



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU
BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI (İKMEP) PROGRAMI DERS İÇERİKLERİ
2016-2017 EĞİTİM – ÖĞRETİM

1. SINIF 1. YARIYIL

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 101 | TÜRK DİLİ –I | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Dil nedir, Türk dilinin dünya dilleri arasındaki yeri, Türk dilinin gelişmesi ve tarihi devreleri, Türk dilinin bugünkü durumu ve yayılma alanları., Atatürk'ün dil politikası ve "Güneş Dil Teorisi", Dil ve kültür arasındaki ilişki, Türkçe'de sesler ve sınıflandırılması, Türkçe'nin ses özellikleri ve ses bilgisi ile ilgili kurallar, Hece bilgisi, Türk dilinin yapım ekleri ve uygulaması, İmla kuralları ve uygulaması, Noktalama işaretleri ve uygulaması. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 102 | ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-I | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Atatürk ilkeleri ve İnkılâp Tarihi dersini okutmanın amacı ve dersle ilgili temel kavramlar hakkında bilgi verilmesi ve Türk İnkılâbının stratejisi, Osmanlı Devleti'nin yıkılışını ve Türk İnkılâbını hazırlayan sebeplere toplu bir bakış, XIX. yüzyılda Osmanlı Devleti'nde yenileşme hareketleri, Osmanlı Devleti'nin Dağılması sürecinde meydana gelen iç ve dış olaylar, Osmanlı Devleti'nin son dönemindeki fikir akımları ve II. Meşrutiyetin sürecinde Osmanlı Devleti, I. Dünya Savaşı ve Mondros Mütarekesinin imzalanması, İşgaller, Tepkiler, Cemiyetler, Mondros Mütarekesinden sonra Mustafa Kemal Paşa'nın faaliyetleri ve Anadolu'ya geçmesi, Millî Mücadele için ilk adım ve Kongreler yoluyla teşkilatlanma, Son Osmanlı Meclis-i Mebusanı'nın toplanması, Misak-ı Milli'nin kabulü ve İstanbul'un işgali, Türkiye Büyük Millet Meclisi'nin açılışı, Meclisin yapısı, çıkardığı yasalar ve faaliyetleri, Meclisin açılışına iç ve dış tepkiler, San Remo Konferansı, Sevr Anlaşması, Sevr'de Ermeni ve Kürdistan meselesi, Sevr Anlaşması'nda bugüne yönelik tehditler, Doğu ve Güney cephelerindeki durum, Kuva-yı Milliye'nin tasfiyesi ve düzenli ordunun kuruluşu, Yunan genel taarruzu ve Batı Cephesi'ndeki savaşlar, Mustafa Kemal Paşa'nın Başkomutanlığı, Tekâlif-i Milliye emirleri, Sakarya Savaşı ve sonrasındaki dış politika gelişmeleri, Büyük Taarruz ve Mudanya Mütarekesi'nin imzalanması, Lozan konferansı öncesindeki gelişmeler, Konferansı toplanması ve Barış anlaşmasının imzalanması. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 103 | YABANCI DİL-I | 4 | 0 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Basit cümlelerin yapılarını kavrayabilme, Günlük iletişimde kullanılan basit ve bileşik cümleleri uygun bir ifadeye çevirme, Basit ve bileşik cümlelerden oluşan bir metin/diyalogda geçen sözcüklerin anlamlarını kavrayabilme, Dildeki yapı, işlev ve kavramları doğru olarak kullanabilme. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 105 | MATEMATİK | 3 | 1 | 4 | 5 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Kümeler ve sayılar, Sayılarla ilgili işlemler ve sayı sistemleri, Diziler ve sayı dizilerinde dört işlemler, Aritmetik ve geometrik diziler, Fonksiyonlarda temel işlemler, Fonksiyon çeşitleri ve grafikler, Üstel fonksiyonlar, Logaritma, İstatistik ve kavramlar, Denklem kavramı, Eşitsizlik kavramı, Türev, Fonksiyon grafikleri konularında mesleğine yönelik beceriler kazandırılır. | | | | |



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 107 | PROGRAMLAMA TEMELLERİ | 3 | 1 | 4 | 5 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Algoritma , Akış Diyagramı, Programlama Araçları, Değişkenler ve Sabit, Giriş-Çıkış İşlemleri, Operatörler,Karar Yapıları, Döngü Kontrolleri, Döngü Kontrolleri, Tek Boyutlu Diziler, Çok Boyutlu Diziler,Değer Döndürmeyen Alt Programlar, Değer Döndüren Alt Programlar, Sıralı Dosyalar,Rastgele Erişimli Dosyalar konularında mesleğine yönelik beceriler kazandırılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 109 | YAZILIM KURULUMU VE YÖNETİMİ | 1 | 1 | 2 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | İşletim Sistemleri, İşletim Sistemi Kurulumu, Sistem Özellikleri, Denetim Masası, Grup İlkeleri, İşletim Sistemini Çoğaltmak, Güvenlik Yazılımları, Ofis Yazılımları, Diğer Uygulama Yazılımları kurulumunu ve düzenli çalışmasını sağlayacak beceriler kazandırılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 113 | OFİS YAZILIMLARI | 3 | 1 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Belge İşlemleri, Biçimlendirme İşlemleri, Belge Denetimi, Yazdırma, Tablo İşlemleri, Nesne İşlemleri, Gelişmiş Özellikler, Makrolar, Özelleştirme, Çalışma Alanı, Veri Girişi, Biçimlendirme İşlemleri, Formüller, Fonksiyonlar, Grafik İşlemleri, Veri Analizi , Slayt İşlemleri, TasarımSlayt Nesneleri, Gösteri Ayarları,Özelleştirmeİnternet Kavramları, E-Posta gibi konularda MS Office paketinin kullanımına yönelik başlangıç ve ileri seviye bilgiler işlenerek mesleğinde kullanabileceği düzeye gelirler | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 119 | SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI | 3 | 1 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Kurumsal işletmelerin yapılarıyla ilgili ön çalışma ve konu seçimi, Çözüm önerileri ve işlem basamaklarının tespiti, Çıktıları planlama derleyip düzenleme, Laboratuvar çalışmaları, Sunu ve değerlendirme. | | | | |



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU

1. SINIF 2. YARIYIL

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 92 | TÜRK DİLİ –II | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Yazılı anlatımla ilgili genel bilgiler, Yazılı anlatımda planlama ve uygulaması, Yazılı anlatım türleri ve uygulaması, Cümlelerin unsurları, cümle tahlili ve uygulaması, Anlatım ve cümle bozuklukları ve bunların düzeltilmesi, Edebiyat ve düşünce dünyası ile ilgili eserlerin okunup incelenmesi ve retorik uygulamaları, Türk ve dünya edebiyatlarından örnek metinlere dayanılarak öğrencinin doğru ve güzel konuşma ve yazma yeteneğinin geliştirilmesi ve bununla ilgili retorik uygulamaları, Türk kültürü ve Türk dili arasındaki ilişki ve bunun örneklenmesi, Türkçe'nin güncel sorunları. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 94 | ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-II | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Siyasî alanda yapılan inkılâplar, Terakkîperver Cumhuriyet Fırkası'nın kuruluşu, Şeyh Said İsyanı, Takrir-i Sükun yasası ve Atatürk'e suikast teşebbüsü, Atatürk'ün yurt gezileri, Serbest Cumhuriyet Fırkası'nın kuruluşu, İzmir mitingi, Fırkanın kapanışı, Menemen ve Bursa olayları, 1924 Anayasası, diğer anayasalar, Hukuk alanındaki gelişmeler, Toplumsal hayatın düzenlenmesi ile ilgili inkılâplar ve Türkiye Cumhuriyeti'nin laikleşme süreci, Eğitim ve Kültür alanında gerçekleştirilen inkılâplar, Sağlık alanındaki gelişmeler, İzmir İktisat Kongresi, Cumhuriyetin ilk yıllarında ekonomi politikası, 1929 Dünya Ekonomik Buhranı'nın yansıması olarak Türkiye'de devletçi ekonomi politikalarının gündeme gelmesi ve I. Beş Yıllık Kalkınma Programı, Atatürk döneminde Türk dış politikası Atatürkçü Düşünce Sistemi'nin tanımı, kapsamı, Atatürk ilkeleri ve bu ilkelere yönelik tehditler, Atatürk'ten sonraki Türkiye, Demokrat Parti'nin iktidar yılları, Türkiye'nin Nato'ya girişi ve 27 Mayıs 1960 askerî müdahalesi, 27 Mayıs 1960'tan 12 Eylül 1980'e Türkiye'de iç siyaset gelişmeleri, 12 Eylül 1980'den günümüze Türkiye'de iç siyaset gelişmeleri, 1960'dan günümüze Türkiye'nin dış politikası, Türkiye'nin jeopolitik konumu, bundan kaynaklanan tehditler, XXI. Yüzyılda Türkiye'nin çağdaşlaşmasına yönelik beklentiler | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 96 | YABANCI DİL-II | 4 | 0 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Geniş zaman yapı, işlev ve kavramları doğru olarak kavrayabilme, Geçmiş zaman yapı, işlev ve kavramları doğru olarak kavrayabilme, Gelecek zaman yapı, işlev ve kavramları doğru olarak kavrayabilme. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 106 | MESLEKİ MATEMATİK | 2 | 1 | 3 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Analitik ve nümerik çözümler, Matris ve matris işlemleri, Hata analizi, Denklem sistemleri ve Lineer denklem sistemlerinin nümerik yöntemlerle çözümü, Eğri uydurma yöntemleri, İnterpolasyon teknikleri, Çokgenler, açılar, çember ve dairede geometrik uygulamalar, Geometrik cisimler, Koordinat sistemleri, Temel trigonometri ve trigonometrik fonksiyonlar konuları işlenerek, öğrencilerin grafik/animasyon ve bilgisayar ile sayısal analiz branşlarında temel olarak hazır olmaları sağlanır. | | | | |



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 108 | VERİ TABANI VE YÖNETİMİ | 3 | 1 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Veritabanı İhtiyaç Analizi, Normalizasyon, Veritabanı Araçlarının Kurulumunu Yapmak, Tabloları Oluşturmak ve Özelliklerini Belirlemek, Sorgu Oluşturmak ve Çeşitlerini Kullanmak, İlişkili Tablolar ile Sorgu Hazırlamak, DML Sorgularını Kullanmak, Veritabanı Yönetimi Yapmak, Veritabanı Güvenliğini Sağlamak konuları verilir. Öğrencilerin programlarında kullanacakları veritabanlarının çalışma prensiplerinin genel olarak nasıl kontrol edileceği anlatılır. MS Access, MySQL, SqlServer vb. veritabanlarında örnekler verilir. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 110 | GÖRSEL PROGRAMLAMA-I | 3 | 1 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Görsel programlama editörü kurma ve ayarlarını yapma, Formlar ve özellikleri, Standart nesnelere, Giriş ve mesaj pencereleri, Diyalog pencereleri, Gelişmiş nesnelere, Operatörler, Fonksiyonlar, Karar yapıları ve döngüler, Diziler Grafik uygulamaları, Raporlama uygulamaları konuları anlatılır. Visual Studio ortamında program geliştirmesinin temel yapıları anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 112 | GRAFİK VE ANİMASYON-I | 2 | 1 | 3 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Program Giriş Ayarları, Araç Paneli, Vektör Araçları, Metin Düzenleme İşlemleri, Renk, Kontur ve Dolgu, Uygulamaları, Canlı Filtreler, Katman İşlemleri, Dilimler ve Etkin Bölgeler, Düğmeler ve Açılır Menüler, Sayfalar Hareketli Resimler, Slayt Gösterisi, Optimizasyon ve Dışa Aktarma, WEB Tasarım Editörü ile Çalışma konuları Adobe Flash ve Dreamweaver üzerinde anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 114 | ÇEVRE KORUMA | 1 | 1 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Çevre Yönetimlik Bilgisi, Risk Analizi, Atık Depolama, Kişisel Korunma Önlemleri, Uluslararası Sağlık ve Güvenlik İkazları, İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Yönetmeliği, konu ve uygulamaları yapılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 116 | ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ | 1 | 1 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Araştırma Konularını Seçme, Kaynak Araştırması Yapma, Araştırma Sonuçlarını Değerlendirme, Araştırma Sonuçlarını Rapor Hâline Dönüştürme, Sunuma Hazırlık Yapma, Sunumu Yapma becerileri kazandırılır. 1. Sınıf 1. Dönem de gördükleri Ofis Yazılımları dersindeki PowerPoint programıyla dersin sunumlarını hazırlarlar. | | | | |



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU

2.SINIF 3.YARIYIL

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 201 | MESLEKİ YABANCI DİL-I | 1 | 1 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Mesleki yabancı dil yeterliklerine temel teşkil edecek genel İngilizce bilgilerinin güncelleştirilerek tekrarı, Mesleki terim, kavram ve terminoloji, İşletim sistemi kurulum dokümanları, İşletim sistemi hata mesajları, İşletim sistemi yardım dosyaları, Program dili hata mesajları, Program dili yardım dosyaları, Program dilinde kullanılan terimler, Bilgisayar çevre birimleri dokümanlarında, karşılaşılan mesleki yabancı dil terimlerini öğrenmesi sağlanır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 203 | GÖRSEL PROGRAMLAMA-II | 3 | 1 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Yerel veri tabanına bağlanmak ve verileri listelemek, Yerel veritabanında verileri işlemek, Yerel veritabanında istenilen kayda / kayıtlara ulaşmak, Uzak veritabanına bağlanmak ve verileri listelemek, Uzak veritabanında verileri işlemek, Basit sorgulamalar yapmak, İstatistiksel sorgulamalar yapmak, Veritabanından grafikler elde etmek, Veritabanından raporlama yapmak, Bileşen oluşturmak ve eklemek, Yardım dosyaları hazırlamak, Veritabanı kurulum seti hazırlamak, Program kurulum seti hazırlamak becerileri kazandırılır. Visual Studio ortamında VB,C# dillerinde program geliştirmesi sağlanır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 205 | İNTERNET PROGRAMCILIĞI-I | 3 | 1 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Uygulama Yazılımlarını Kurulumu ve Testi, Değişkenler ve Sabitler, Operatörler, Karar Kontrol Yapıları, Döngü Kontrol Yapıları, Kullanıcı Tanımlı Fonksiyonlar, Hazır Fonksiyonlar, Diziler ve Nesneler, Dosyalama İşlemleri, WEB Form Uygulamaları, Sayfalar Arası Veri Aktarım Yöntemleri, Veritabanı İşlemleri-1, Veritabanı İşlemleri-2, XML ve WEB servisleri -1, XML ve WEB servisleri -2 konuları öğrenciye PHP/ASP dillerinde yazılım yapma becerisi kazandırılır. Geliştirme ortamı olarak Adobe ve MS paketleri kullanılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 207 | VERİ TABANI-I | 3 | 1 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Veritabanı İhtiyaç Analizi, Normalizasyon, Veritabanı Araçlarının Kurulumunu Yapmak, Tabloları Oluşturmak ve Özelliklerini Belirlemek, Sorgu Oluşturmak ve Çeşitlerini Kullanmak, İlişkili Tablolar ile Sorgu Hazırlamak, DML Sorgularını Kullanmak, Kullanıcı Sorguları Yazmak, Görünüm Sorguları Yazmak, Tetikleyici Sorguları Yazmak, Alt Program Sorguları Yazmak, Transaction İşlemleri Yapmak, İndeks Sorguları Yazma hakkında SqlServer/MySQL üzerinde anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 209 | AÇIK KAYNAK İŞLETİM SİSTEMİ | 1 | 1 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Açık Kaynak Kodlu İşletim Sistemi Yapısı, Temel Masaüstü Kavramları ve İşlemleri, Dosya Sistemi ve Çalışma Mantığı, Açık Kaynak İşletim Sistemi Temel Araçları ve Uygulamaları, Temel Ağ Programları ve Ağ Ayarları, İnternet Bağlantısı, Temel Kullanıcı ve Grup İşlemleri, Açık Kaynak İşletim Sistemi Editörleri, Program Kurma ve Güncelleme, Kabuk İşlemleri, Dosya ve Dizin Paylaşımı konuları, VirtualBox üzerinde Linux kurularak anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-------------|-----------------------------|-------|----------|-------|------|
| 211 | NESNE TABANLI PROGRAMLAMA-I | 3 | 1 | 4 | 5 |



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ

BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU

| | |
|-----------------------|---|
| DERSİN İÇERİĞİ | Programlama için gerekli yazılımların kurulması, temel bir konsol ve işletim sistemi uygulaması, sabit, değişken ve nesne kullanımı, operatörlerin kullanımı, karar kontrol deyimleri, döngü kontrol deyimleri, kullanıcı tanımlı fonksiyonlar, hazır fonksiyonlar, dosya işlemleri, sınıf, alan ve metod kullanımı, lokal ve global referanslar, diziler, çok boyutlu diziler, standart bileşenler, gelişmiş bileşenler, veritabanı bağlantısı, veritabanı sorguları konuları, JAVA dili temel alınarak anlatılır. Geliştirici olarak Netbeans/Eclipse kullanılır. |
|-----------------------|---|

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 213 | YAZILIM MİMARİLERİ | 1 | 1 | 2 | 3 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Gereksinimleri belirlemek ve analiz etmek, yazılım geliştirme modeli ve yazılım mimarisini seçmek, tasarım araçlarını kullanmak, gereksinimlere uygun yazılımı tasarlamak, yazılımı kodlamak, dosya sürüm kontrol araçlarını kullanmak, test araçlarını kullanmak, yazılımın testini yapmak, proje yönetim araçlarını kullanmak, bakım ve onarım süreci işlemlerini yapmak konuları anlatılır. Öğrencilerimizin gerçek hayatta karşılaşacakları problemler karşısında öğrenim hayatı boyunca aldıkları bilgileri nerede/nasıl/ne zaman kullanacakları ve grup çalışmasının faydaları anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 215 | GRAFİK VE ANİMASYON-II | 2 | 1 | 3 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Animasyon temelleri, grafikler, metin işlemleri, semboller, animasyon teknikleri, ses ve video işlemleri, ekranlar, bileşenler, dinamik veriler, yazılım optimizasyonu, animasyon dosyalarının yayınlama ayarları, eylemler paneli, temel programlama yapıları, nesnelere, fonksiyonlar, ses ve video işlemleri, sunucu taraflı işlemler olarak anlatılır. 1. Sınıf 2. Dönem gördükleri dersin devamı niteliğindeki bu derste, daha çok AS3 programlama dili üzerinde örnekler verilerek anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 217 | İLETİŞİM | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Sözlü iletişim kurmak, yazılı iletişim kurmak, sözsüz iletişim kurmak, biçimsel (formal) iletişim kurmak, biçimsel olmayan (informal) iletişim kurmak, örgüt dışı iletişim kurmak konuları anlatılarak öğrencilerimizin sosyal hayatta kendilerine güvenen birer birey olmaları sağlanır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 219 | İÇERİK YÖNETİM SİSTEMİ | 1 | 1 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | İçerik Yönetim Sistemi, Site Yönetimi, İçerik Yönetimi, Bileşen Yönetimi, Eklenti Yönetimi, Araçların Yönetimleri anlatılarak, paket olarak yazılım sektöründe belirli bir yeri olan ürünleri kontrol edebilme yeteneği kazandırılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 223 | GİRİŞİMCİLİK | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Girişimcilik, Girişimcilik Türleri, Girişimci Nitelikleri, Girişimcilik Süreci, İşletme Fonksiyonları, Küçük ve Orta Boy İşletmeler, Girişimcilik Örnekleri | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 221 | İŞARET DİLİ | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | İşitme Engelli bireylerin kullandığı işaret dilini öğrenmek, öğretmek ve sosyal yaşam içerisinde gerektiğinde bu dili kullanma becerisi kazandırmak. | | | | |



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU
2.SINIF 4.YARIYIL

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 202 | MESLEKİ YABANCI DİL-II | 1 | 1 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Mesleki konularda yazılı ve sözlü iletişim kurma, Kod Yazım Öğeleri, Mesaj ve Hata Kodları, Web Tarayıcılar, Veri Taban Kavramları, Grafik ve Çoklu Ortam mesleğinde kullanacağı yazılımlar ve karşılaşacağı yabancı dil terimlerini öğeleri kullanarak verilmeye çalışılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 204 | GÖRSEL PROGRAMLAMA-III | 3 | 1 | 4 | 6 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Active form uygulaması yapmak, Activex uygulaması yapmak, DLL uygulaması yapmak, API uygulaması yapmak,Registry uygulaması yapmak, OLE nesnelere ile çalışmak, Resim dosyaları ile çalışmak, Pdf uzantılı dosyalarla çalışmak, Çevre birimleri ile iletişim kuran uygulama yapmak, Dosya transfer uygulaması yapmak, Elektronik posta uygulaması yapmak, Canlı mesajlaşma uygulaması yapmak, Client-server uygulama yapmak, Çok katmanlı uygulama yapmak konuları VisualStudio ortamında VB/C# dilinde anlatılır. Öğrencilerin kendi geliştirdikleri paket programlara ek özellikler katması sağlanır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 206 | İNTERNET PROGRAMCILIĞI-II | 3 | 1 | 4 | 6 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Web sunucu için yazılım kurulumları ve yayınlama, Değişkenler ve sabitler, operatörler ve işlem önceliği, Karar kontrol deyimleri, döngü kontrol deyimleri, Kullanıcı tanımlı fonksiyonlar, Hazır fonksiyonlar, Dizi işlemleri, Dosya işlemleri, Web formları , Sayfalar arası veri aktarımı,Veritabanı bağlantısı, Veritabanı işlemleri-1, Veritabanı işlemleri-2, XML uygulamaları ve web servisleri konuları PHP/ASP/AS3 dillerinde nasıl gerçekleştirebilecekleri anlatılır.jQuery/jQueryUI araçları kullanılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 208 | VERİ TABANI-II | 3 | 1 | 4 | 6 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Endüstri standardı en az iki farklı üreticinin sunucu yazılımını kurmak, Veritabanı yönetim panelini kurmak, Veritabanı oluşturmak ve kullanıcıları tanımlamak, Tabloları tanımlamak ve diyagram yönetmek,Veri aktarma işlemleri yapmak,Var olan veritabanından yeni veritabanı oluşturmak, Görünüm, tetikleyici, altprogramlar ve indeksleri düzenlemek, Kullanıcı rollerini, kullanıcı tanımlı veri tiplerini düzenlemek,Kural ve varsayılan değerleri düzenlemek, Veri çoğaltma işlemleri ve bakım planı yapmak, Performans analizi ve iyileştirmeleri yapmak konuları MySQL/SqlServer sunucularında anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 210 | SUNUCU İŞLETİM SİSTEMİ | 2 | 2 | 4 | 4 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Sunucu İşletim Sistemi, Sunucu İşletim Sistemi Yönetimi, Dosya Sistemi, Disk Kümeleme Sistemleri (Raid), Dosya ve Dizin Yönetimi, Veri Paylaşımı ve Güvenliği, Yedekleme ve Geri Yükleme, Active Directory Yapısı, Kullanıcı Grupları Hesabı Oluşturma ve Yönetimi, Gelişmiş Hesap Yönetimi, Tcp/Ip Ağları, Ağ Yazdırma Hizmetleri, Dhcp Hizmeti, Wins Hizmeti, Dns Hizmeti konuları Windows/Linux işletim Sistemi üzerinde anlatılır. | | | | |



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ
BERGAMA MESLEK YÜKSEKOKULU

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 212 | NESNE TABANLI PROGRAMLAMA-II | 3 | 1 | 4 | 6 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Nesne Tabanlı Programlama İçin Yazılım Kurarak Ayarlarını Yapmak, Programlama Dilinin Temel Deyimleri , Konsol Uygulamaları Hazırlamak , Programlama Dilinin Temel Deyimleriyle İşletim Sistemi Tabanlı Uygulamaları Hazırlamak, Karar Kontrol Deyimleri, Döngü Kontrol Deyimleri, Kontrol Nesneleri ve Diziler , Nesne Kullanımı ve Operatörler, Standart Fonksiyonlar, Kullanıcı Tanımlı Fonksiyonlar, Bileşen Kütüphanesi, Veri Yapıları, İşletim Sistemi Nesneleri, Menü Tasarımı ve Formlar, Veritabanı İşlemleri, Etkileşimli Veri Nesneleri konuları JAVA dilinde Eclipse/NetBeans arayüzü üzerinde anlatılır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|--|-------|----------|-------|------|
| 214 | AĞ TEMELLERİ | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Bilgisayar Ağları,Ağ Kablolari,Ağ Adresleme,Paylaşım ve Güvenlik,Ağ Çevre Birimleri konuları anlatılır ve laboratuvar da uygulamalar gerçekleştirilir. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 216 | MESLEK ETİĞİ | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Etik ve ahlak kavramları, Etik sistemler, Ahlakın oluşumunda rol oynayan faktörler, Meslek etiğini incelemek, Mesleki yozlaşma ve meslek hayatında etik dışı davranışların sonuçları, Sosyal sorumluluk kavramı konuları öğrenciye aktarılır ve sosyal sorumluluk projeleri çerçevesinde öğrenciler gruplara ayrılarak belirledikleri projelerin gerçekleştirilmesi sağlanır. | | | | |

| Dersin Kodu | Dersin Adı | Teori | Uygulama | Kredi | AKTS |
|-----------------------|---|-------|----------|-------|------|
| 218 | KALİTE YÖNETİM SİSTEMLERİ | 2 | 0 | 2 | 2 |
| DERSİN İÇERİĞİ | Kaliteye giriş, sistem yaklaşımı, toplam kalite yönetimi prensipleri ve uygulamaları, toplam kalite yönetimi araçları ve teknikleri | | | | |