

1.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
IAYM111	Anatomi-I	2+0+0	Zorunlu	3
MYOM121	Fizik	2+0+0	Zorunlu	4
ORTM101	Yüksek Öğretime Giriş ve Kariyer Planlama	1+0+0	Zorunlu	1
ORTM161	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	2+0+0	Zorunlu	2
ORTM171	Türk Dili-I	2+0+0	Zorunlu	2
TGTM103	Tıbbi ve Radyolojik Terminoloji	2+0+0	Zorunlu	2
TGTM105	Tıbbi Görüntüleme-I	1+2+0	Zorunlu	6
TGTM151	Biyomedikal Teknolojisi	2+0+0	Zorunlu	4
TLTM151	Genel Kimya	2+0+0	Zorunlu	4
YDLM101	İngilizce-I	2+0+0	Zorunlu	2
Toplam AKTS				30

2.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
IAYM112	Anatomi-II	2+0+0	Zorunlu	3
IAYM153	Fizyoloji	2+0+0	Zorunlu	4
ORTM095	Bilgi Teknolojileri Kullanımı	2+0+0	Zorunlu	3
ORTM261	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II	2+0+0	Zorunlu	2
ORTM271	Türk Dili-II	2+0+0	Zorunlu	2
TGTM100	Radyasyon Fizik	2+0+0	Zorunlu	4
TGTM104	Radyasyon Güvenliği ve Radyasyondan Korunma	2+0+0	Zorunlu	4
TGTM106	Tıbbi Görüntüleme- II	1+2+0	Zorunlu	6
YDLM102	İngilizce-II	2+0+0	Zorunlu	2
Toplam AKTS				30

3.Yarıyıl Ders Planı				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
MYOM115	Matematik	3+0+0	Zorunlu	4
ORTM083	Mesleki Sorumluluk ve Etik	2+0+0	Zorunlu	2
SKIM152	Sağlık Hizmetleri Yönetimi	2+0+0	Zorunlu	4
TGTM205	Radyolojide Araç Gereç Bakım ve Onarım	2+0+0	Zorunlu	4
TGTM209	Nükleer Tıp	3+0+0	Zorunlu	4
TGTM211	Tıbbi Görüntüleme- III	1+2+0	Zorunlu	6
TGTM213	Radyasyon Onkolojisi	2+0+0	Zorunlu	3
Sec2.1	3yy MYO Genel Seçmeli Ders (3. Yarıyıl)	-	Seçmeli	3
Toplam AKTS				30

Gruplu Dersler				
Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
MYOM001	Algoritma ve Programlamaya Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM002	Diksiyon ve Etkili Konuşma	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM003	E-Ticaret	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM004	Genel Sağlık Bilgisi ve İlk Yardım	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM005	Görgü Kuralları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM006	Hobi Amaçlı İnsansız Hava Araçları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM007	Hobi Amaçlı Maket Yapımı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM008	İspanyolca-I	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM009	İspanyolca-II	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM010	İş İngilizcesi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM011	İşaret Dili	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM012	Photoshop	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM013	Rusça-I	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM014	Rusça-II	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM015	Takı Tasarımı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM016	Web Tasarım	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM020	Marka Dersi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM061	Avrupa Birliği İnsan Hakları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM062	Bilişim Hukuku ve Etiği	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM063	Çocuk, Meyda ve Teknoloji	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM064	Dünya Coğrafyası ve Destinasyonları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM065	Etkili Sunum Teknikleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM066	Fikri ve Sınai Mülkiyet Hukuku	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM067	Finansal Okuryazarlık	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM068	Fotoğrafçılık	2+0+0	Seçmeli	3

MYOM069	Gastronomi Turizmi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM070	Gemoloji	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM071	Genel Ekonomi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM072	Halkla İlişkiler Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM073	İstatistik	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM074	Kriz ve Stres Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM075	Kültürlerarası İletişim	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM076	Lojistiğe Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM077	Marka ve Markalaşma	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM078	Marka Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM079	Medya Okuryazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM080	Medya ve Hukuk	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM081	Mitoloji	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM082	Moda Trendleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM083	Moda ve Makyaj	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM084	Örgütsel Davranış	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM085	Reklam ve Pazarlama	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM086	Renk Bilgisi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM087	Sağlık Okuryazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM088	Sanat Tarihi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM089	Sinema Tarihi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM090	Sivil Havaçılığa Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM091	Siyasal İletişim	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM092	Sosyal Sorumluluk ve Topluma Hizmet Uygulamaları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM093	Teknoloji Okuryazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM094	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM095	Tüketici ve Müşteri Davranışları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM096	Uluslararası İlişkilere Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM097	Yapay Zekanın Temelleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM098	Yeni Medya	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM099	Zaman ve Toplantı Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM100	Dijital Üretimi ve Süreçleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM101	Arduino	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM102	Hayatımızdaki Fizik	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM103	İnternet Televizyonculuğu ve İçerik Üretimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM104	Senaryo Yazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM105	Yaratıcı Drama	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM106	Resim Sanatı ve Renk Teorisi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM108	Engelsiz Rekreasyon	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM109	Sağlık İngilizcesi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM110	Sağlıklı Yaşam Egzersiz Uygulamaları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM111	Pilates (Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Uygulamaları)	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM112	Step- Aerobik	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM113	Şarkılarla İngilizce Dil Becerisinin Geliştirilmesi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM119	Aile Eğitimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM120	Çocuk Hakları	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM079	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM081	Kalite Güvencesi ve Kalite Yönetim Sistemleri	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM085	Çevre Koruma, İş Sağlığı ve Güvenliği	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM089	Eleştirel Düşünme, Yaratıcılık ve Girişimcilik	2+0+0	Seçmeli	3

4.Yarıyıl Ders Planı

Ders Kodu	Ders Adı	T+U+L	Zorunlu/Seçmeli	AKTS
IAYM155	İlk Yardım	1+2+0	Zorunlu	4
MYOM404	Staj	0+0+0	Zorunlu	9
TGTM200	Radyografik Kontrast Ajanlar	2+0+0	Zorunlu	2
TGTM202	Tıbbi Görüntüleme-IV	1+2+0	Zorunlu	3
TGTM204	Radyoterapi	2+0+0	Zorunlu	2
TGTM206	Tıbbi Görüntülemede Kalite	2+0+0	Zorunlu	2
TGTM207	Radyolojik Anatomi	2+0+0	Zorunlu	3
TGTM208	Biyofizik	2+0+0	Zorunlu	2
Sec2.2	4yy MYO Genel Seçmeli Ders (4. Yarıyıl)	-	Seçmeli	3
			Toplam AKTS	30
Gruplu Dersler				
MYOM001	Algoritma ve Programlamaya Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM002	Diksiyon ve Etkili Konuşma	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM003	E- Ticaret	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM004	Genel Sağlık Bilgisi ve İlk Yardım	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM005	Görgü Kuralları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM006	Hobi Amaçlı İnsansız Hava Araçları	2+0+0	Seçmeli	3

MYOM007	Hobi Amaçlı Maket Yapımı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM008	İspanyolca-I	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM009	İspanyolca-II	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM010	İş İngilizcesi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM011	İşaret Dili	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM012	Photoshop	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM013	Rusça-I	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM014	Rusça-II	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM015	Takı Tasarımı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM016	Web Tasarım	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM020	Marka Dersi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM061	Avrupa Birliği İnsan Hakları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM062	Bilişim Hukuku ve Etiği	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM063	Çocuk, Meyda ve Teknoloji	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM064	Dünya Coğrafyası ve Destinasyonları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM065	Etkili Sunum Teknikleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM066	Fikri ve Sınai Mülkiyet Hukuku	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM067	Finansal Okuryazarlık	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM068	Fotoğrafçılık	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM069	Gastronomi Turizmi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM070	Gemoloji	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM071	Genel Ekonomi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM072	Halkla İlişkiler Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM073	İstatistik	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM074	Kriz ve Stres Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM075	Kültürlerarası İletişim	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM076	Lojistiğe Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM077	Marka ve Markalaşma	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM078	Marka Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM079	Medya Okuryazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM080	Medya ve Hukuk	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM081	Mitoloji	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM082	Moda Trendleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM083	Moda ve Makyaj	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM084	Örgütsel Davranış	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM085	Reklam ve Pazarlama	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM086	Renk Bilgisi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM087	Sağlık Okuryazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM088	Sanat Tarihi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM089	Sinema Tarihi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM090	Sivil Havacılığa Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM091	Siyasal İletişim	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM092	Sosyal Sorumluluk ve Topluma Hizmet Uygulamaları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM093	Teknoloji Okuryazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM094	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM095	Tüketici ve Müşteri Davranışları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM096	Uluslararası İlişkilere Giriş	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM097	Yapay Zekanın Temelleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM098	Yeni Medya	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM099	Zaman ve Toplantı Yönetimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM100	Dijital Üretimi ve Süreçleri	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM101	Arduino	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM102	Hayatımızdaki Fizik	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM103	İnternet Televizyonculuğu ve İçerik Üretimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM104	Senaryo Yazarlığı	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM105	Yaratıcı Drama	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM106	Resim Sanatı ve Renk Teorisi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM108	Engelsiz Rekreasyon	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM109	Sağlık İngilizcesi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM110	Sağlıklı Yaşam Egzersiz Uygulamaları	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM111	Pilates (Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Uygulamaları)	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM112	Step-Aerobik	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM113	Şarkılarla İngilizce Dil Becerisinin Geliştirilmesi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM119	Aile Eğitimi	2+0+0	Seçmeli	3
MYOM120	Çocuk Hakları	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM079	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM081	Kalite Güvencesi ve Kalite Yönetim Sistemleri	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM085	Çevre Koruma, İş Sağlığı ve Güvenliği	2+0+0	Seçmeli	3
ORTM089	Eleştirel Düşünme, Yaratıcılık ve Girişimcilik	2+0+0	Seçmeli	3

İstanbul AREL Üniversitesi



T.C. İstanbul AREL Üniversitesi

Meslek Yüksekokulu
Tıbbi Görüntüleme Teknikleri

YDLM101	İngilizce-I		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	YDLM101	İngilizce-I	2	0	0	2	2

Dersin Amacı :
Akademik dönem sonunda Öğrenciler -belirli dil yapılarını A2 seviyesinde kullanabileceklerdir. - okuma parçasının ana fikrini anlayabileceklerdir. - sözcüğün metinde kullanıldığı anlamını kavrayabileceklerdir. - gramer yapılarını doğru kullanarak basit cümleler yazabileceklerdir. - dinledikleri konuyu anlama yetkinliği kazanabileceklerdir. - kendilerine güvenerek konuşabilecek ve düşünce ifade edebileceklerdir.

Dersin İçerikleri :
Kelime öğretimi, okuma ve yazma dersleri, dinleme ve konuşma çalışmaları.

TGTM106	Tıbbi Görüntüleme-II		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	TGTM106	Tıbbi Görüntüleme-II	1	2	2	2	6

Dersin Amacı :
Derslik ve hastane ortamlarında Floreskopik, Mamografik ve Anjiyografik görüntüleme teknikleri ile ilgili bilgi ve beceriler kazandırmaktır.

Dersin İçerikleri :
Floreskopik görüntüleme, floreskopik incelemede kontrast maddeler, sindirim sistemi floreskopik görüntüleme, biliyer sistem floreskopik görüntüleme, ürogenital sistem floreskopik görüntüleme, mamografi cihazları, mamografik inceleme, anjiyografi cihazları, koroner anjiyografi, serebral anjiyografi, stend uygulamalarında anjiyografi, abdominal uygulamalarda anjiyografi uygulamalar kapsamında konu başlıklarını içermektedir.

TGTM211	Tıbbi Görüntüleme-III		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	TGTM211	Tıbbi Görüntüleme-III	1	2	2	2	6

Dersin Amacı :
Derslik ve hastane şartlarında Manyetik Rezonans ve Bilgisayarlı Tomografi Görüntüleme ile ilgili bilgi ve beceri kazandırmaktır.

Dersin İçerikleri :
Bilgisayarlı Tomografi cihazı çalışma prensibi, Tüm jenerasyon cihazlar, Hasta hazırlığı, Tüm vücut çekim teknikleri; Baş ve boyun BT görüntüleme, Vertebra bt görüntüleme, Toraks ve abdomen BT görüntüleme, Ekstremiteler bt görüntüleme, İleri bilgisayarlı tomografi yöntemleri İleri bilgisayarlı tomografi yöntemleri, Manyetik rezonans cihazı I, Manyetik rezonans cihazı II, Kranial manyetik rezonans görüntüleme, Boyun manyetik rezonans görüntüleme, Toraks manyetik rezonans görüntüleme, Üst abdomen manyetik rezonans görüntüleme, Alt abdomen manyetik rezonans görüntüleme, Vertebra manyetik rezonans görüntüleme, Üst ekstremiteler manyetik rezonans görüntüleme, Alt ekstremiteler manyetik rezonans görüntüleme, MR anjiyo görüntüleme, İleri manyetik rezonans görüntüleme.

MYOM404	Staj		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	MYOM404	Staj	0	0	0	0	9

Dersin Amacı :
İş Sağlığı ve Güvenliği Programı Öğrencilerinin saha yeteneklerini geliştirmek ve iş güvenliği uzmanı olmaya aday öğrencilerimizin C, B ya da A sınıfı iş güvenliği uzmanlarının tecrübesinden istifade etmesini sağlamak.

Dersin İçerikleri :
Çalışma sahalarında tehlike ve risklerin tespit edilmesi, çalışanlara verilen işe giriş eğitimleri ve periyodik eğitimlerin öğrenilmesi, çalışanların özlük dosyalarının tutulması, iş sağlığı ve güvenliği kurullarının oluşturulması, iş kazalarının ve meslek hastalıklarının oluşmaması için yapılan proaktif uygulamaların öğrenilmesi.

TGTM213	Radyasyon Onkolojisi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	TGTM213	Radyasyon Onkolojisi	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Radyasyon ve kanser arasındaki ilişkinin anlaşılması; kanser türleri, kanserin yapısı, kanser belirtileri ve kanser tedavileri hakkında genel bilgiler vermektir.

Dersin İçerikleri :
Radyoaktivite ve radyasyon, iyonlaştırıcı radyasyonun etkileri, radyasyon onkolojisi ile ilgili temel bilgiler, kanserin oluşumu ve biyolojik yapısı, kanser türleri ve nedenleri, kanserin tedavisidir.

MYOM102	Hayatımızdaki Fizik		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	MYOM102	Hayatımızdaki Fizik	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Günlük hayatta karşılaşılan olayları ve kullanılan teknolojiyi bilimsel bakış açısı ile yorumlayabilmek.

Dersin İçerikleri :
Newton yasaları, dairesel hareket, yer çekimi, enerji, osilasyon, katı cisimlerin rotasyonu, akışkanlar, ısı, sıcaklık, termodinamik yasaları, elektrik, manyetizma, dalgalar, optik, atom ve çekirdek, nükleer enerji, rölativite.

MYOM103	İnternet Televizyonculuğu ve İçerik Üretimi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	MYOM103	İnternet Televizyonculuğu ve İçerik Üretimi	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
İnternet televizyonculuğu ve yeni içerik üretim biçimlerine farklı perspektif ve disiplinlerden bakar.

Dersin İçerikleri :
Televizyonun ekonomik, politik ve tarihsel olarak geçirdiği değişimler. Teknolojik değişim ve dönüşüm, internetin kitle iletişim araçlarına etkileri. Modern ve Postmodern medya metinlerinin karşılaştırılması ve proje çalışmaları yapılacaktır.

MYOM100	Dijital Üretimi ve Süreçleri						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM100	Dijital Üretimi ve Süreçleri	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dijital İçerik Üreticiliği Eğitimi, dijital içerik üretiminin temel prensiplerini aktarmayı hedefliyor. Eğitim dijital dünyada karşımıza çıkan web sitesi ve blog içerikleri gibi farklı dijital içerik türlerinde, marka taleplerine uygun içerik üretme konusuna odaklanıyor. Ayrıca facebook, instagram, youtube, google ads gibi platformlarda içerik yazımını kapsıyor. Dersin İçerikleri : Her türlü dijital ortama yönelik içeriklerin belli bir stratejiye hazırlama sürecini dersin kapsamını oluşturuyor.							

MYOM104	Senaryo Yazarlığı						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM104	Senaryo Yazarlığı	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Öğrencilerin senaryo yazarlığı kurallarının öğrenmesi amaçlanmaktadır. Dersin içeriği senaryo yazımı aşamaları üzerine kuruludur. Dersin İçerikleri : Bu derste, senaryo yazım tekniklerine yönelik kavramlar açıklanır. Senaryo yazarlığının diğer yazarlık biçimleriyle benzerlik ve farklılıklarına dikkat çekilir. Sinema sanatının diğer sanat dalları ile ilişkileri tartışılır. Sinopsis, tretman ve senaryo yazımına yönelik kurallar gösterilir ve örnekler incelenir. Öğrenciler dönem sonunda kendi kişisel projelerini yapım öncesi dosyası olarak hazırlayıp teslim ederler.							

MYOM105	Yaratıcı Drama						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM105	Yaratıcı Drama	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Program sonunda öğrenci; Yaratıcı drama alanının öğretimine yönelik olarak olumlu tutum geliştirir. Yaratıcılık, drama, yaratıcı drama, oyun ve tiyatro pedagojisi, iletişim-etkileşim, rol oynama, doğaçlama vb. temel kavramları kazanır. Dramayı uygularken sahip olunması gereken yeterlikler ve sorumlulukları kavrar. Bireylerin tüm gelişim özellikleri ve bu özelliklere göre drama öğretiminin nasıl olması gerektiği konusunda bilgi sahibi olur. Dersin İçerikleri : Dramanın sosyolojik, psikolojik boyutları, dramanın tarihi ve eğitimde uygulamaları, eğitimde drama, rol oynama ve doğaçlama terimlerini ve dramanın yaratıcılık ve iletişim kavramlarıyla ilişkisi, drama uygulamaları ve farklı derslerin öğretiminde drama etkinliklerinden nasıl yararlanılacağı incelenecektir.							

MYOM106	Resim Sanatı ve Renk Teorisi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM106	Resim Sanatı ve Renk Teorisi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Resmin özgün bir ifade biçimi olarak algılayıp kendine özgü sanatsal bir dil oluşturabilecek yeterliğe sahip olması ve sanatsal alanda yeni tasarımlarla rengi tanıyarak yaratıcı alanlarda kullanmak ve geliştirmektir. Dersin İçerikleri : Renklerin tek, iki ve üç boyutta bütün elemanlarıyla sanatsal, teknolojik kurgularda kompozisyon tasarımlarını geliştirir. Resim sanatını anlamak için gerekli kuram ve kavramların öğretimini ve farklı tekniklerin öğretimini içerir.							

MYOM108	Engelsiz Rekreasyon						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM108	Engelsiz Rekreasyon	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Engelli bireyler için rekreasyon faaliyetlerinin incelenmesi, uygulaması yapılan/yapılacak olan uygulamaların değerlendirilmesi ve öneminin tanımlanmasıdır. Dersin İçerikleri : Engelsiz Rekreasyon dersinde rekreasyon tanımlamaları, engelsiz yaşam hakkında bilgiler, engel sebepleri ve sınıflandırmaları, engel sınıflandırmalarına göre yapılan rekreasyon faaliyetleri, bu konuda yapılan hukuki düzenlemeler ve çeşitli rekreasyon faaliyetlerinin engelli bireyler için uygunluğu ve uygun hale getirilmesi aşamaları.							

MYOM109	Sağlık İngilizcesi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM109	Sağlık İngilizcesi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Hastane araç ve gereçlerinin ingilizce isminin öğrenilmesini, Hastaya gerekli müdahaleleri yaparken ingilizce iletişim kurabilmesini, randevu ve muayene işlemlerinin ingilizce ifadelerinin öğrenilmesini amaçlamaktadır. Dersin İçerikleri : Mesleğiyle ilgili İngilizce yazılı kaynaklardan yararlanılabilecektir. Verilen İngilizce bir teknik metnin ana fikrini açıklar ve konuyu özetler. Mesleğiyle ilgili İngilizce işitsel/görsel kaynaklardan yararlanılabilecektir. Basit mesleki konularda kendini yazılı/sözlü olarak ifade edebilecektir.							

MYOM110	Sağlıklı Yaşam Egzersiz Uygulamaları						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM110	Sağlıklı Yaşam Egzersiz Uygulamaları	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Günümüzde, yaygınlaşmaya başlayan obezite ve hareketsizliğin yol açtığı çeşitli hastalıkların önüne geçebilmek için fiziksel aktivite ve sağlıklı yaşamın önemini hareketsiz yaşamın yol açtığı hastalıklar, düzenli egzersizler ve fiziksel aktiviteler ile bu hastalıkların nasıl önlenemediği, sağlıklı bir yaşam için gerekli egzersiz reçetesinin temel ilkeleri ve özellikleri gibi bilgi ve beceriler kazanmalarını sağlamaktır. Dersin İçerikleri : Birey, aile ve toplum sağlığının korunması için fiziksel aktivitenin ve egzersizin önemi üzerine odaklanır. Bu ders kapsamında öğrenciler, sağlıklı yaşam biçimi davranışlarını kazanma ve kazandırma, egzersiz programlama konularında temel düzeyde bilgi sahibi olurlar.							

MYOM111	Pilates (Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Uygulamaları)						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	MYOM111	Pilates (Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Uygulamaları)	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Günümüzde, yaygınlaşmaya başlayan obezite ve hareketsizliğin yol açtığı çeşitli hastalıkların önüne geçebilmek için fiziksel aktivite ve sağlıklı yaşamın önemini hareketsiz yaşamın yol açtığı hastalıklar, düzenli egzersizler ve fiziksel aktiviteler ile bu hastalıkların nasıl önlenemediği, sağlıklı bir yaşam için gerekli egzersiz reçetesinin temel ilkeleri ve özellikleri gibi bilgi ve beceriler kazanmalarını sağlamaktır. Dersin İçerikleri : Birey, aile ve toplum sağlığının korunması için fiziksel aktivitenin ve egzersizin önemi üzerine odaklanır. Bu ders kapsamında öğrenciler, sağlıklı yaşam biçimi davranışlarını kazanma ve kazandırma, egzersiz programlama konularında temel düzeyde bilgi sahibi olurlar.							

MYOM112	Step-Aerobik		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	MYOM112	Step-Aerobik	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Toplum sağlığını korumak adına özel fiziksel aktiviteler için, bilimsel kanıtlara dayalı metotları ve teknikleri öğretmek ve geliştirmek, duyarlı sağlıklı kişiler yaratmaktır.Step aerobik ile ilgili temel bilgi ve becerilerin kazandırılması,müzikle hareket bütünlüğünün sağlanması ve bir grubu yönetebilme yeteneğinin geliştirilmesi.							
Dersin İçerikleri : Step - aerobik hareketlerinin öğrenimi ile çeşitli yaş gruplarına yönelik uygulamaların belirli bir sistem içinde ele alınıp öğretimi konularına yer verilmektedir. Bununla beraber grup uygulamaları, dans, estetik ve ritm çalışmalarını çeşitli müzik çalışmalarını uygulanmaktadır.							

MYOM113	Şarkılarla İngilizce Dil Becerisinin Geliştirilmesi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	MYOM113	Şarkılarla İngilizce Dil Becerisinin Geliştirilmesi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Yabancı dil öğrenmede temel beceri yapıları olan dinleme, anlama, yazma ,okuma, ve fonetik becerilerini kazandırmak ve İngilizce müzik terimlerini kavratmak.							
Dersin İçerikleri : Müzik yoluyla o dile ait kültürel öğeleri,sözcük anlamları ve nasıl telaffuz edileceği kavranır.Okuma yazma becerileri, şarkı dinlemeden önce ve dinleme sırasında boşluk tamamlama yapılarak yazma becerilerini geliştirmeleri sağlanır.							

IAYM111	Anatomi-I		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	IAYM111	Anatomi-I	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu ders öğrencileri, insan vücudunun genel anatomik yapısı hakkında bilgilendirmeyi amaçlamaktadır.							
Dersin İçerikleri : Anatomiye giriş, Terminoloji, İnsan organizması hakkında genel bilgiler ve Hareket sistemi, Kemikler, Eklem ve Kaslar ile ilgili detaylıca temel bilgiler verilecektir. Giriş ve Terminoloji (İnsan Vücudunun Anatomik Bölümleri,Bölgeleri, Boşlukları, Vücut Zarları) İskelet Sistemi-I (Tipik Bir Kemikğin Anatomik Yapısı, Appendiküler İskelet) İskelet Sistemi-II (Aksial İskelet, Omurga, Pelvis, Göğüs Kemikleri, Kafatası Kemikleri) Eklem Sistemi (Genel Eklem Bilgisi, Üst-Alt Taraf Eklemleri, Baş-Boyun,Gövde, Omurga Eklemleri) Kas Sistemi-I (İskelet Kaslarının Sınıflandırılması, Baş,Boyun ve Gövde Kasları) Kas Sistemi-II (Üst Taraf Kasları, Alt Taraf Kasları, Kasların Fonksiyonel Sınıflaması) konuları işlenecektir.							

ORTM161	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	ORTM161	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	2	0	0	2	2
Dersin Amacı : Bu dersin amacı öğrencilere, Atatürk'ün eserlerinin incelenmesi suretiyle Cumhuriyetin temel nitelikleri ve elde edilen kazanımların anlatılması ve Atatürk ilkelerinin değerinin kavratılmasıdır. Ders ayrıca öğrencilere Türk devriminin tamamlanması evresinde yaşanan siyasi gelişmeler ve yeni devletin kuruluş süreci hakkında bilgi vermeyi amaçlamaktadır.							
Dersin İçerikleri : Modern Türkiye' nin doğuşu ve gelişim süreci içindeki olaylar, fikirler ve ilkeler.							

TGTM151	Biyomedikal Teknolojisi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	TGTM151	Biyomedikal Teknolojisi	2	0	0	2	4
Dersin Amacı : Tıbbi cihazlar ve yardımcı ekipmanları hazırlayabilme ,tıbbi cihazların kullanabilme ile Biyomedikal teknolojiyi öğrenme ve uygulama amaçlarıdır.							
Dersin İçerikleri : Biyomedikal teknolojinin uygulaması, Sağlık kuruluşlarında merkezi sistemler, tıbbi cihazların tanımı ve sınıflandırılması, Mekanik, elektrikli ve elektronik cihazlar, Cihazların sağlanması, Şartnamelerin hazırlanmasında göz önüne alınması gereken konular ve özellikler, Satın alınan cihazların kontrolü ve kullanılacak personelin eğitimi, Koruyucu bakım, Cihazların kullanıcı tarafından yapılabilecek küçük onarımları, Özel program cihazlarının tanımı ve kullanılması, Klinikte hasta başında yapılabilecek onarımlar, Yedek parça ve sarf malzemelerin sağlanması ve saklanması.							

MYOM002	Diksiyon ve Etkili Konuşma		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	MYOM002	Diksiyon ve Etkili Konuşma	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Amaç Güzel ve etkili konuşma beceri ve alışkanlığını kazandırmak.							
Dersin İçerikleri : İçerik İletişim ve diksiyon kavramları, güzel konuşmanın günlük hayattaki kullanımın önemi ve boğumlama,ses, kelime ve söz noktaları, anlatım, jest ve mimikler.							

TLTM151	Genel Kimya		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	TLTM151	Genel Kimya	2	0	0	2	4
Dersin Amacı : Öğrencilerin laboratuvar çalışmaları esnasında gerekli olabilecek kimya bilgisine sahip olmalarını amaçlamaktadır.							
Dersin İçerikleri : Atom, molekül ve bileşik Kavramı, MOL Kavramı ve Kimyasal Hesaplamalar,Periyodik sistemi ve Özellikleri,Kimyasal Bağlar ve Moleküller arası Etkileşimler,Gazlar ve Temel Gaz Yasaları, Çözeltiler ve Konsantrasyon Hesaplamaları, Suyun Biyolojik Önemi Temel asit- Baz, Tampon ve pH Kavramı, Kimyasal Termodinamik							

TGTM103	Tıbbi ve Radyolojik Terminoloji		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	TGTM103	Tıbbi ve Radyolojik Terminoloji	2	0	0	2	2
Dersin Amacı : Öğrencilere, Hareket Sistemi, Solunum Sistemi, Gastrointestinal Sistem, Merkezi Sinir Sistemi, Dolaşım Sistemi, Ürogenital Sistem ve diğer organlarla ilgili Tıbbi ve Radyolojik Terimlerin ayırt edilmesi, doğru biçimde telaffuz edilmesi, yazılması ve kullanabilmesi için gerekli bilgi, becerileri ve yeterlikleri kazandırmak.							
Dersin İçerikleri : İnsan Anatomisine ilişkin tıbbi terimler, hareket ve sinir sistemi ile psikiyatrik hastalıklara ilişkin tıbbi terimler solunum ve sindirim sistemine ilişkin tıbbi terimler, kardiovasküler sistem ile kan ve kan yapıcı organlarla ilişkin tıbbi terimler, ürener, genital ve endokrin sisteme ilişkin tıbbi terimler, göz, kulak-burun-boğaz ve deriye ilişkin tıbbi terimlerin öğrenilmesi konu başlıklarını içermektedir.							

ORTM171	Türk Dili-I		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	ORTM171	Türk Dili-I	2	0	0	2	2
Dersin Amacı : Bu dersin amacı öğrencilere Türk dilinin dünya dilleri arasındaki yeri ve tarihi, Türk dilinin gelişimi ve yapı özellikleri konusunda bilgi vermektir.							
Dersin İçerikleri : Dünya dilleri, Türkçenin tarihsel dönemleri, Türkçenin ses düzeni ve yapısal özellikleri.							

ORTM101	Yüksek Öğretime Giriş ve Kariyer Planlama		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	ORTM101	Yüksek Öğretime Giriş ve Kariyer Planlama	1	0	0	1	1
Dersin Amacı : İstanbul Arel Üniversitesi öğrencilerinin yeni başladıkları üniversite yaşamına uyum sağlamalarını kolaylaştırmak, üniversitenin fiziki, akademik ve sosyal yapısını tanımasını, kendilerine sunulan hizmetlerden etkin olarak yararlanmasını amaçlar. Ancak insan kaynaklarının ayrı bir yeri ve önemi vardır. Çünkü diğer kaynakları etkili bir şekilde kullanabilmek insan kaynağının başarısına bağlıdır. Günümüz iş dünyasında teknoloji ne kadar ilerlerse ilerlerse yatırımlara aktarılan sermaye ne kadar arttırılırsa arttırılsın insana yatırım yapılmadıkça teknoloji ve sermaye yatırımlarından istenilen kar sağlanamayacaktır. Bu bağlamda, bir örgütün temel kaynaklardan biri olan ve diğer kaynakların verimlilik düzeyini etkileme özelliği olan insan kaynağının etkili ve verimli kullanılması zorunluluk haline gelmiştir.							
Dersin İçerikleri : Bu ders öğrencilerin üniversite yaşamına uyum sağlayacak ve gerekli yetkinlikleri kazandıracak içeriğe sahiptir. Bu kapsamda ders, üniversite, fakülte, bölüm oryantasyonu, öğrencilerin akademik ve sosyal gelişmelerine katkı yapacak etkinliklerden oluşmaktadır.							

IAYM112	Anatomi-II		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	IAYM112	Anatomi-II	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Anatomi terminolojisini ve vücuttaki organ sistemlerinin yapısını, elemanlarını ve fonksiyonlarını öğretmek, konu ile ilgili kaynakları ve eğitim materyallerini kullanma becerisini geliştirmek.							
Dersin İçerikleri : Dolaşım Sistemi, Solunum Sistemi, Ürogenital sistem, Endokrin sistem, Sinir sistemi (MSS gross anatomisi, medulla spinalis, beyin sapı, medulla oblongata, pons, mesencephalon, beyin, cerebrum, diencephalon, kranial sinirler, spinal sinirler ve yapıtları pleksuslar, otonom sinir sistemi, sempatik sistem, parasempatik sistem), Duyu organları hakkında temel bilgiler işlenecektir.							

ORTM261	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	ORTM261	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II	2	0	0	2	2
Dersin Amacı : Çağdaş uygarlık seviyesine ulaşma hedefiyle Türkiye Cumhuriyeti'ni kuran Atatürk'ün ilke ve inkılaplarının önemini Türk gençliği tarafından kavramasını sağlayarak, onları Atatürkçü düşünce sistemi doğrultusunda yetiştirmektir.							
Dersin İçerikleri : Siyasal alanda yapılan inkılaplar, hukuk alanında yapılan inkılaplar, eğitim ve kültür alanında yapılan inkılaplar, iktisadi alanda yapılan inkılaplar, sosyal alanda yapılan inkılaplar, Atatürk ilkeleri, Atatürk dönemi Türk dış politikası, İkinci Dünya Savaşı yıllarında Türkiye, 1950 -1960 yılları arası Türkiye.							

ORTM095	Bilgi Teknolojileri Kullanımı		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	ORTM095	Bilgi Teknolojileri Kullanımı	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bilgi Teknolojileri kullanımının yaygınlaştırılması, Bilgisayar okur-yazarlığının artırılması, İşletim Sistemi, Kelime İşlem, Elektronik Hesaplama Tablosu, Sunu hazırlama ve İnternet kullanımı konularında deneyim sahibi olunması.							
Dersin İçerikleri : Bilgi teknolojileri, yazılım ve donanım ile ilgili temel kavramlar, genel olarak işletim sistemleri, kelime işlemci programları, elektronik tabloları programları, veri sunumu, eğitimde internet kullanımı, bilişim teknolojilerinin sosyal yapı üzerindeki etkileri ve eğitimdeki yeri, bilişim sistemleri güvenliği ve ilgili etik kavramları.							

IAYM153	Fizyoloji		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	IAYM153	Fizyoloji	2	0	0	2	4
Dersin Amacı : Hücre, doku, organ sistemlerindeki temel işleyiş mekanizmalarını aktarmak. Temel Anatomi ve Histoloji bilgilerinin ışığında, fizyolojik koşullardaki işlevsel kontrol mekanizmalarını tanıtmak.							
Dersin İçerikleri : Vücutun temel işlevleri ile sistemleri oluşturan yapı ve organların fizyolojik özellikleri ile ilgili bilgi vermektedir.							

TGTM100	Radyasyon Fiziyi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	TGTM100	Radyasyon Fiziyi	2	0	0	2	4
Dersin Amacı : Öğrencilere meslek hayatlarında kullanacakları radyoloji cihazlarının yapısı, çalışma prensipleri ve fiziyi hakkında temel bilgiler vermektir.							
Dersin İçerikleri : Tıbbi görüntülemenin temelini oluşturan X- ışınlarının bulunması, Röntgenin kısa tarihçesi ve Radyasyon fiziyinden başlayarak, Dijital Röntgen (DT), Bilgisayarlı Tomografi (BT), Manyetik Rezonans (MR), Nükleer Tıp (NT) ve Ultrason (USG) gibi görüntüleme cihazlarını fiziyiyle ilgili gerekli temel bilgiler. X ışınının yapısı, oluşumu ve fizik prensipleri, X-ışını tüpünün yapısı ile çalışma biçimi, Dijital Röntgen Cihazının yapısı ve çalışma biçimi, Bilgisayarlı Tomografi Cihazının yapısı, fiziyi ve çalışma prensipleri, Manyetik Rezonans Cihazının yapısı, fiziyi ve çalışma prensipleri, Nükleer Tıp Cihazlarının yapısı, fiziyi ve çalışma prensipleri, USG Cihazlarının yapısı, fiziyi ve çalışma prensipleridir.							

TGTM104	Radyasyon Güvenliği ve Radyasyondan Korunma		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	TGTM104	Radyasyon Güvenliği ve Radyasyondan Korunma	2	0	0	2	4
Dersin Amacı : Bu dersin amacı; iyonize radyasyonun sağlığa zararlı etkilerinin gözden geçirilerek, hastanede çalışacak sağlık personeline radyasyondan korunmanın temel fizik ilkelerini, hasta ve hasta yakınının, hastane personelinin ve çevrenin radyasyonun zararlı etkilerinden koruması için alınması gereken önlemleri açıklayarak, kullanılan yöntemlere ilişkin temel bilgi birikiminin ve becerinin kazanılmasını sağlamaktır.							
Dersin İçerikleri : Radyasyon ve radyoaktivitenin etkileri, radyasyonun doku ve hücreler üzerine etkileri , radyoaktivite birimleri, dozimetrleri, dozimetrlerin kullanımı ve okunması, radyoloji odaları ve zırlamaları, Radyoloji Bölümlerinin Genel Tasarım Özellikleri, İyonlaştırıcı Radyasyon Kullanılan Odaların Tasarım Özellikleri, Radyasyon Güvenliği Mevzuatı, Radyasyon Güvenliği Komitelerinin Yapısı, Acil Durum Planları.							

ORTM271	Türk Dili-II		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
2	ORTM271	Türk Dili-II	2	0	0	2	2
Dersin Amacı : Türk dilinin doğru ve düzgün kullanımı, dilin gramer kuralları ve doğru ifade şekillerinin öğretilmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Kelime gurupları, cümlede yapı ve cümle türleri, anlatım bozuklukları konularını içerir.							

MYOM001	Algoritma ve Programlamaya Giriş		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM001	Algoritma ve Programlamaya Giriş	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Algoritma ve programlama temel kavramları ve mantığı verilerek, bir problemin çözümü için gerekli işlemlerin nasıl ,hangi yollarla en uygun sonuca varılacağı kavratmak, program geliştirme bilgisine temel seviyede sahip olmak ve bilgisayar programlama konusunda kendisini geliştirmek üzere temel yeterlilikleri kazandırmaktır. Dersin İçerikleri : Algoritma ve programlama mantığı, Algoritmalar, Akış diyagramları							

MYOM061	Avrupa Birliği İnsan Hakları		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM061	Avrupa Birliği İnsan Hakları	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : İnsan haklarının öneminin kavranması, temel insan haklarının öğrenilmesi, toplumsal yaşamda ve iş yaşamında sahip olunan hak ve yükümlülüklerin öğrenilmesi, AB'nin insan hakları konusundaki yaklaşımı ve Türkiye'nin bu konudaki yükümlülük ve haklarının bilinmesi Dersin İçerikleri : İnsan hakları kavramının ortaya çıkışı ve temel insan hakları, AB'nin insan haklarına yaklaşımı, AB'de insan haklarının yeri ve önemi, Türkiye açısından AB'nin insan haklarına yaklaşımının etkileri, Türkiye açısından doğan haklar ve yükümlülükler, örneklerle insan hakları ihlalleri, çözüm yolları ve AB açısından durumu.							

MYOM062	Bilişim Hukuku ve Etiği		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM062	Bilişim Hukuku ve Etiği	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin amacı, Bilgi ve İletişim Teknolojileri Hukuku (ICT Law) disiplininin karşılaştırmalı hukuk doğrultusunda incelenerek Türk Hukuk Sistemi içerisindeki yerini ve gelişimini katılımcılara aktarmaktır. Dersin İçerikleri : Ders sırasında, Bilgi ve İletişim Teknolojileri Hukuku'na etki eden ulusal ve uluslararası politikalar, bilgi teknolojileri odaklı inovasyona dayalı girişimcilik, internet üzerindeki popüler iş uygulamaları doğrultusunda elektronik ortamda tüketicinin korunması, bilgi toplumunda fikri haklar, bilgi güvenliği, reklam, standardizasyon ve akreditasyon modelleri gibi konular Türk Hukuku ve AB mevzuatı kapsamında incelenecektir.							

ORTM085	Çevre Koruma, İş Sağlığı ve Güvenliği		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	ORTM085	Çevre Koruma, İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Herkesin sağlıklı ve dengeli bir çevrede yaşama hakkına saygılı, çevreyi geliştirmek, çevre sağlığını korumak ve çevre kirlenmesini önlemek hedefi olan vatandaşlar yetiştirmek ve iş sağlığı ve güvenliği konularına duyarlı çalışanlar yetiştirmek. Dersin İçerikleri : Çevre, Genel Bilgiler, Çevre Sorunları, Ozon Tabakası, Asit Yağmurları, Gürültü Kirliliği, Su Kirliliği, Kentlerimizin Çevre Sorunları, Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED), Doğal Hayatı Koruma, Çevre Bakanlığının Görev Alanları Hakkında Genel Bilgiler, Sağlığı Etkileyen Faktörler, Programınızla ilgili Çevre Koruma ve Sağlık Bilgileri, İş Sağlığı Ve Güvenliği Temel Bilgileri, İş sağlığı ve İş güvenliği Yönetmeliğinde yer alan yükümlülükler, Meslek Hastalıkları Ve İş Kazaları, Beslenme Bilgisi, Gürültü Ve Titreşim, İş Güvenliği Ve Sağlığı Konusunda Görevler, Asbestle Çalışmalar, Ağır ve Tehlikeli İşler, Ekranlı Araçlarla Çalışmalar, Gürültü Yönetmeliği, Kişisel Koruyucu Donanımlar, Patlayıcı Ortamlar, Programınızla ilgili İş Sağlığı ve Güvenliği Bilgileri							

MYOM063	Çocuk, Meyda ve Teknoloji		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM063	Çocuk, Meyda ve Teknoloji	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu dersin amacı, çocuğun bilişsel, dil, sosyal ve duygusal gelişiminde medyanın ve teknolojinin rolünü anlamak, medya ile çocukluk obezitesi arasındaki ilişkiyi bilmek, medya şiddetinin farkında olmak, teknoloji bağımlılığı, teknolojinin kullanımı, çocuk hakları, çocuk, aile ve medya arasındaki ilişkiyi tanımlamaktır. Dersin İçerikleri : Çocuk ve dijital medya ürünleri (çizgi filmler, reklamlar, bilgisayar oyunları, internet siteleri vb.) arasındaki ilişkileri inceleyen medya kuramları; medya ve şiddet; medya ve zorbalık; medya ve çocuk hakları; çocuğun gelişiminde medyanın etkisi; medya ve çocukluk obezitesi; dijital medyaya erişim ve kullanımda aile ve okulun rolü, teknoloji bağımlılığı.							

MYOM064	Dünya Coğrafyası ve Destinasyonları		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM064	Dünya Coğrafyası ve Destinasyonları	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin amacı; öğrencilerin Dünya turizm coğrafyasını ve bu coğrafyalarda gerçekleştirilebilecek rekreasyonel faaliyetler ile turizm türlerini arz ve talep yönüyle öğrenmelerini sağlamaktır. Dersin İçerikleri : Ders, ülkemizin dünya turizm coğrafyasında yer alan önemli destinasyonlar ile gelişmekte olan yeni turizm destinasyonlarının takibi konularından oluşmaktadır.							

ORTM089	Eleştirel Düşünme, Yaratıcılık ve Girişimcilik		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	ORTM089	Eleştirel Düşünme, Yaratıcılık ve Girişimcilik	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Girişimcilik olgusunu girişimcinin özellikleri, girişimcilik çeşitleri, küçük işletmelerin özellikleri, kuruluş aşamaları ve yönetimi, destek sağlayan kuruluşlar açısından inceleyerek, örnek iş planı hazırlanması amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Ders; girişimcilik kavramı ve ortaya çıkışı, küçük işletme çeşitleri, kuruluşu, yönetimi, yaratıcılık ve girişimcilik, girişimcinin özellikleri, girişimcilik türleri, iş planı hazırlama, girişimcilğe destek sağlayan kuruluşları ve şartları konularını kapsamaktadır.							

MYOM003	E-Ticaret						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM003	E-Ticaret	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Ticari ürünlerin internet üzerinden satışının öğretilmesi Dersin İçerikleri : Elektronik Ticaretin gelişimini, özelliklerini incelemek, Konuyla ilgili önemli kavramları öğrenmek (e ticaret, e iş, taraflar), E ticaretin işletmeler, kuruluşlar ve tüketiciler üzerindeki etkileri üzerinde durmak, Pazarlama alanında sunmakta olduğu fırsatları incelemek (internet pazarlaması), Elektronik ortamda pazarlama stratejileri ve elektronik ticaret yapmak isteyen firmalara, işyerlerine bu işe girmeden önce ve sonra dikkate alınması gereken konularla ilgili öneriler sunmaktır.							

MYOM065	Etkili Sunum Teknikleri						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM065	Etkili Sunum Teknikleri	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu dersin amacı, öğrencilerin; belirli bir konuda edindiği bilgiyi derleyerek anlatım amacına uygun bir sunum hazırlama ve bunu etkin bir şekilde topluluk önünde sunma becerisini geliştirmeleri amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : İknâ edici sunum teknikleri kapsamında sunum konusu, amaç ve hedeflerin belirlenmesi, bilgi ve verilerin toplanması, görsel destek materyallerinin tasarlanması dersin içeriğini oluşturur.							

MYOM066	Fikri ve Sınai Mülkiyet Hukuku						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM066	Fikri ve Sınai Mülkiyet Hukuku	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu dersin amacı, öğrencilerin Fikri ve Sınai Haklar Hukukunun ilkeleri hakkında bilgi sahibi olmaları, giderek önem kazanan haksız rekabet, marka, patent konularındaki mevzuatı ve bu konulara ilişkin çikabilecek hukuki sorunları genel olarak incelemeleridir. Dersin İçerikleri : Fikri ve sınai hak kavramının hak kavramı altındaki özel yeri, fikri ve sınai hak kavramının kabul edilmesinin altında yatan ekonomik ve tarihi nedenler ile küreselleşme ve artan uluslararası ticaret karşısında fikri ve sınai hakların özel olarak korunmasını gerektiren sebepler, fikri ve sınai hakların birer kategorisi olan eser, marka, patent, tasarımların ulusal ve uluslararası korunmasına ilişkin kavram ve ilkeler dersin içeriğini oluşturmaktadır.							

MYOM067	Finansal Okuryazarlık						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM067	Finansal Okuryazarlık	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Temel mikro ve makro göstergeleri yorumlayabilecek, temel ve teknik analiz yapabilecek ve bu sayede finansal piyasalarda ve kişisel yatırımlarda kendi sermayesini yönetebilecek bireyler yetiştirmek amaçlanmıştır. Dersin İçerikleri : Finansal Okuryazarlık, Finansal Okuryazarlığın Önemi, Bireysel Finans, Hanehalkı İçin Finansal Yönetim, Finansal Sitemin Karanlık Yüzü ve Yatırımcının Korunması, Temel ve Teknik Analiz, Portföy Yönetimi konularından oluşmaktadır.							

MYOM068	Fotoğrafçılık						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM068	Fotoğrafçılık	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu derste öğrencinin temel fotoğraf bilgisini öğrenmesi ve doğru fotoğraf çekmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Fotoğraf makinesi kullanımı, diyafram, enstantane ve ISO bilgisi ile birlikte ışık, kompozisyon kuralları ve fotoğraf çekim teknikleri anlatılacaktır. Ayrıca anlatılan bilgilerin pekiştirilmesi için de dış mekanda fotoğraf çekimleri gerçekleştirilecektir.							

MYOM069	Gastronomi Turizmi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM069	Gastronomi Turizmi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Gastronomi turizmi ile ilgili genel bilgiler ve Dünya'da ve Türkiye'de gastronomi turizminin yeri ve önemi hakkında bilgi verilerek gastronomi turizminin gelişmesi, sürdürülebilirliği ve ürün çeşitliliği için neler yapılması gerektiği konusunda bilinçlendirmek ve uygulamalarla gastronomi turizmi konusunda farkındalık yaratmak amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Gastronomi ve ilişkili kavramlar, gastronominin bilimsel ve sanatsal boyutları, turistik ürün, geçicilik ve ağırlamanın bir unsuru olarak gastronomi turizmi ve sürdürülebilir turizm gelişimi ile yeme-içme alışkanlıkları ve geleneklerinin gelişimi konularını içermektedir.							

MYOM070	Gemoloji						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM070	Gemoloji	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Gemoloji ve mineraloji bilimi hakkında görsel ve teorik genel bilgiler edinmesi Dersin İçerikleri : Gemolojinin sekiz alt dalıyla ilgili konuların incelenmesi, kıymetli ve yarı kıymetli mücevher taşlarının öğretilmesi. Süs taşı araması yapmadan önce adım adım uygulanan işlemler; aramada ve çıkarmada kullanılan aletler ve kullanımları; kaya sınıflamaları ve kayaların tanıma yöntemleri; mineral depolanan alanların özellikleri; mineralleri toplamanın pratik yöntemleri ve uygulanan madencilik şekilleri; örnekleri hazırlama, saklama ve sunum yöntemlerinin öğretilmesi. Maden kanunu ve yönetmelikleri çerçevesinde bir süs taşı madenini nasıl arayacağı ve nasıl işletmeye açıp işletileceğinin öğretilmesi.							

MYOM071	Genel Ekonomi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM071	Genel Ekonomi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin amacı öğrencileri, güncel örneklerin de yardımıyla, ekonominin temel kavram ve süreçleri hakkında bilgi sahibi yapmaktır. Dersin İçerikleri : Ekonomi kavramları, kıtlık ve seçim, tüketici talebi, firma arzı ve piyasa dengesi, esneklik, hanehalkı davranışı, tüketici dengesi, üretim ve maliyetler, üretici dengesi, mal piyasaları, girdi piyasaları, genel denge, gelir dağılımı.							

MYOM004	Genel Sağlık Bilgisi ve İlk Yardım						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM004	Genel Sağlık Bilgisi ve İlk Yardım	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Halk sağlığı konularında temel bir görüş oluşturarak,sağlık sektöründe çalışacak mezunların kadın sağlığı, işçi sağlığı, çevre sağlığı vb alanlarda bilgi sahibi olarak güncel sağlık koşulları ve sorunlarına ilişkin tartışabilmesi. Dersin İçerikleri : Halk sağlığı tarihçesi, Halk Sağlığı İlkeleri, Demografi, Epidemiyoloji, Kadın sağlığı, Üreme Sağlığı, İşçi sağlığı, Çevre sağlığı, Toplum Beslenmesi, Toplum Ruh Sağlığı, Şiddet Nedenleri							

MYOM005	Görgü Kuralları						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM005	Görgü Kuralları	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Turizm İşletmelerinde çalışanlara toplumsal görgü , nezaket ve zarafet içeren öğeleri , gelenek ve görenekleri öğretmeyi amaçlamaktadır. Dersin İçerikleri : Nezaket, zarafet ve toplumsal gelenek ve görenekler anlatılmaktadır.							

MYOM072	Halkla İlişkiler Yönetimi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM072	Halkla İlişkiler Yönetimi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Halkla ilişkiler kavramlarını, yöntem ve tekniklerini kullanarak bir işletmenin yönetimine etkiye bulunmak. Halkla ilişkiler uygulamalarına teorik olarak giriş. Dersin İçerikleri : Ders anlatımı, örnek filmlerin izlenmesi, makalelerin okunması. Bu araçlarla halkla ilişkilerin stratejik iletişimi nasıl kullandığının bilinmesi, öğrenilmesi.							

MYOM006	Hobi Amaçlı İnsansız Hava Araçları						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM006	Hobi Amaçlı İnsansız Hava Araçları	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu ders kapsamında değişik disiplinlerin ve sistemlerin bir bütününden oluşan İHA sistemlerinin sistematik doğası üzerinde durulacaktır. İHA sistemi içerisinde bir parça gibi duran ancak diğer tüm sistem parçalarının belirleyici unsuru olan uçak yapısı en önemli unsurdur. Bu meyanda İHAlar insanlı uçak sistemleri ile büyük benzerlikler taşımasına rağmen ders kapsamında farklılıklara da değinilmektedir. İHAlar pek çok mühendislik disiplinini; örneğin aerodinamik, elektronik, ekonomi, malzeme, termodinamik, yapısal analiz gibi konuları içermekle beraber, ders kapsamında özellikle İHAların tasarım, geliştirme ve serviste kullanıma yönelik aşamalarında söz konusu disiplinlerin nasıl entegre edildiği üzerinde durulmaktadır. Dersin diğer bir hedefi de dönem projesi sayesinde bilgi atyapısını güçlendirmektir. Dersin İçerikleri : İnsansız hava aracı sistemlerinin gelişimi, insansız hava araçlarının konfigürasyonları ve kritik performans parametrelerinin belirlenmesi bilgilerini kazandırarak, Maket uçak yapımı ve Maket uçakta kullanılan malzemeler öğrenilecek ve Proje kapsamında maket uçak yapılacaktır.							

MYOM007	Hobi Amaçlı Maket Yapımı						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM007	Hobi Amaçlı Maket Yapımı	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Farklı ölçekler de geleneksel veya modern konut maketlerinin yapımı. El becerilerinin gelişmesi. Dersin İçerikleri : Derste, öğrenciler tarafından seçilen modern yada geleneksel konutların 1/50 veya 1/20 ölçekte maketleri yapılmaktadır. Maketlerde yapı elemanları ve peyzajın dokularına, malzemelerine, ve ölçğine dikkat edilerek gerçekçi modeller ortaya çıkarılmaktadır.							

MYOM008	İspanyolca-I						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM008	İspanyolca-I	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin kapsamında, öğrencilerin duyduğunu ve okuduğunu anlama, konuşma ve yazma temel İspanyolca dil becerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : İspanyolca dilbilgisi ve kelime öğretimi; temel okuma ve yazma dersleri, temel dinleme ve konuşma uygulamalarından oluşmaktadır.							

MYOM009	İspanyolca-II						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM009	İspanyolca-II	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin kapsamında, öğrencilerin duyduğunu ve okuduğunu anlama, konuşma ve yazma temel İspanyolca dil becerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : İspanyolca dilbilgisi ve kelime öğretimi; temel okuma ve yazma dersleri, temel dinleme ve konuşma uygulamalarından oluşmaktadır.							

MYOM073	İstatistik						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM073	İstatistik	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Temel İstatistik Kavramlarının Tanıtılması, Verilerin Elde Edilmesinden Çıkarımlarda Bulunmaya Kadar Tüm İstatistiksel Sürecin Aktarılması, Bir Takım Özel İstatistik Tekniklerinin Tanıtılması Dersin İçerikleri : Veri analizi ile ilgili temel kavramlar ve veri analiz yöntemleri							

MYOM010	İş İngilizcesi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM010	İş İngilizcesi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : İş İngilizcesi ile ilgili terminoloji öğrenimi ile birlikte, iş metinleri çevirileri ile ilgili öğrenim kazandırmak. Dersin İçerikleri : İş İngilizcesi ile ilgili terminoloji öğrenimi, iş dünyasında kullanılan kelime ve kalıplar, iş mektupları, ticari yazışmalar ve tapu, senet, pasaport vb evrakların çeviri örneklerini inceler ve çevirirler.							

ORTM079	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	ORTM079	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu ders kapsamında, temel hukuk kavramları anlatılacak, iş hukukunun çerçevesi çizilecektir. Türk İş Sağlığı ve Güvenlik hukukunun esaslarını mevcut olan mevzuata göre öğretecektir. Dersin İçerikleri : İş hukukunun konusu ve hukuk sistemi içindeki yeri, bölümleri, İş Hukukunun Tarihsel Gelişimi, özellikleri, kaynakları, tüm çalışma teşkilatı, çalışma hayatının denetimi, iş hukukunun temel kavramları, İş Kanununun Kapsamı, Hizmet Sözleşmesi, Kıdem Tazminatı, Çalışma Süreleri, Ücretli Tatiller açıklanacaktır							

MYOM011	İşaret Dili		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM011	İşaret Dili	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : İşitme engelli bireylerin kullandığı işaret dilini öğrenmek, öğretmek ve sosyal yaşam içerisinde gerektiğinde bu dili kullanma becerisi kazandırmak Dersin İçerikleri : Türk işaret dili, tarihi, alfabesi, grameri, temel cümle yapıları ve işaretleri, el ve beden şekilleri, ellerin durumu. Temel düzeyde Türk işaret dili ile iletişim kurma							

MYOM074	Kriz ve Stres Yönetimi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM074	Kriz ve Stres Yönetimi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : İşletmenin iç ve dış çevresinden kaynaklanan krizlerini işletme üzerindeki etkilerini minimize edecek yöntem ve politikaları öğretmeyi amaçlamaktadır. Dersin İçerikleri : Kriz tanımı ve önemi kriz türleri, krizin oluşum süreci, kriz nedenleri ,krizi önceden algılama yöntemleri, kriz yönetimi.							

MYOM075	Kültürlerarası İletişim		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM075	Kültürlerarası İletişim	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu dersi alan öğrencilerin; kültürlerarasılık kavramı ile zenginleşmeleri kültürlerarası iletişimde başarılı olacakları kültürlerarası iletişimin kavramlarını, terminolojisini, yaklaşımlarını, teorilerini ve iletişim türlerini öğrenmeleri beklenmektedir. Ayrıca, öğrencilere kültürel farklılıklara karşı duyarlılık ve gündelik hayatlarında da dikkate alacakları bir kültürlerarasılık perspektifi kazandırmak, kültürlerarası iletişim durumlarının nasıl çözümlenebileceğini göstermektir. Dersin İçerikleri : Kültürlerarası İletişim dersi; kültür, kültürlerarası iletişim çalışmalarının tarihi, kültürlerarası iletişim kuramları, iletişim sürecine kültürün etkisi, sözlü, sözsüz ve yazılı iletişim türlerini, iletişim yeterliliği, konularını içermektedir.							

MYOM076	Lojistiğe Giriş		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM076	Lojistiğe Giriş	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu ders kapsamında, lojistik kavramının tanımı ve lojistik süreçlerin incelenmesi ve tedarik zinciri ile lojistik ilişkisinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Lojistik tanımı ve lojistik ile ilgili temel kavramlar, Lojistiğin tarihsel gelişimi ve önemi, Lojistik faaliyetler, Taşımacılık; Kara, Hava, Deniz, Nehir, Boru hattı ve Demiryolu taşımacılığı temel kavramları, Tedarik zinciri kavramı, Tedarik zinciri ve lojistik kavramı ilişkisi, Lojistikte dış kaynak kullanımı, Lojistikte kıyaslama ve döngüsü, Yeşil-Sürdürülebilir lojistik, Teslim şekilleri, Dünyada ve Türkiye'de lojistik kavramının gelişimi ve son durumunun değerlendirilmesi.							

MYOM020	Marka Dersi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM020	Marka Dersi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersinin ana amacı, marka yönetimi ile ilgili temel ilkeleri, stratejileri ve teknikleri tanıtmak, marka bileşenlerinin ve etkin marka yönetim sürecinin uygulamalı örneklerle anlaşılmasını sağlamak, değişen rekabet koşullarında marka kararlarının işletmenin pazarlama planları içerisindeki yerini ve önemini göstermek, marka yönetiminde karşılaşılabilecek problemleri irdeleyip tartışmak, öğrencilerin yönetim bakış açısını geliştirmek ve sorunların çözümüne ilişkin sonuç ve tavsiyeler oluşturma yeteneklerini geliştirmektir. Dersin İçerikleri : Bu derste, markaya ilişkin kavramlar ve stratejik marka yönetim süreci farklı boyutlarıyla ele alınmakta ve örnek olaylar çerçevesinde incelenmektedir							

MYOM077	Marka ve Markalaşma		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	MYOM077	Marka ve Markalaşma	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersinin ana amacı, marka yönetimi ile ilgili temel ilkeleri, stratejileri ve teknikleri tanıtmak, marka bileşenlerinin ve etkin marka yönetim sürecinin uygulamalı örneklerle anlaşılmasını sağlamak, değişen rekabet koşullarında marka kararlarının işletmenin pazarlama planları içerisindeki yerini ve önemini göstermek, marka yönetiminde karşılaşılabilecek problemleri irdeleyip tartışmak, öğrencilerin yönetim bakış açısını geliştirmek ve sorunların çözümüne ilişkin sonuç ve tavsiyeler oluşturma yeteneklerini geliştirmektir. Dersin İçerikleri : Bu derste, markaya ilişkin kavramlar ve stratejik marka yönetim süreci farklı boyutlarıyla ele alınmakta ve örnek olaylar çerçevesinde incelenmektedir							

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM078	Marka Yönetimi	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Dersinin ana amacı, marka yönetimi ile ilgili temel ilkeleri, stratejileri ve teknikleri tanıtmak, marka bileşenlerinin ve etkin marka yönetim sürecinin uygulamalı örneklerle anlaşılmasını sağlamak, değişen rekabet koşullarında marka kararlarının işletmenin pazarlama planları içerisindeki yerini ve önemini göstermek, marka yönetiminde karşılaşılabilecek problemleri irdeleyip tartışmak, öğrencilerin yönetim bakış açısını geliştirmek ve sorunların çözümüne ilişkin sonuç ve tavsiyeler oluşturma yeteneklerini geliştirmektir.

Dersin İçerikleri :
Bu derste, markaya ilişkin kavramlar ve stratejik marka yönetim süreci farklı boyutlarıyla ele alınmakta ve örnek olaylar çerçevesinde incelenmektedir.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM079	Medya Okuryazarlığı	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Dersin amacı üretim ve yayım sürecinde medya içeriklerinin eleştirel paradigma çerçevesinde ele alınmasıdır.

Dersin İçerikleri :
Medyanın tanımıyla birlikte, medya türleri, medyada içerik ve biçim gibi konular açıklanıp medya okuryazarlığı zemininde medyanın nasıl ele alındığı incelenecektir. Medya okuryazarlığı eğitiminde temel alınan yaklaşımlar, yayından önce hazırlanan bilginin medyada nasıl yer bulduğu, bilginin güvenilirliği: doğruluğu, yanlış yönlendiriciliği gibi bilginin kalitesine etki eden olumsuz faktörler ele alınacaktır.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM080	Medya ve Hukuk	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Bu dersin amacı, öğrencilere medya hukukunun temel kavram ve kurumlarını tanıtmaktır. Bu derste öğrencilere, medya hukukuna ilişkin temel ve genel bilgiler verilmektedir.

Dersin İçerikleri :
Medya hukuku kavramını ve kaynaklarını açıklar.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	ORTM083	Mesleki Sorumluluk ve Etik	2	0	0	2	2

Dersin Amacı :
Meslek etiği ve sorunlarının öğretilmesi amaçlanır.

Dersin İçerikleri :
Ahlak, Etik ve Meslek Etiği konuları kuramsal çerçevede anlatılacaktır.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM081	Mitoloji	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Dünya kültürünün yansıması olan mitolojik evren, bin yıllar boyu yaşanan sürecin sonunda Yunan mitolojisinin sembollerle tanınmaktadır. Özellikle Yunan mitolojisi kapsamında, Anadolu'daki antik kültürü bu kapsamda değerlendirmek, turizm ürünü olarak da sunabilmek amaçlanmıştır.

Dersin İçerikleri :
Mitoloji, mitoloji çeşitleri, Yunan mitolojisi tanrıları-tanrıçaları, evrenin, insanın yaratılışı ve söylenceler evreni üstbaşlığı altında, farklı kültürlerin zengin bir karışımı olan Anadolu mitolojisi ayrıca İskandinav, Kelt mitolojileri ele alınmaktadır. Mitolojik hikayeler Anadolu antik kültürü ile ilişkilendirilerek Turizm ürünü olarak değerlendirilir.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM082	Moda Trendleri	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Bu dersin amacı, öğrencinin piyasa araştırması yapabilmesi, hedef kitle ve özelliklerini belirleyerek strateji geliştirmesidir.

Dersin İçerikleri :
Öğrenciler, trendleri belirleyerek; moda olan renkleri, kumaşları, aksesuarları, süsleme tekniklerini tespit ederler ve trendlere uygun giysi formları belirlerler.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM083	Moda ve Makyaj	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Moda sektörünün, içinde bulunduğu konsept ve trendlere defile ve çekimler için uygun karakterler oluşturmak, sahne makyajı ile kişiye kimlik kazandırmak, çeşitli makyaj malzemeleri kullanarak üç boyutlu yüz üzerinde tasarımlar yapmak bu dersin amacıdır.

Dersin İçerikleri :
Bu ders kapsamında öğrenciler insan bedeni üzerinden çeşitli makyaj malzemelerin duruş biçimleri, temel makyaj stilleri gösterilir. Oluşturulan yüz ve beden kompozisyonları çeşitli artistik malzemelerle boyutlandırılır. Beden yoluyla yeni imajlar yaratılır ve çeşitli sunum şekilleri oluşturulur.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	TGTM209	Nükleer Tıp	3	0	0	3	4

Dersin Amacı :
Bu ders ile öğrencilerin nükleer tıpta kullanılan incelemeleri klinikte uygulayarak öğrenmeleri amaçlanmaktadır. Nükleer Tıp alanında kullanılan cihazları tanıyıp, hastaya istenilen uygulamanın yapılabilmesi amaçlanır.

Dersin İçerikleri :
Radyoaktifite ve radyasyon kavramları, dozlar ve birimler, radyasyondan korunma, iyonize edici radyasyon türünün etkileşimi, radyofarmasötikler, Gama kameralar, SPECT, PET cihazlarının ana ünite elemanları ve çalışma prensipleri, nükleer tıpta kullanılan cihazların uygulamaları, nükleer tıptaki sintigrafi çekim prensipleri.

MYOM084	Örgütsel Davranış						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM084	Örgütsel Davranış	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : İş hayatında çalışanların bireysel ve takım olarak; motivasyonu, iş tatmini, gruplar, takımlar, liderlik, güç ve politika, çatışma ve müzakere yönetimi, örgüt kültürü, örgütsel değişim ve stres yönetimi ve örgütsel iletişim gibi konularda bilgi sahibi olmaları amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Örgütsel Davranış kavramı, motivasyon, stres, iş tatmini, liderlik, gruplar ve grup dinamikleri, çatışma ve stres yönetimi, örgütsel bağlılık, örgütsel adalet, tükenmişlik ve psikolojik sözleşme gibi konular ele alınmaktadır.							

MYOM012	Photoshop						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM012	Photoshop	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Öğrencinin Grafik Tasarım programları içinde yer alan Adobe Photoshop programında görsel düzenleme yapabilmesini sağlamak, grafik tasarım ürünlerini bu programda üretebilmesi için gereken bilgi ve beceriyi kazandırmak. Dersin İçerikleri : Grafik Tasarım programları içinde yer alan Adobe Photoshop, bir görsel düzenleme programıdır. Ambalaj, poster, banner, web siteleri vb. her türlü grafik tasarım projesinin oluşturulmasında kullanılan görsellerin düzenlenmesinde, efektler fırçalar gibi araçlarla yeni görseller yaratılmasında teknik açıdan tüm aşamalarının işlendiği, ayrıca baskı öncesi hazırlıklarıyla ilgili bilgilerin verildiği uygulama programıdır.							

TGTM205	Radyolojide Araç Gereç Bakım ve Onarım						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	TGTM205	Radyolojide Araç Gereç Bakım ve Onarım	2	0	0	2	4
Dersin Amacı : Radyolojide araç gereç bakımı dersi; öğrencilere radyolojik cihazları tanıyarak, bakımının ve kalibrasyonlarının yapılması hakkında bilgileri vermeyi hedeflemektedir. Bu derste X ray cihazı, BT, MR, ultrasonografi, mamografi gibi cihazların yapısı, bakım, onarım ve kalibrasyonunun öğrenilmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Radyoloji departmanlarında kullanılan araç ve gereçlerin teknik özellikleri tanıtarak gerekli bakımlarının yapılması ve oluşan arızaların saptanması, kasetleri ve ranforsatörleri radyografiye hazırlama, kaset ve ranforsatörlerin bakımı onarımı, röntgen filmlerinin yapısı ve özellikleri ve film çeşitlerinin tanıtılması, röntgen cihazının elektrik devrelerinin tanıtımı, film banyo tekniği, modern banyo ve baskı sistemleri, sıvılı day light banyo sistemlerinin tanıtımı konularını kapsamaktadır.							

TGTM207	Radyolojik Anatomi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	TGTM207	Radyolojik Anatomi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Anatomik yapıların radyografi yöntemlerinde görüntülenmesi ile kesitsel anatomik teknikleriyle elde edilen görüntülerde, topografik anatomik ayırt edebilme becerisi kazandırmaktır. Dersin İçerikleri : Bu ders kapsamı, kesitsel anatomiye giriş, eksenler, düzlemler, yer ve yön bildiren genel anatomik terimler, genel terminolojik terimler, üst ekstremité anatomik yapıların radyografileri (axial-sagittal-coronal görüntüler), alt ekstremité anatomik yapı radyografileri (axial, sagittal-coronal görüntüler), columna vertebralis anatomik yapıları ve radyografileri, baş-boyun anatomik yapıları ve radyografileri, thorax, abdomen, yapıları ve radyografileri konu başlıklarını içermektedir.							

MYOM085	Reklam ve Pazarlama						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM085	Reklam ve Pazarlama	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Reklam ve Pazarlama hedef ve stratejileriyle ilişkisini ve karar sürecini irdeler. Dersin İçerikleri : Reklam ve Pazarlama tanımları ve birbirleri ile ilişkisi içerir.							

MYOM086	Renk Bilgisi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM086	Renk Bilgisi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Öğrencinin renk ve renklerle bağlantılı olan konuların kavranarak baskı öncesi ve baskı alanlarında rengin kullanımı hakkında temel bilgilere sahip olarak renk yönetim sistemlerini başarıyla yürütmesi amaçlanmıştır. Dersin İçerikleri : Rengin tanımı, rengin önemi, renklerin dalga boyu, tayf olayı, toplamsal ve çıkıncı renkler, sıcak ve soğuk tonların insanlar üzerindeki etkisi, renk skaiaları, ana ve ara renklerin tanımı, baskı mürekkepleri ve tanımı. Baskı türlerine göre renkler, Baskı altı malzemelerine göre renkler. Tram ve tramin renk ile olan bağlantısı, Tram, renk ve baskı arasındaki ilişki, Renk karışım çalışmaları, renk yönetim sistemleri, renk yönetimi sistem iş akışlarının takip edilmesi konularından oluşmaktadır.							

MYOM013	Rusça-I						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM013	Rusça-I	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin kapsamında, öğrencilerin duyduğunu ve okuduğunu anlama, konuşma ve yazma temel Rusça dil becerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Rusça dilbilgisi ve kelime öğretimi; temel okuma ve yazma dersleri, temel dinleme ve konuşma uygulamalarından oluşmaktadır.							

MYOM014	Rusça-II						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM014	Rusça-II	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin kapsamında, öğrencilerin duyduğunu ve okuduğunu anlama, konuşma ve yazma temel Rusça dil becerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Rusça dilbilgisi ve kelime öğretimi; temel okuma ve yazma dersleri, temel dinleme ve konuşma uygulamalarından oluşmaktadır.							

MYOM087	Sağlık Okuryazarlığı						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM087	Sağlık Okuryazarlığı	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Sağlık Okuryazarlığı (SOY) hakkında temel bilgileri öğretmek ve bu bilginin kullanımı için beceri kazandırmak.							
Dersin İçerikleri : Ders Öğrenme Çıktıları ile Program Yeterliklerinin İlişkinin Kurulması, Sağlık Okuryazarlığı, Temel Kavramlar, Sağlığı Geliştirme Modelleri, Dünyada ve Ülkemizde Sağlık Okuryazarlığı Çalışmaları, İletişim ve Sağlık Okuryazarlığı, Sağlık okuryazarlığını etkileyen kültürel faktörler, Beslenme ve Sağlık Okuryazarlığı, Mobil Sağlık ve Sağlık Okuryazarlığı, Kronik Hastalıklar ve Sağlık Okuryazarlığı, Kırılgan Gruplar ve Sağlık Okuryazarlığı, Sağlık Okuryazarlığının Güçlendirilmesi; konularını içermektedir.							

MYOM088	Sanat Tarihi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM088	Sanat Tarihi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Sanatın tanımına dair fikirler tarih boyunca sürekli değişmesine rağmen, sanat tarihi, sanattaki değişimlere bir sistem çerçevesinde bakarak bunları anlamayı, sınıflandırmayı ve yorumlamayı amaç edinir. Bu ders ile öğrenciyi; Sanat tarihi dönemleri, batı sanatı tarihi, modern sanat akımları konularında bilgiler verilerek, dönemlere ait eserlerin ikonografik ve plastik çözümlemesini yapabilme yeterlikleri kazandırılması amaçlanmaktadır.							
Dersin İçerikleri : Sanat tarihinde dönemleri incelemek, sanatsal üslupları ayırt etmek, batı sanatı tarihini incelemek, sanat tarihindeki kronolojik sırayı anlamak, modern sanat akımlarını kavramak bu dersin içeriğini oluşturmaktadır.							

MYOM089	Sinema Tarihi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM089	Sinema Tarihi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Sinema ve tarih ilişkisini ekonomik, politik, toplumsal ve kültürel bağlantılarıyla analiz eder.							
Dersin İçerikleri : 20. yüzyılın başından günümüze sinemanın diğer sanat dalları ve film akımlarıyla birlikte geçirdiği tarihsel değişim film örnekleri üzerinden incelenecektir.							

MYOM090	Sivil Havacılığa Giriş						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM090	Sivil Havacılığa Giriş	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Sivil Havacılık sektöründe faaliyet gösteren kurum ve kuruluşların tabi olduğu yasal mevzuatları, teorik ve pratik bilgileri vermeyi hedefler.							
Dersin İçerikleri : Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği kavramlarının geçmişten günümüze tarihsel süreci tanımlanacaktır.							

MYOM091	Siyasal İletişim						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM091	Siyasal İletişim	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu ders ile öğrencilerin; siyasal iletişim kavramına ilişkin temel kavramlara, siyasal iletişimin rol ve fonksiyonları gibi konu ile ilgili gerekli bilgilere sahip olmaları ve uygulama alanlarını tanımlama amaçlanmaktadır.							
Dersin İçerikleri : Siyasal iletişimin tarihsel süreci ele alınarak, nasıl bir değişim ve gelişim geçirdiği, siyasal kampanyalar, türleri ve farklı dönemlerdeki uygulamaları, Türkiye’de siyasal kampanyaların başlıca evreleri üzerinde durulacaktır.							

MYOM092	Sosyal Sorumluluk ve Topluma Hizmet Uygulamaları						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM092	Sosyal Sorumluluk ve Topluma Hizmet Uygulamaları	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Öğrencilerin toplumsal sorumluluk bilincini kuramsal ve uygulamalı olarak kazandırma ve uygulama esnasında işbirliği, dayanışma, etkili iletişim ve öz değerlendirme becerilerini geliştirmeyi amaçlayan bir ders özelliği taşımaktadır.							
Dersin İçerikleri : Topluma hizmet uygulamalarının önemi, toplumun güncel sorunlarını belirleme ve çözüm üretmeye yönelik projeler hazırlama, sosyal sorumluluk çerçevesinde çeşitli projelerde gönüllü olarak yer alma, topluma hizmet çalışmalarının okullarda uygulanmasına yönelik temel bilgi ve becerilerin kazanılması.							

MYOM015	Takı Tasarımı						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM015	Takı Tasarımı	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Öğrencilere kuyumculuk tasarım kavramları ve yöntemleri ile ilgili temel bilgileri sağlamaktır.							
Dersin İçerikleri : Bu ders tasarımla ilgili temel bilgiler, tasarlama süreç ve yöntemlerini içermektedir.							

MYOM093	Teknoloji Okuryazarlığı						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM093	Teknoloji Okuryazarlığı	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Öğrencilerin toplumsal sorumluluk bilincini kuramsal ve uygulamalı olarak kazandırma ve uygulama esnasında işbirliği, dayanışma, etkili iletişim ve öz değerlendirme becerilerini geliştirmeyi amaçlayan bir ders özelliği taşımaktadır.							
Dersin İçerikleri : Topluma hizmet uygulamalarının önemi, toplumun güncel sorunlarını belirleme ve çözüm üretmeye yönelik projeler hazırlama, sosyal sorumluluk çerçevesinde çeşitli projelerde gönüllü olarak yer alma, topluma hizmet çalışmalarının okullarda uygulanmasına yönelik temel bilgi ve becerilerin kazanılması.							

MYOM094	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM094	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu dersin amacı öğrencilerin toplumsal cinsiyet ve rollerine ilişkin temel kavramlar hakkında bilgi edinmelerini, cinsiyet eşitsizliğinin nedenleri ve toplumsal cinsiyetin bireyler üzerindeki etkilerine yönelik farkındalık kazanmalarını amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : Cinsiyet ve toplumsal cinsiyet kavramları, toplumsal cinsiyet eşitliği ile ilgili farklı yaklaşımlar, hakkaniyet kavramı, toplumsal cinsiyet kuramları, toplumsal cinsiyetin psikososyal boyutu, toplumsal cinsiyet ve medya ilişkisi, iletişim bakışıyla toplumsal cinsiyet, ulusal ve uluslararası mevzuat açısından cinsiyet eşitsizliği ile mücadele konularını içerir.							

MYOM095	Tüketici ve Müşteri Davranışları						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM095	Tüketici ve Müşteri Davranışları	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Dersin amacı; öğrencilerin tüketici davranışını ve kararlarını etkileyen faktörler ve tüketici karar alma süreci hakkında bilgi sahibi olmalarını sağlamaktır. Pazarlama stratejilerinin geliştirilmesi ve tüketici davranışını etkileyen faktörlerin anlaşılması arasındaki ilişkinin açıklanmasını amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : İçerik ; Tüketici ve müşterilerin hangi özelliklere sahip olduğunu algılama ve ve bu yönde daha başarılı satış pazarlama uygulamalarının yapılabilmesine olanak sağlayıcı faaliyetlerde bulunmak							

MYOM096	Uluslararası İlişkilere Giriş						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM096	Uluslararası İlişkilere Giriş	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Uluslararası sistemde yer alan aktörler ve bunların birbirleriyle olan ilişkileri hakkında bilgi vermek; alana ilgili kuramsal bilgiye (giriş seviyesinde) sahip bireyler yetiştirmektir. Dersin İçerikleri : Bu derste aşağıdaki konular incelenecektir: uluslararası sistemin yapısı; uluslararası aktörler; devletlerin başlıca dış politika çıktıları; devletlerin dış politika güdülere; devletler arasındaki ilişkilerin aldığı başlıca biçimler; diplomasi; güç kullanımı; uluslararası güvenlik; yaptırımlar; insani müdahale; ve uluslararası ekonomi.							

MYOM016	Web Tasarım						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM016	Web Tasarım	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : İnternet ortamı için web sayfası tasarlama ve yayınlama yeterliliklerini kazandırmak. Dersin İçerikleri : Web tasarımının tanıtımı ve HTML yapılandırılması. Web tasarımında kullanılacak bileşenlerin incelenmesi. HTML etiketlerinin kullanılması. Temel CSS bilgisi, CSS ile tasarım işlemlerinin gerçekleştirilmesi.							

MYOM097	Yapay Zekanın Temelleri						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM097	Yapay Zekanın Temelleri	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Yapay zekanın temellerini kavramak ve yapay zekada kullanılan metotlar ve algoritmaları öğrenmek. Dersin İçerikleri : İnsan beyinini öğrenme mekanizmasının modellenerek bilgisayarların tasarımı gün geçtikçe önem kazanmaktadır. Bu derste öğrenme teknikleri anlatılarak, zeki sistemlerin tasarımında gerekli bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.							

MYOM098	Yeni Medya						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM098	Yeni Medya	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Bu ders, gelişen internet ve enformasyon teknolojilerinin iletişim dünyasında yarattığı etkileri anlamak ve bunları stratejik olarak kullanmak noktasında önemli kavramsal çerçeveler geliştirmeye amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : İnternetin ortaya çıkmasıyla birlikte iletişim dünyasında yaşanan değişimlere kapsamlı bir yaklaşım sunar. Yeni medyanın iletişimi, kültürü ve toplumu dönüştürmedeki etkisi üzerinde durulur. Bu bağlamda internetin tarihsel gelişimi, yeni medyanın özellikleri, sosyal ağların, video platformlarının, blogların ve vikiilerin iletişim yönetimindeki rolü, katılımcı kültür, dijital yayıncılık, dijital aktivizm, gözetim kapitalizmi gibi konu başlıkları üzerinde durulacaktır.							

MYOM099	Zaman ve Toplantı Yönetimi						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM099	Zaman ve Toplantı Yönetimi	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Öğrencilerin, kişisel ve yönetsel zamanı, zaman tuzaklarından etkilenmeden, iyi değerlendirme becerisi kazanması ile ihtiyaç var ise doğru zamanda verimli toplantılar düzenleyebilme becerisi kazandırılması amaçlanmaktadır. Dersin İçerikleri : zaman, zaman yönetimi ve önemi, yönetim fonksiyonları ve zaman yönetimi ilişkisi, zaman yönetiminde yeni yaklaşımlar, zaman tuzakları, kişiden kaynaklanan zaman tuzakları; işten kaynaklanan zaman tuzakları, yönetimden kaynaklanan zaman tuzakları, bireysel zaman planlama teknikleri, yönetsel zaman planlama teknikleri, zamani planlama yöntemleri, toplantı ve toplantıların işlevleri, toplantı teknikleri, toplantı düzenleri, toplantılardaki katılımcı tipleri							

ORTM267	Dijital Okuryazarlık						
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	ORTM267	Dijital Okuryazarlık	1	0	0	1	1
Dersin Amacı : Öğrencilerin dijital dönüşüm sürecinin sosyal ve kültürel etkilerinin farkında olmasını, dijital teknolojileri, dijital ortam ve araçları tanımasını, dijital çağda ve dijital kültürde bilinçli kullanıcı düzeyine gelmelerini sağlamaktır. Dersin İçerikleri : Dijital okuryazarlık, Dijital Vatandaşlık, Dijital teknolojiler ve Dijital tabanlı platformlar, Dijital Dönüşüm Süreci, Dijital Çağda Bilgiye Erişim ve Araştırma, Dijital Çağda Gizlilik, Güvenlik ve Mahremiyet, Dijitalleşme ve Etik, İnternet Teknolojileri, Taşınabilir Teknolojiler, Sosyal Ağlar, Teknoloji ve Yaşam boyu Öğrenme, Akıllı Sistemler, Bulut Bilişim, Geleceğin Teknolojileri.							

IAYM155	İlk Yardım		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	IAYM155	İlk Yardım	1	2	2	2	4

Dersin Amacı :
Öğrencilerin ilkyardım ile ilgili doğru kaynaktan doğru ve temel bilgiye ulaşarak bu konuda bilgi ve beceri kazandırmaktır.

Dersin İçerikleri :
Genel İlk Yardım Bilgileri, İnsan Vücudunun Yapı Ve İşlevleri, Olay Yerinin Ve Hasta/Yaralının Değerlendirilmesi, Temel Yaşam Desteği, Kanamalar, Yaralanmalar, Kırık, Çıkık Ve Burkulmalar, Yanıklar Donma, Zehirlenmeler, Hayvan Ve İnsan Isırmaları, Yabancı Cisim Kaçması, Boğulmalar, Yaralının Kaza Yerinden Çıkarılması Ve Taşınması ,Diğer Acil Durumlar.

TGTM105	Tıbbi Görüntüleme-I		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
1	TGTM105	Tıbbi Görüntüleme-I	1	2	2	2	6

Dersin Amacı :
Bu derste radyografi elde etme ile ilgili yeterliklerin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin İçerikleri :
Radyoaktivite, elektromanyetik radyasyon, X-ışını oluşumu ve özellikleri, radyografi türleri, radyografik görüntüleme teknikleri, banyolama teknikleri, radyografik inceleme için hazırlık aşamaları, radyografik görüntüleme çeşitleri.

ORTM081	Kalite Güvencesi ve Kalite Yönetim Sistemleri		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	ORTM081	Kalite Güvencesi ve Kalite Yönetim Sistemleri	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :
Bu ders , genel olarak standardizasyon , kalite kriterleri ve rekabet avantajı sağlayabilmek için toplam kalite yönetimi prensiplerini benimseme ve sürdürülebilir rekabet avantajını sağlayacak yönetim felsefesinin kazanılmasını hedeflemektedir.

Dersin İçerikleri :
Standardizasyon tarihi, kalite, kalite kontrol, toplam kalite yönetimi, sorun çözme yöntemleri, yeni kalite araçları, TKY ve rekabet gücünü arttırmaya etkisi, klasik yönetim anlayışı (Taylor Modeli) ile toplam kalite yönetiminin farkları, TKY ve sürekli gelişme, TKY ve Öğrenen Organizasyon ilişkisi, TKY ve liderlik türleri, toplam kalite yönetim (kalite yönetim) ilkeleri; toplam kalite yönetiminde kalite kontrol çemberleri, kalite kontrol diyagramlarının oluşturulması ve yorumlanması.

ORTM269	Liderlik ve Takım Çalışması		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	ORTM269	Liderlik ve Takım Çalışması	1	0	0	1	1

Dersin Amacı :
Liderlik Teorilerinin öğrenilmesi

Dersin İçerikleri :
Örgütsel Davranış kavramı, motivasyon, stres, iş tatmini, liderlik, gruplar ve grup dinamikleri, çatışma ve stres yönetimi, örgütsel bağlılık, örgütsel adalet, tükenmişlik ve psikolojik sözleşme gibi konular ele alınmaktadır

ORTM263	Proje Yönetimi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	ORTM263	Proje Yönetimi	1	0	0	1	1

Dersin Amacı :
Dersin amacı dersi alan öğrencilere proje yönetimi ile ilgili kavramları tanıtmak ve öğrencilerin proje yönetim becerilerini geliştirmektir.

Dersin İçerikleri :
İçerik: bu dersin içeriği; proje yönetimine giriş, organizasyon, haberleşme, yönetim yeteneklerinin geliştirilmesi, kaynak kullanımı, kullanılan tekniklerden oluşmaktadır.

TGTM200	Radyografik Kontrast Ajanlar		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	TGTM200	Radyografik Kontrast Ajanlar	2	0	0	2	2

Dersin Amacı :
Radyografik kontrast ajanların neler oldukları ve nerelerde ve nasıl kullanıldıklarının öğretilmesi amaçlanmıştır.

Dersin İçerikleri :
Radyografik kontrast maddelerin isimleri, kimyasal yapıları, nerelerde ve nasıl kullanıldıkları, kontrast maddelerin oral, rektal, intrarektal uygulamaları, kontrast maddelerin radyyodiagnostikte kullanımı ve radyografik kontrast maddelerin diğer ilaç etkileşimleri konu başlıklarını içermektedir.

TGTM204	Radyoterapi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
4	TGTM204	Radyoterapi	2	0	0	2	2

Dersin Amacı :
Temel Radyoterapi bilgisi edinmek, Radyoterapi türleri ile ilgili ve kanser türleri ile ilgili bilgi edinilmesi amaçlanmıştır.

Dersin İçerikleri :
Bu ders kapsamında, Radyoterapide kullanılan cihazlar (Co-60 ve LINAC), Radyoterapi Tedavi Planlaması, Radyoterapide Simulasyon, İmmobilizasyon, Bireysel Blok İşlemleri, Tedavi Planının Uygulanması, Kanser çeşitleri için Radyoterapi tedavileri, Günümüzde kullanılan yeni tedavi modelleri ile Radyoterapi uygulamaları konu başlıklarını içermektedir.

SKIM152	Sağlık Hizmetleri Yönetimi		TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
Yarıyıl	Kodu	Adı					
3	SKIM152	Sağlık Hizmetleri Yönetimi	2	0	0	2	4

Dersin Amacı :
Sağlık hizmetleri yönetimi alanındaki temel bilgileri vermek, Türkiye'deki sağlık hizmetlerinin örgütsel yapılarını öğrenmelerini sağlayarak iş hayatında bu bilgilerin etkin bir şekilde kullanılması hedeflenmiştir

Dersin İçerikleri :
Sağlık hizmetleri yönetimi konusıyla ilgili kavramların, sağlık hizmetleri uygulamalarının ve sağlık hizmetinde rol alan kurum / kuruluşların görev, sorumluluk ve faaliyet alanlarının açıklanmasıdır

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	TGTM206	Tıbbi Görüntüleme Kalite	2	0	0	2	2

Dersin Amacı :

Bu derste elde olunan görüntülerin tanısal yeterliliğini değerlendirmeyi, oluşan hataları gidermeyi ve önlemeyi öğrenmek amaçlanmaktadır.

Dersin İçerikleri :

Bu ders kapsamında, Kranium BT Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Boyun, Nazaofarinks, Orofarinks, Larinx BT Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Toraks BT Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Ekstremiteler BT Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Vertebra BT Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Batın BT Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Vize, Kranim MR Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları , Boyun, Nazaofarinks, Orofarinks, Larinx MR Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Toraks MR Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Ekstremiteler MR Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Vertebra MR Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, Batın MR Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları, MRA ve BTA Görüntüleme Hatalar ve Düzeltme Yolları konu başlıklarını içermektedir.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	TGTM202	Tıbbi Görüntüleme-IV	1	2	2	2	3

Dersin Amacı :

Derslik ve hastane ortamlarında DEXA ve US görüntüleme teknikleri, İleri MRG uygulamaları, İleri Tomografi Uygulamaları ile ilgili bilgi ve beceriler kazandırmaktır.

Dersin İçerikleri :

Dexa Cihazı, Dexa Tarama Yöntemleri, UltrasonografiVihazı, Doppler US, Boyun Ve Yüzeysel Doku, Ultrasonografileri, Abdominal Ultrasonografiler, Toraks Ultrasonografileri, Pelvis Ultrasonografileri, Difüzyon Ağırlıklı MRG, Difüzyon Tensor MRG, Tomografi ileri uygulamalar, PACS Sistemi, Radyoloji Bilgi Sistemi, Hastane Bilgi Yönetim Sistemi, DICOM- HL7 protokolleri hakkında bilgiler.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	ORTM265	Veri Okuryazarlığı	1	0	0	1	1

Dersin Amacı :

Veriler her şey hakkında olabilir. Bu ders verinin kendisiyle ilgilidir. Bu uygulamalı ders sayesinde öğrenciler bir problemle ilgili veri kaynaklarını belirlemek için eleştirel bir bakış açısı geliştirir. Öğrencilere, çağdaş kurumsal sistemlerde teknoloji ve veri yönetimi süreçlerini tanımlayarak; farklı kaynak, format ve standartlardan verileri birleştirme ve dönüştürmeyi; veri kalitesini değerlendirme ve geliştirme; verinin özelliklerini ve temel veri analizini görselleştirip yorumlayarak sorununa ilişkin çıkarımlar oluşturmayı amaçlanmaktadır.

Dersin İçerikleri :

Veri Okur yazarlığı için gerekli olan temel kavramları, merkezi eğilim ölçütlerini, dağılım ölçütlerini içerir ayrıca İstatistiksel düşünceleri modelleri, Verinin tanımlanması, verinin organize edilmesi, indirgenmesini ve gösterimi hakkında bilgi verir.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
3	MYOM115	Matematik	3	0	0	3	4

Dersin Amacı :

Öğrenciye, mesleği için gerekli olan matematik bilgi ve becerilerini işine uygulayabilme yeterliği kazandırmak.

Dersin İçerikleri :

Sayılar, Sayılarda işlemler, Özdeşlikler, Çarpanlara ayırma, Denklem ve eşitsizlikler, Fonksiyonlar, Geometrik temel kavramlar.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	MYOM119	Aile Eğitimi	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :

Öğrencilerin; aile kavramı, toplumsal kurumlara olan ilişkileri, aile içi iletişim ve ailenin çocuğun eğitimine katılımının önemi, doğru yaklaşımla iletişim yöntemlerini açıklamaları ve farkındalık geliştirmeleri.

Dersin İçerikleri :

Aile, aile içinde çocuk, sevgi, ilk temel alışkanlıklar, psikopedagojik kaynaklı sorunlar, kardeş ilişkileri, çocukla iletişim, sosyalleşme ve çocuk, çocuğun merak ettikleri, yetişkin eğitimi, anne baba eğitim programı örnek çalışması.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	MYOM120	Çocuk Hakları	2	0	0	2	3

Dersin Amacı :

Çocuğun tanımı ve çocukla ilgili yasal düzenlemeler, Çocuk hakları sözleşmesinin içeriği; temel esasları ve ilkeleri

Dersin İçerikleri :

Aile ve çocuk refahı, Çocuk istismarı ve ihmali, Çocuk ihmali ve istismarına yönelik koruyucu önlemler, Çocuk işçiliği, Suça sürüklenen çocuklar, Boşanma ve çocuk, Korunmaya muhtaç çocuklar, Kronik hastalığı olan çocuklar, Özel gereksinimli çocukların hakları, Çocuk hakları ve koruma konusunda işbirliği planlama

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
2	YDLM102	İngilizce-II	2	0	0	2	2

Dersin Amacı :

Öğrencilerin temel düzeyde İngilizce bilgisine sahip olması, bölümlerinde öğrenecekleri yabancı dille ilgili konuları anlamalarının sağlanması. Okuma, dinleme gibi faaliyetlerde yetkinlik kazanmaları.

Dersin İçerikleri :

Günlük hayatta kullanılan kalıp ve terimler ağırlıklı olarak kullanılmaktadır. Gramer, kelime çalışmalarının yanı sıra dinleme, okuma gibi aktivitelerde de yer verilmektedir. Öğrencilerin derse aktif olarak katılabileceği içeriklere yer verilmeye çalışılmaktadır.

Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
1	MYOM121	Fizik	2	0	0	2	4

Dersin Amacı :

Fiziğin temel yasalarını ve kavramlarını öğretmek.

Dersin İçerikleri :

Birimler, Boyutlar ve Ölçeklendirme; Vektörler; Düzgün Doğrusal Hareket; Newton'un Birinci, İkinci ve Üçüncü Hareket Kanunları; Statik: Kuvvet, Moment, Denge, Kütle ve Ağırlık Merkezi; Mekanik Enerji; Basınç; Elektrik ve Manyetizma; Dalgalar; Işık ve Optik

TGTM208		Biyofizik					
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	TGTM208	Biyofizik	2	0	0	2	2
Dersin Amacı : Tıbbi Görüntüleme Yöntemlerinin Biyofizik Temellerini Kavratmak Dersin İçerikleri : Biyofiziğe giriş. Moleküler biyofiziğin temel kavramları. Biyoenerjetik. Kalpte biyoelektrik olaylar. Dolayım, solunum, görme, işitme biyofiziği. Radyasyon biyofiziği. Moleküler biyofizik yöntemler. Tıbbi görüntüleme yöntemleri.							

MYOM101		Arduino					
Yarıyıl	Kodu	Adı	TEORİK	UYGULAMA	LABORATUVAR	Kredi	AKTS
4	MYOM101	Arduino	2	0	0	2	3
Dersin Amacı : Gömülü sistemlerin nasıl kullanıldığı öğreterek Arduino geliştirme kartı üzerinden sensörler ile uygulamalar geliştirmek ve yazılım geliştirme becerisi kazandırmak. Dersin İçerikleri : Gömülü Sistem nedir? Gömülü sistem örnekleri ve Gömülü sistem programlama, Arduino Geliştirme Kartı, Çeşitleri ve Kullanım Amaçları, Arduino IDE geliştirme ortamını tanıtmak ve Programlamaya Giriş, Temel Elektronik Elemanları, Sensörler ve Kullanım Alanları, Arduino Geliştirme Kartı ile; LED Uygulamaları, Sıcaklık, Isı ve Nem Ölçme Uygulamaları, Hareket, Su Seviyesi ve Alev Algılama Uygulamaları, RGB ve Ultrasonik Tabanlı Mesafe Uygulamaları, Servo ve Step Motor Uygulamaları, RTC (Gerçek Zamanlı Saat) Uygulamaları, LCD Ekran Uygulamaları, Uzaktan Kontrol Uygulamaları, RID Uygulamaları.							