421150 | Genel İşletme | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Lojistik | 2 | 1 | 332421152 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Lojistik | 2 | 1 | 332421153 | Genel Ekonomi | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Lojistik | 2 | 1 | 332421154 | Temel Hukuk | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Lojistik | 2 | 3 | 332423112 | Kalite Yönetimi | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | GUZ | Lojistik | 2 | 3 | 332423115 | Diş Ticaret Yönetimi | 2 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| BOLOGNA | GUZ | Lojistik | 1 | 1 | 332411152 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Lojistik | 1 | 1 | 332411153 | Genel Ekonomi | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| METEP | GUZ | Makine | 1 | 1 | 331911431 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| BOLOGNA | GUZ | Makine | 2 | 1 | 336011151 | Fizik | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| BOLOGNA | GUZ | Makine | 1 | 1 | 336011152 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | Makine | 1 | 1 | 336011301 | Matematik | 2 | 4 | 0 | 4 | 6 |
| IKMEP | GUZ | Makine | 1 | 3 | 336013368 | Termodinamik | 2 | 2 | 0 | 2 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Makine | 1 | 3 | 336013701 | Kalite Güvencesi ve Standartları | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| IKMEP | BHR | Makine | 1 | 4 | 336014803 | Enerji Yönetimi | 5 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| BOLOGNA | GUZ | Makine | 2 | 1 | 336021152 | Matematik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | BHR | Makine | 2 | 2 | 336022164 | Mukavemet | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| METEP | GUZ | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 1 | 331111430 | Matematik | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 |
| BOLOGNA | GUZ | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 1 | 336311150 | Genel İşletme | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 1 | 336311153 | Genel Ekonomi | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 1 | 336311154 | Temel Hukuk | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 1 | 336311325 | Mesleki Matematik | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 |
| BOLOGNA | BHR | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 2 | 336312163 | Ticaret Hukuku | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | BHR | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 2 | 336312306 | Ticari Matematik | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 |
| IKMEP | BHR | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 2 | 336312317 | Makro Ekonomi | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | BHR | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 2 | 336312352 | İstatistik | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 |
| IKMEP | GUZ | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 3 | 336313109 | Diş Ticaret İşlemleri | 5 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| IKMEP | GUZ | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 3 | 336313702 | İletişim | 5 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| IKMEP | BHR | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | 1 | 4 | 336314310 | İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| METEP | GUZ | Otomotiv | 1 | 1 | 331711431 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| METEP | GUZ | Otomotiv | 2 | 1 | 331721431 | Matematik-I | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 |
| BOLOGNA | GUZ | Otomotiv | 1 | 1 | 337411150 | Mesleki Matematik I | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| IKMEP | GUZ | Otomotiv | 1 | 1 | 337411325 | Mesleki Matematik-I | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| IKMEP | BHR | Otomotiv | 1 | 4 | 337414803 | Kalite Güvencesi ve Standartları | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| BOLOGNA | GUZ | Otomotiv | 2 | 1 | 337421150 | Mesleki Matematik I | 2 | 3 | 0 | 3 | 4 |
| BOLOGNA | GUZ | Otomotiv | 2 | 1 | 337421151 | Motor Teknolojisi | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| BOLOGNA | GUZ | Otomotiv | 2 | 1 | 337421153 | Termodinamik | 2 | 3 | 0 | 3 | 5 |
| IKMEP | GUZ | Otomotiv | 2 | 1 | 337421325 | Mesleki Matematik-I | 2 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| IKMEP | BHR | Otomotiv | 2 | 4 | 337424803 | Kalite Güvencesi ve Standartları | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 |