

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA BAĞLI EĞİTİM KURUMLARINA ÖĞRETMEN OLARAK ATANACAKLARIN ATAMALARINA ESAS OLAN ALANLAR İLE MEZUN OLDUKLARI YÜKSEK ÖĞRETİM PROGRAMLARI VE AYLIK KARŞILIĞI OKUTACAKLARI DERSLERE İLİŞKİN ÇİZELGE

EK-1

SIRA NO	ATAMASINA ESAS OLAN ALAN	MEZUN OLDUĞU YÜKSEK ÖĞRETİM PROGRAMI	AYLIK KARŞILIĞI OKUTACAĞI DERSLER
1	Beden Eğitimi  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Beden Eğitimi</li> <li>■ Spor</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Spor ve Beslenme</li> <li>■ İnsan Anatomisi</li> <li>■ Grupla Çalışma Teknikleri</li> <li>■ Halk Oyunları</li> <li>■ Spor Psikolojisi</li> <li>■ Antrenman Bilgisi</li> <li>■ Spor Yönetimi ve Organizasyon</li> <li>■ Beden Eğitimi ve Spor alanının diğer dersleri</li> <li>■ Spor Etkinlikleri</li> </ul>
2	Besin/Gıda Teknolojisi- Ev Yönetimi ve Beslenme  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Besin Teknolojisi Öğretmenliği 2. Beslenme ve Diyetetik (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Besin/Gıda Teknolojisi</li> <li>■ Gıda Analizi</li> <li>■ Besin Kontrol ve Analizleri</li> <li>■ Zeytin Teknolojisi</li> <li>■ Alan ve dallarının ortak alan teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların beslenme alanına ait teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Alanın/dalın teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> <li>■ Yiyecek Üretimi Teknolojisi</li> </ul>
		3. Aile Ekonomisi ve Beslenme Öğretmenliği 4. Ev Yönetimi Öğretmenliği 5. Aile Bilimleri ve Tüketici Öğretmenliği 6. Ev-İş ve Ev Ekonomisi Öğretmenliği 7. Ev Ekonomisi Bölümü (*) (**) 8. Ev Ekonomisi Yüksekokulu (*) (**)  (**) 3, 4, 5. ve 6 ncı sıradaki bölüm mezunlarınınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda atanırlar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kurum Beslenmesi</li> <li>■ Mutfak Hizmetleri</li> <li>■ Kat Hizmetleri</li> <li>■ Servis Hizmetleri</li> <li>■ Pastacılık bölüm alan ve dallarının ortak alan, teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Kafeterya İşletmeciliği, Turizm ve Otelcilik, Yat Kaptanlığı, Mutfak, Yaşlı Hizmetleri ile diğer alanların beslenme alanına ait teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Ev Yönetimi Beslenme</li> <li>■ Alanın/dalın teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> </ul>
3	Bilgisayar  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)  (Değişik : 17/09/2007 tarih ve 155 sayılı TTKK)	1. Bilgisayar Öğretmenliği 2. Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği 3. Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği 4. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği 5. Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği 6. Bilgisayar Teknolojisi Bölümü /Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri Bölümü (*) 7. Matematik-Bilgisayar Bölümü (*) 8. İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri (*) 9. Bilgisayar Mühendisliği (*) 10. Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği (*) 11. Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bilgisayar</li> <li>■ Bilgisayar (Yazılım)</li> <li>■ Mikroİşlemciler</li> <li>■ Lojik</li> <li>■ Veri Tabanı</li> <li>■ Bilgi Teknolojileri I II</li> <li>■ Bilim ve Teknoloji</li> <li>■ Bilgi İletişim Teknolojisi</li> <li>■ Bilişim Teknolojileri</li> </ul>
4	Biyoloji  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Biyoloji Öğretmenliği 2. Biyoloji Bölümü(*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Biyoloji</li> <li>■ Biyoloji ve Sağlık Bilgisi</li> <li>■ İleri Biyoloji</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Fen ve Teknoloji/Fen Bilgisi</li> <li>■ Bilim ve Teknoloji</li> <li>■ Bilgi Teknolojisi</li> <li>■ Araştırma Teknikleri</li> <li>■ İnsan Anatomisi</li> <li>■ Çevre ve İnsan</li> <li>■ Anatomi-Fizyoloji-Biyoloji (yaşlı hizmetleri alanı)</li> <li>■ Çevre Sistemleri</li> </ul>

5	Büro Yönetimi ve Sekreterlik Grubu  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Büro Yönetimi Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ticaret meslek liseleri ve anadolu ticaret meslek liselerinin;</li> <li>- Büro Yönetimi Sekreterlik</li> <li>- Pazarlama</li> <li>- Sigortacılık alanı/dalının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>-</li> <li>■ Adalet meslek lisesinin;</li> <li>- Bilgi ve İletişim Teknolojisi</li> <li>- İş Psikolojisi</li> <li>- Bilgisayarda Yazı</li> <li>■ Sağlık meslek lisesi tıbbî sekreterlik alanının;</li> <li>- Kütüphaneciliğe Giriş</li> <li>- Daktilografi</li> <li>- Yazışma Teknikleri</li> <li>- Tıbbî Sekreterlik Teknikleri</li> <li>- Bilgisayar</li> <li>- Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>- Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>- Araştırma Yöntem ve Teknikleri</li> <li>■ İşletme Bilgisi ve Toplam Kalite Yönetimi</li> <li>■ Girişimcilik</li> </ul>
6	Coğrafya  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Coğrafya Öğretmenliği 2. Coğrafya Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Coğrafya</li> <li>■ Türkiye Coğrafyası (Fizikî)</li> <li>■ Türkiye Beşerî ve Ekonomik Coğrafyası</li> <li>■ Ülkeler Coğrafyası</li> <li>■ Sosyal Bilgiler</li> <li>■ Jeoloji</li> <li>■ Çevre ve İnsan</li> <li>■ Turizm</li> <li>■ Çevre Sistemleri</li> </ul>
7	Deri Teknolojisi	1. Deri Teknolojisi Bölümü (*) 2. Kimya Mühendisliği (*) 3. Kimya Öğretmenliği 4. Kimya Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deri Teknolojisi</li> <li>■ Deri İşletmeciliği (Dericilik)</li> <li>■ Ayakkabıcılık bölümünün deri ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
8	Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. İlköğretim Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği (**) 2. İlahiyat Fakültesi (*)  (**) İlköğretim kurumlarına atanırlar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi</li> <li>■ Din Kültürü ve Meslek Ahlâkı</li> </ul>
9	Diş Protez	Diş Hekimliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
10	Döküm/Endüstriyel Döküm	Döküm Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Malzeme Bilgisi</li> <li>■ İzabe, Metalurji, Heykel ve Kuyumculuk gibi alanların Döküm alanıyla ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların döküm alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
11	Elektrik	1. Elektrik Öğretmenliği 2. Elektrik Mühendisliği (*) 3. Elektrik-Elektronik Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elektrik</li> <li>■ Elektrik Tesisatçılığı</li> <li>■ Bobinajcılık</li> <li>■ Bakım ve Onarım Elektrikçiliği</li> <li>■ Asansörcülük Bakım ve Tamirciliği</li> <li>■ Elektromekanik Taşıyıcılar</li> <li>■ Elektrikçilik</li> <li>■ Oto Elektrik</li> <li>■ Soğutma Havalandırma</li> <li>■ Elektrikli Ev Aletleri Onarım meslek alanları ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Elektrik alanıyla ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Elektrik Bilgisi (Bütün alanların)</li> <li>■ Teknik ve Meslek Resmi</li> <li>■ Soğutma ve İklimlendirme</li> <li>■ Mekatronik</li> <li>■ Elektroteknik</li> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri</li> <li>■ Alanının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>

12	Elektronik / Telekomünikasyon	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektronik Öğretmenliği</li> <li>2. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği</li> <li>3. Elektronik Mühendisliği (*)</li> <li>4. Elektrik - Elektronik Mühendisliği (*)</li> <li>5. Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elektronik / Telekomünikasyon</li> <li>■ Haberleşme Cihazları Bakım ve Onarımı</li> <li>■ Endüstriyel Elektronik</li> <li>■ Telefon ve Telekomünikasyon Tesisat Tamirciliği</li> <li>■ Radyo - Televizyon Tamirciliği</li> <li>■ Tıp Elektroniği</li> <li>■ Elektro Mekanik Taşıyıcılar, Gemi Elektroniği ve Haberleşme</li> <li>■ Kontrol ve Enstrümantasyon Teknolojisi, Otomatik Kumanda</li> <li>■ Radyo-Televizyon, Uçak Bakım Teknisyenliği ve Elektroniği, Bilgisayar Donanım</li> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri</li> <li>■ Mekatronik</li> <li>■ Bilgisayar Yazılım</li> <li>■ Kontrol ve Enstrümantasyon Teknolojisi</li> <li>■ Elektroteknik</li> </ul> <p>alanlarının teorik ve meslek dersleri ile diğer alanların Elektronik ve Telekomünikasyon alanlarıyla ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanının teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> </ul>
13	El Sanatları / Dekoratif Sanatlar  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dekoratif Ürünler Öğretmenliği</li> <li>2. Çiçek, Örgü, Dokuma Öğretmenliği</li> <li>3. Dekoratif Sanatlar Öğretmenliği</li> <li>4. Geleneksel Türk El Sanatları Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Trikotaj</li> <li>■ Kuyumculuk Teknolojisi alanı ile ilgili dersler (Atölye)</li> <li>■ El Sanatları</li> <li>■ Deri Aksesuarları</li> <li>■ Yapma Bebek</li> <li>■ Dokuma dallarının ortak alan, teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Meşguliyet terapisi ve kutlama organizasyonu</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların dekoratif sanatlar alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
14	Felsefe  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Felsefe Grubu Öğretmenliği</li> <li>2. Felsefe Bölümü (En az 16 kredi Sosyoloji, 16 kredi Psikoloji aldığını belgelendirenler) (*)</li> <li>3. Sosyoloji Bölümü (En az 16 kredi Felsefe, 16 kredi Psikoloji, 8 kredi Mantık aldığını belgelendirenler) (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Felsefe</li> <li>■ Sosyoloji</li> <li>■ Mantık</li> <li>■ Psikoloji</li> <li>■ Eğitim Sosyolojisi</li> <li>■ Vatandaşlık ve İnsan Hakları Eğitimi</li> <li>■ Felsefe Tarihi</li> <li>■ Bilim Tarihi</li> <li>■ İnsan İlişkileri</li> <li>■ Demokrasi ve İnsan Hakları</li> <li>■ Estetik</li> <li>■ Eğitim Psikolojisi</li> <li>■ Öğretmenlik Meslek Bilgisi Dersleri</li> <li>■ Bilgi Kuramı</li> <li>■ Düşünme Eğitimi</li> </ul>
15	Fen ve Teknoloji/ Fen Bilgisi  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Fen Bilgisi Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fen ve Teknoloji / Fen Bilgisi</li> <li>■ Yan alan dersi</li> <li>■ Fizik</li> <li>■ Kimya</li> <li>■ Biyoloji</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Tarım / Hayvancılık Uygulamaları</li> </ul>
16	Fizik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fizik Öğretmenliği</li> <li>2. Fizik Bölümü (*)</li> <li>3. Fizik Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fizik</li> <li>■ İleri Fizik</li> <li>■ Fizik Uygulamaları</li> <li>■ Fen Bilgisi / Fen ve Teknoloji</li> <li>■ Astronomi ve Uzay Bilimleri</li> <li>■ Bilim ve Teknoloji</li> <li>■ Bilgi Teknolojisi</li> <li>■ Teknik Atölye</li> <li>■ Araştırma Teknikleri</li> </ul>
17	Fotoğrafçılık	Fotoğraf (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Basın Fotoğrafçılığı</li> <li>■ Fotoğraf Laboratuvar Hizmetleri</li> <li>■ Portre ve Özel Gün Fotoğrafçılığı</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tanıtım Fotoğrafçılığı</li> <li>■ Fotoğrafçılık alan/dallarının ortak alan, teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların fotoğrafçılık ile ilgili dersleri</li> </ul>
18	Gazetecilik/Halkla İlişkiler  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gazetecilik Bölümü (*)</li> <li>2. Gazetecilik ve Halkla İlişkiler Bölümü (*)</li> <li>3. Halkla İlişkiler ve Tanıtım Bölümü (*)</li> <li>4. Halkla İlişkiler Bölümü (*)</li> <li>5. Televizyon Gazeteciliği Bölümü (*)</li> <li>6. Medya İletişim Sistemleri Bölümü (*)</li> <li>7. Basın ve Yayın (*)</li> <li>8. Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (*)</li> <li>9. Reklamcılık ve Halkla İlişkiler(*)</li> <li>10. Basım ve Yayımcılık (*)</li> <li>11. İletişim Sanatları (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İletişim Teknikleri ve Uygulaması</li> <li>■ Radyo TV Haberciliği</li> <li>■ Okuma ve Anlama Teknikleri</li> <li>■ Haberleşme Hukuku</li> <li>■ Basın Ahlakı</li> <li>■ İnsan İlişkileri</li> <li>■ Halkla İlişkiler</li> <li>■ Hukuk</li> <li>■ Ekonomi</li> <li>■ Bilgisayar</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Gazetecilik/Halkla İlişkiler alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Bilgi ve İletişim Teknolojisi</li> <li>■ Küreselleşen Toplumda İletişim Teknolojileri</li> </ul>
19	Gemi İnşa	Gemi İnşa Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
20	Giyim/HazırGiyim/Moda Tasarımı	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hazır Giyim Öğretmenliği</li> <li>2. Giyim Öğretmenliği</li> <li>3. Giyim Endüstrisi Öğretmenliği</li> <li>4. Moda Tasarımı Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Giyim</li> <li>■ Hazır Giyim Konfeksiyon bölümlerinin ortak alan , teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Çocuk Giysi Tasarım</li> <li>■ Kadın Giysi Tasarım</li> <li>■ Erkek Giysi Tasarım</li> <li>■ Kalıp Üretim</li> <li>■ Kesim</li> <li>■ Kalite Kontrol(Üretim Deneticisi)</li> <li>■ Yuvarlak Örmek Konfeksiyon</li> <li>■ Düz Örmek (Triko) Konfeksiyon</li> <li>■ Dokuma Yüzey Konfeksiyon</li> <li>■ Deri Konfeksiyon</li> <li>■ Ev Tekstili Konfeksiyon</li> <li>■ Moda Evi Butik (Kadın Terziliği)</li> <li>■ Erkek Terziliği</li> <li>■ Çorap Örmek Konfeksiyon</li> <li>■ Stilistik</li> <li>■ Bilgisayarda Giysi Tasarımı</li> <li>■ Temel Tasarım Bilgisi</li> <li>■ Giyim Aksesuarları</li> <li>■ Alanının teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri.</li> </ul>
21	Güverte	Güverte Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Yat Kaptanlığı alanının Güverte alan dersleri</li> </ul>
22	İmam- Hatip Lisesi Meslek Dersleri		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İmam-Hatip Lisesi Meslek Dersleri</li> <li>■ Din Kültürü ve Ahlâk Bilgisi</li> <li>■ Tezhip</li> <li>■ Hüsn-ü Hat</li> <li>■ İslâm Tarihi</li> <li>■ Dinî Musikî</li> <li>■ Din Kültürü ve Meslek Ahlâkı</li> </ul>
	1- İmam- Hatip Lisesi Meslek Dersleri	İlâhiyat Fakültesi (*)	
	2-İmam- Hatip Lisesi Meslek Dersleri	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Arapça Öğretmenliği</li> <li>2. Arap Dili ve Edebiyatı (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İmam -Hatip Liseleri Arapça</li> </ul>
	(Değişik : 30/05/2005 tarih ve 183 sayılı TTKK)	3. İlâhiyat Fakültesi (*)(**)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İmam-Hatip Liseleri Arapça</li> <li>■ İmam-Hatip Liseleri Meslek Dersleri</li> <li>■ Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi</li> <li>■ Tezhip</li> <li>■ Hüsn-ü Hat</li> <li>■ İslâm Tarihi</li> <li>■ Dinî Musikî</li> <li>■ Din Kültürü ve Meslek Ahlâkı</li> </ul>
	(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	(**) Arapça Öğretmenliği / Arap Dili Edebiyatı bölümleri mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda atanırlar.	
23	Teknoloji ve Tasarım  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Endüstriyel Teknoloji Öğretmenliği</li> <li>2. İş ve Teknik Eğitimi Öğretmenliği</li> <li>3. Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü (*)</li> <li>4. Endüstriyel Tasarım Bölümü (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Teknoloji ve Tasarım</li> <li>■ Fotoğrafi</li> <li>■ Yerel El Sanatları</li> <li>■ Standardizasyon ve Kalite Kontrol</li> </ul>

24	Kimya (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Kimya Öğretmenliği 2. Kimya Bölümü (*) 3. Kimya Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kimya</li> <li>■ Kimya Uygulamaları</li> <li>■ İleri Kimya</li> <li>■ Fen ve Teknoloji / Fen Bilgisi</li> <li>■ Bilim ve Teknoloji</li> <li>■ Bilgi Teknolojisi</li> <li>■ Teknik Atölye</li> <li>■ Araştırma Teknikleri</li> <li>■ Seramik Kimyası</li> <li>■ Meslekî Kimya</li> </ul> <p>Kimya, Petro Kimya, Plâstik İşleme, Plâstikçilik, Lâstik Teknolojisi, Boya Teknolojisi, Deri Teknolojisi, Zeytin Teknolojisi, Gıda Analizi, Proses, Gıda Kontrol ve Analizleri, Gıda Teknolojisi, Laborantlık alanlarının Kimya alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Su Bilgisi</li> <li>■ Atık Sular Bilgisi</li> </ul>
25	Klâsik Ciltçilik	1. Geleneksel Türk El Sanatları Öğretmenliği 2. Geleneksel Türk El Sanatları (*) 3. Cilt (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
26	Kuaförlük/Cilt Bakımı	Kuaförlük ve Güzellik Bilgisi Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
27	Kütüphanecilik	Kütüphanecilik Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
28	Makine/Tesviye/ Kalıp	1. Tesviye (Talaşlı Üretim) Öğretmenliği 2. Kalıpcılık Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ İş Makineleri, Konfeksiyon Makineleri Bakım ve Onarım, Kuyumculuk, Mikroteknik, CNC Bilgisayarlı Nümerik Kontrol, Hidrolik Pnömatik Teknolojisi, Ayakkabıcılık alanları ve diğer alanların Makine alanıyla ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Makine Ressamlığı, Plâstik İşleme ile diğer alanların Kalıpcılık ile ilgili alan dersleri</li> <li>■ Tornacılık</li> <li>■ Frezecilik</li> <li>■ Vargel Planyacılık</li> <li>■ Taşlama ve Alet Bileme</li> <li>■ Haddecilik</li> <li>■ Mermercilik ve Süsleme Taşçılığı</li> <li>■ Çelikhane İşletmeciliği</li> <li>■ Büro Makineleri Bakım ve Onarımı</li> <li>■ Saat Tamirciliği</li> <li>■ Mermer Teknolojisi</li> <li>■ Plâstik İşleme alanlarının Tesviyecilik alanıyla ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Endüstriyel otomasyon teknolojisi</li> <li>■ Mekatronik</li> <li>■ Makina ressamlığı, plâstik işleme, plâstik teknolojisi ile diğer alanların kalıpcılık ile ilgili alan dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Makine/ Tesviye/Kalıp alanları ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
29	Makine Ressamlığı	1. Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği 2. Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmenliği 3. Model Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Bilgisayar Destekli Çizim ve Bilgisayar Destekli Tasarım</li> </ul>
30	Matematik	1. İlköğretim Matematik Öğretmenliği (**)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Matematik</li> <li>■ Yan alan dersi</li> <li>■ Geometri</li> <li>■ Analitik Geometri</li> </ul>
		2. Matematik Öğretmenliği 3. Matematik Bölümü (*) 4. Matematik-Bilgisayar Bölümü (*) 5. Matematik Mühendisliği(*)  (**) İlköğretim Kurumlarına atanırlar	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Matematik</li> <li>■ Geometri</li> <li>■ Analitik Geometri</li> <li>■ İleri Matematik</li> <li>■ Matematik Uygulamaları</li> <li>■ Meslekî Matematik</li> <li>■ Astronomi ve Uzay Bilimleri</li> <li>■ İstatistik</li> <li>■ Araştırma Teknikleri</li> </ul>
31	Matbaa	Matbaa Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Matbaa</li> <li>■ Dizgi</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baskı (Tipo, Ofset)</li> <li>■ Reprodüksiyon ve Klişe</li> <li>■ Cilt ve Serigrafi</li> <li>■ Konstrüksiyon ve Klişe (Cilt ve Serigrafi)</li> <li>■ Fotoğraf Klişe</li> <li>■ Klâsik Ciltçilik</li> </ul> <p>Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek . . dersleri</p>
32	<p>Mahallî İdareler Grubu</p> <p>(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Muhasebe ve Finansman Öğretmenliği</li> <li>2. Büro Yönetimi Öğretmenliği</li> <li>3. Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi (*)</li> <li>4. Kamu Yönetimi (*)</li> <li>5. Şehir ve Bölge Planlaması (*)</li> <li>6. Çevre Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mahallî İdareler</li> <li>■ Belediye Mevzuatı</li> <li>■ Şehircilik ve Plânlama</li> <li>■ Mahallî İdare Hizmetleri Uygulaması</li> <li>■ İnsan İlişkileri</li> <li>■ Hukuk</li> <li>■ Maliye</li> <li>■ Bilgisayar</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> <li>■ Uluslararası İlişkiler</li> <li>■ Yönetim Bilimi</li> </ul>
33	Metal İşleri	Metal Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Metalurji, Tesviye (Talaşlı Üretim), Soğutma ve iklimlendirme, Gemi İnşa, Kuyumculuk alanlarının Metal meslek alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı dersler</li> <li>■ Kaynakçılık ve Saç İşleri, Kaporta Tamiri, Soğuk Demircilik, Metal Levha İşlemciliği, Demir Doğrama, Ziraat Makineleri Aletleri Yapımı, Alüminyum Doğrama, Sıcak Demircilik meslek alanları ile ilgili teorik ve uygulamalı dersler</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
34	Mobilya ve Dekorasyon	Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mobilya ve Dekorasyon</li> <li>■ Ağaç İşleri</li> <li>■ Mobilyacılık</li> <li>■ Mobilya Döşemeciliği</li> <li>■ Oto Döşeme</li> <li>■ Cilâ, Boya, Lâke ve Polyestercilik</li> <li>■ Oymacılık-Kakmacılık</li> <li>■ Doğramacılık</li> <li>■ Kasa ve Karoser İmalâtçılığı</li> <li>■ Mobilya İskeletçiliği</li> <li>■ Ağaç İşleri Tornacılığı</li> <li>■ Ahşap Karoserciliği</li> <li>■ Tekne İmalâtçılığı</li> <li>■ Ahşap Yat İnşa</li> <li>■ Döşemecilik</li> <li>■ Ayakkabıcılık</li> <li>■ İç Mekân Tasarımı</li> </ul> <p>Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Restorasyon bölümünün Mobilya ve Dekorasyon alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
35	Model	Model Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Makine Ressamlığı, Ayakkabıcılık alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Modelcilik alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
36	Motor	Motor (Otomotiv) Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Motor</li> <li>■ Motor Yenileştirmeciliği</li> <li>■ Oto Motor Tamir</li> <li>■ Dizel Motorları Yakıt</li> <li>■ Pompa ve Enjektör Ayarcılığı</li> <li>■ Ön Düzen Ayarcılığı</li> <li>■ Oto Boyacılığı</li> <li>■ Oto Elektrikçiliği</li> <li>■ Otomatik Transmisyon Tamirciliği</li> <li>■ Oto Radyatörcülüğü</li> <li>■ Oto Egzoz Yapım ve Tamirciliği</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Oto Makas Şasi</li> <li>■ İş Makineleri Tamirciliği</li> <li>■ Motosiklet Tamirciliği</li> <li>■ Gemi Makineleri</li> <li>■ Otomotiv Tekniği</li> <li>■ İş Makineleri</li> <li>■ Uçak Bakım Teknisyeniği (Gövde-Motor) Alanları ile diğer alanların Motor alanı ile ilgili teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Teknik Resim (Bütün Bölümlerin)</li> </ul>
37	Muhasebe Grubu (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Muhasebe ve Finansman Öğretmenliği 2. İşletme Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ticaret meslek liseleri ve anadolu ticaret meslek liselerinin;</li> <li>- Muhasebe ve Finansman alanının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Adalet meslek lisesinin;</li> <li>- Muhasebe Döner Sermaye</li> <li>■ İşletme Bilgisi ve Toplam Kalite Yönetimi</li> <li>■ Girişimcilik</li> </ul>
38	Müzik (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)  (Değişik : 17/09/2007 tarih ve 155 sayılı TTKK)	1. Müzik Öğretmenliği 2. Müzik (*) 3. Türk Musikisi Devlet Konservatuarı ile Devlet Konservatuarının; - Temel Bilimler Bölümü (*) - Kompozisyon Bölümü (*) - Ses Eğitimi Bölümü (*) - Müzik Bilimleri Bölümü (*) - Çalgı Bölümleri (Nefesli Çalgılar, Yaylı Çalgılar, Vurmalı Çalgılar, Piyano ve Harp, Piyano, Mızraplı Çalgılar) (*) - Bando Şefliği (*) - Folklor ve Etnomüzikoloji (*) - Müzikoloji (*) - Opera (*) - Şan ve Opera (*) - Türk Sanat Müziği (*) - Çalgı Yapımı (*) - Şan (*) - Türk Halk Oyunları (*) - Türk Müziği (*) - Türk Musikisi (*) - Koro (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Müzik</li> <li>■ Sanat (Müzik) Alanı dersleri</li> <li>■ Güzel Sanatlar Lisesi Müzik Sanat dersleri</li> <li>■ Grupla Çalışma Teknikleri</li> <li>■ Piyano</li> <li>■ Çalgı</li> <li>■ Koro</li> <li>■ Orkestra</li> <li>■ Müziksel İşitme ve Okuma</li> <li>■ Sanat Eserlerini İnceleme</li> <li>■ Geleneksel ve Çağdaş Türk Müziği</li> <li>■ Müzik Tarihi</li> <li>■ Sanat Etkinliklerini İzleme</li> <li>■ Dinî Müzik</li> <li>■ Çalgı yapımı alanının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
39	Nakış (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Nakış Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nakış</li> <li>■ Makine İşlemeleri</li> <li>■ El İşlemeleri</li> <li>Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ El ve Makine Nakışları</li> <li>■ Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Alanının teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> </ul>
40	Okul Öncesi (Değişik : 17/09/2007 tarih ve 155 sayılı TTKK)	1. Okul Öncesi Öğretmenliği 2. Ana Okulu Öğretmenliği 3. Çocuk Gelişimi ve Okul Öncesi Eğitimi Öğretmenliği 4. Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Öğretmenliği 5. Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Okul Öncesi Eğitimi</li> <li>■ Özel eğitim okul ve sınıflarında okul öncesi eğitimi</li> </ul>

41	Öğretmenlik Meslek Bilgisi Dersleri  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü/Anabilim Dalı 2. Psikoloji Bölümü (*) 3. Felsefe Grubu Öğretmenliği 4. Felsefe Bölümü (En az 16 Kredi Sosyoloji, 16 Kredi Psikoloji aldığını belgelendirenler) (*) 5. Sosyoloji Bölümü (En az 16 kredi Felsefe, 16 kredi Psikoloji, 8 kredi Mantık aldığını belgelendirenler) (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Eğitim Psikolojisi</li> <li>■ Eğitim Yönetimi</li> <li>■ Eğitim Bilimine Giriş</li> <li>■ Öğretim İlke ve Yöntemleri</li> <li>■ Türk Eğitim Tarihi</li> <li>■ Halk Eğitim ve Toplum Kalkınması</li> <li>■ Araştırma Teknikleri</li> <li>■ Grupla Çalışma Teknikleri</li> <li>■ Ölçme ve Değerlendirme</li> <li>■ Eğitim Sosyolojisi</li> <li>■ Psikoloji</li> <li>■ İnsan İlişkileri</li> <li>■ Vatandaşlık ve İnsan Hakları Eğitimi</li> <li>■ Düşünme Eğitimi</li> </ul>
42	Psikoloji	Psikoloji Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Psikoloji</li> <li>■ Eğitim Psikolojisi</li> <li>■ İnsan İlişkileri</li> <li>■ Sosyoloji</li> <li>■ Gerontopsikiyatri (Yaşlı hizmetleri alanı)</li> <li>■ Gezerek özel eğitim</li> <li>■ Grup gözetimi ve eğitimi</li> <li>■ Özel eğitim alan uygulamaları (Rehberlik ve Araştırma Merkezlerinde)</li> </ul>
43	Plâstik İşleme/Plâstik Teknolojisi	1. Tesviye/Makine Öğretmenliği 2. Kalıp Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
44	Radio-Televizyon	1. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği 2. Elektronik Öğretmenliği 3. Radio-Televizyon ve Sinema Bölümü (*) 4. Radio ve Televizyon Bölümü (*) 5. Sinema ve Televizyon Bölümü (*) 6. Medya İletişim Sistemleri (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
45	Rehabilitasyon	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yaşlı hizmetleri alanının;</li> <li>- Fizyoterapi</li> <li>- Yaşlı Jimnastiği</li> <li>- Yaşlı ve Yaşlı Hasta Kaldırma Teknikleri</li> </ul>
46	Rehber Öğretmen	1.Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü/Anabilim Dalı 2. Psikoloji Bölümü (*)	
47	Resim/Grafik  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Uygulamalı Resim Öğretmenliği 2. Mesleki Resim Öğretmenliği 3. Grafik Öğretmenliği 4. Grafik Bölümü/Anasana Dalı (*) 5. Resim (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Kuyumculuk, Takı Tasarımı, Moda Tasarımı alanlarının uygulamalı resim alan dersleri</li> <li>■ Bütün alanlarda Temel Sanat Eğitimi, Mesleki Resim, Teknik Resim, Sanat Etkinliklerini İzleme (Endüstriyel alanlar hariç), Resim, Resim-İş, Grafik, Desen, Estetik</li> <li>■ Tekstil konfeksiyon, kuyumculuk teknolojisi, ayakkabı teknolojisi alanlarının resim alanı ile ilgili dersleri</li> </ul>
48	Resim-İş/Resim/ Görsel Sanatlar  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Resim Öğretmenliği 2. Resim-İş Öğretmenliği 3. Resim Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Resim-İş</li> <li>■ Resim</li> <li>■ Yerel El Sanatları</li> <li>■ Sanat (Resim) alanının sanat ve uygulamalı dersleri</li> <li>■ Sanat Tarihi</li> <li>■ Yazı Sanatı</li> <li>■ Fotoğrafi</li> <li>■ Sanat Etkinliklerini İzleme</li> <li>■ Grupla Çalışma Teknikleri</li> <li>■ Güzel Sanatlar Lisesi Resim Bölümü Sanat dersleri</li> <li>■ Estetik</li> <li>■ Sanayi boyacılığı ve uygulama teknikleri alanının Resim ile ilgili dersleri</li> <li>■ Görme engelliler ilköğretim okulu Modelaj-İş</li> <li>■ Görsel Sanatlar</li> <li>■ Sanat Etkinlikleri</li> </ul>



49	Sağlık Bilgisi (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Sağlık Eğitim Fakültesi Sağlık Eğitimi Bölümü	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Sağlık Meslek Bilgisi Dersleri (teorik ve uygulamalı)</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Meslek Bilgisi ve Meslek Etiği</li> <li>■ Hastalık Bilgisi</li> <li>■ İlaç Bilgisi</li> <li>■ İlk Yardım (uygulamalı)</li> <li>■ Anatomi-Fizyoloji-Biyoloji</li> <li>■ Beslenme Dersleri</li> <li>■ Sağlık Hizmetleri</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı diğer meslek Dersleri</li> </ul>
50	Sanat Tarihi	1. Sanat Tarihi Bölümü (*) 2. Arkeoloji ve Sanat Tarihi Bölümü Sanat Tarihi Ana Bilim Dalı (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sanat Tarihi</li> <li>■ Turizm</li> <li>■ Sanat Etkinliklerini İzleme</li> <li>■ Konservasyon/Restorasyon alan dersleri</li> </ul>
51	Seramik (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Seramik Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Keramik</li> <li>■ Keramik Sanatı</li> <li>■ Çinicilik ve Seramik</li> <li>■ Çini Desinatörlüğü (Süslemecilik)</li> <li>■ Cam İndirme</li> <li>■ Çinicilik</li> <li>■ Cam Şekillendirme</li> <li>■ Tezyinat</li> <li>■ Vitray Dalları</li> <li>■ Çini İşlemecisi</li> <li>■ Dekorcu</li> <li>■ Modelci-Kalıpçı</li> <li>■ Seramik Lâborantı</li> <li>■ Seramik Şekillendirici</li> <li>Bölüm, alan ve dallarının ortak alan teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Restorasyon-Konservasyon alanlarının Seramik alanı ile ilgili dersleri</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> </ul>
52	Sosyal Bilgiler (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Sosyal Bilgiler Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sosyal Bilgiler</li> <li>■ Tarih</li> <li>■ Coğrafya</li> <li>■ T.C.İnkılâp Tarihi ve Atatürkçülük</li> <li>■ Vatandaşlık ve İnsan Hakları Eğitimi</li> <li>■ Yan alan dersi</li> <li>■ Demokrasi ve İnsan Hakları</li> <li>■ Türk Eğitim Tarihi</li> <li>■ Halk Kültürü</li> <li>■ Çağdaş Türk ve Dünya Tarihi</li> </ul>
53	Su Ürünleri	1. Su Ürünleri Bölümü/Mühendisliği (*) 2. Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
54	Süs Bitkileri	1. Bitkisel Üretim (Bahçe Bitkileri) (*) 2. Biyoloji (Botanik) (*) 3. Süs Bitkileri (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Çiçekçilik Hizmetleri</li> <li>■ Dış Mekân Bitkileri Yetiştiriciliği</li> <li>■ İç Mekân Bitkileri Yetiştiriciliği</li> <li>■ Kesme Çiçek Yetiştiriciliği</li> <li>■ Peyzaj Bahçivanlığı</li> <li>Dallarının ortak alan, teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>Alanın teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> </ul>
55	Sınıf Öğretmenliği (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Sınıf Öğretmenliği 2. Üstün Zekâlılar Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İlköğretim Okullarının 1-5 sınıf dersleri</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Drama</li> <li>■ Sanat Etkinlikleri</li> <li>■ Spor Etkinlikleri</li> <li>■ Halk Kültürü</li> </ul>
56	Görme Engelliler Sınıfı Öğretmenliği (Değişik : 09/02/2005 tarih ve 7 sayılı TTKK)	1. Görme Engelliler Öğretmenliği 2. Özel Eğitim Öğretmenliği (**) 3. Özel Eğitim Bölümü (**)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Görme Engelliler İlköğretim Okullarının 1-5 sınıf dersleri</li> <li>■ İlköğretim Okullarının Görme Engelliler özel eğitim sınıfı (1-5 sınıf dersleri)</li> <li>■ Yan alan dersi</li> <li>■ Gezerek özel eğitim uygulamaları</li> </ul>

	(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	(**) Kredilerinin en az % 30 unu görme engellilerin eğitimi alanında aldığını belgelendirenler.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grup gözetimi ve eğitimi uygulamaları</li> <li>■ Rehberlik ve Araştırma Merkezleri özel eğitim alan uygulamaları</li> <li>■ İşitme ve Zihin Engelliler alanına ait dersler</li> </ul>
57	İşitme Engelliler Sınıfı Öğretmenliği (Değişik : 09/02/2005 tarih ve 7 sayılı TTKK)  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. İşitme Engelliler Öğretmenliği 2. Özel Eğitim Öğretmenliği (**) 3. Özel Eğitim Bölümü (**)  (**) Kredilerinin en az % 30 unu işitme engellilerin eğitimi alanında aldığını belgelendirenler.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İşitme Engelliler İlköğretim Okullarının 1-5 sınıf dersleri</li> <li>■ İlköğretim Okullarının İşitme Engelliler özel eğitim sınıfı (1-5 sınıf dersleri)</li> <li>■ Yan alan dersi</li> <li>■ Gezerek özel eğitim uygulamaları</li> <li>■ Grup gözetimi ve eğitimi uygulamaları</li> <li>■ Rehberlik ve Araştırma Merkezleri özel eğitim alan uygulamaları</li> <li>■ Görme ve Zihin Engelliler alanına ait dersler</li> </ul>
58	Zihin Engelliler Sınıfı Öğretmenliği (Değişik : 09/02/2005 tarih ve 7 sayılı TTKK)  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Zihin Engelliler Öğretmenliği 2. Özel Eğitim Öğretmenliği (**) 3. Özel Eğitim Bölümü (**)  (**) Kredilerinin en az % 30 unu zihin engellilerin eğitimi alanında aldığını belgelendirenler.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zihin Engelliler İlköğretim Okullarının 1-8 sınıf dersleri</li> <li>■ Eğitim Uygulama Okullarının 1-8 sınıf dersleri</li> <li>■ İlköğretim Okullarının Zihin Engelliler özel eğitim sınıfı (1-8 sınıf dersleri)</li> <li>■ İş Okulu dersleri</li> <li>■ Yan alan dersi</li> <li>■ Gezerek özel eğitim uygulamaları</li> <li>■ Rehberlik ve Araştırma Merkezleri özel eğitim alan uygulamaları</li> <li>■ Otistik Çocuklar Eğitim Merkezlerinin 1-8 sınıfı dersleri</li> <li>■ Otistik Çocuklar İş Eğitim merkezlerinin dersleri</li> <li>■ Görme ve İşitme Engelliler alanına ait dersler</li> </ul>
59	Tarih  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Tarih Öğretmenliği Tarih Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tarih</li> <li>■ T.C. İnkılâp Tarihi ve Atatürkçülük</li> <li>■ Genel Türk Tarihi</li> <li>■ Osmanlı Tarihi</li> <li>■ İslâm Tarihi</li> <li>■ Sosyal Bilgiler</li> <li>■ Vatandaşlık ve İnsan Hakları Eğitimi</li> <li>■ Türk Eğitim Tarihi</li> <li>■ Demokrasi ve İnsan Hakları</li> <li>■ Halk Kültürü</li> <li>■ Çağdaş Türk ve Dünya Tarihi</li> </ul>
60	Tekstil  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Tekstil Öğretmenliği 2. Tekstil Terbiye Öğretmenliği 3. Tekstil Dokuma Öğretmenliği 4. Tekstil Dokuma ve Örgü Öğretmenliği 5. Tekstil İplik Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tekstil</li> <li>■ Tekstil Teknolojisi</li> <li>■ Tekstil Tasarımı</li> <li>■ Tekstil İplikçilik</li> <li>■ İplik</li> <li>■ Tekstil Dokuma</li> <li>■ Tekstil Örne</li> <li>■ Örgü Teknolojisi</li> <li>■ Tekstil Kalite Kontrol</li> <li>■ Dokuma</li> <li>■ İplikçilik</li> <li>■ Dokumacılık</li> <li>■ Boya-Apre</li> <li>■ Kalite Kontrol</li> <li>■ Tekstil Boya-Baskı Desen</li> <li>■ Örmecilik</li> <li>■ Alanların teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Resim ve Kumaş Boyama</li> <li>■ Üretim Plânlaması</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
61	Trikotaj  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Trikotaj Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Triko-Örne-Konfeksiyon alanının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Triko Makineleri, Atölye dersinin alanı ile ilgili modülleri, Üretim Plânlaması, Tekstil Teknolojisi, Kalite Kontrolü, Trikotaj Teknikleri</li> <li>■ Düz örme (Triko) konfeksiyon</li> <li>■ Örgü analizi</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
62	Tesisat Teknolojisi	Tesisat Öğretmenliği Enerji Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tesisat Teknolojisi</li> <li>■ Sıhî Tesisat</li> <li>■ Kaloriferçilik</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Isıtma-Havalandırma</li> <li>■ Soğutma-Havalandırma</li> <li>■ Soğutma ve İklimlendirme alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Teknik Resim (Bütün alanların)</li> </ul>
63	<p>Turizm ve Otelcilik Grubu</p> <p>(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)</p>	<p>1. Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği Öğretmenliği</p> <p>2. Konaklama İşletmeciliği Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Anadolu otelcilik ve turizm meslek lisesinin; <ul style="list-style-type: none"> <li>- Yiyecek-İçecek</li> <li>- Konaklama Hizmetleri</li> <li>- Seyahat İşletmeciliği/Acenteciliği</li> <li>- Eğlence Hizmetleri</li> </ul> </li> <li>■ Anadolu ticaret meslek lisesi turizm alanının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Turizm eğitim merkezlerinin; <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ön Büro Teknolojisi</li> <li>- Kat Hizmetleri Teknolojisi</li> <li>- Yiyecek ve İçecek Servisi Teknolojisi</li> </ul> </li> <li>■ Diğer okul türlerinin; <ul style="list-style-type: none"> <li>- Servis Hizmetleri</li> <li>- Servis Kat Hizmetleri</li> <li>- Resepsiyon</li> <li>- Resepsiyon (Ön Büro) Seyahat Acenteliği</li> <li>- Seyahat Acenteliği</li> <li>- Mutfak</li> <li>- Yat Kaptanlığı</li> <li>- Turizm Alanı/dalının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul> </li> <li>■ İşletme Bilgisi ve Toplam Kalite Yönetimi</li> <li>■ Girişimcilik</li> </ul>
64	<p>Türkçe</p> <p>(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)</p>	Türkçe Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Türkçe</li> <li>■ Güzel Konuşma ve Yazma</li> <li>■ Drama</li> <li>■ Yan alan dersi</li> <li>■ Türk Dili ve Edebiyatı</li> <li>■ Çocuk Edebiyatı</li> <li>■ Edebî Metinler</li> <li>■ Edebî Sanatlar</li> <li>■ Türk Edebiyatı Tarihi</li> <li>■ Halk Bilim</li> <li>■ Yazı Sanatı</li> <li>■ Dil Bilim</li> <li>■ Diksiyon</li> <li>■ Hızlı Okuma Teknikleri</li> <li>■ Sanat Etkinlikleri</li> <li>■ Dil ve Anlatım</li> <li>■ Türk Edebiyatı</li> <li>■ Halk Kültürü</li> <li>■ Diksiyon ve Hitabet</li> </ul>
65	<p>Türk Dili ve Edebiyatı/Dil ve Anlatım/Türk Edebiyatı</p> <p>(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)</p>	<p>1. Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği</p> <p>2. Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü (*)</p> <p>3. Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Türk Dili ve Edebiyatı</li> <li>■ Türkçe</li> <li>■ Drama</li> <li>■ Güzel Konuşma ve Yazma</li> <li>■ Çocuk Edebiyatı</li> <li>■ Edebî Sanatlar</li> <li>■ Edebî Metinler</li> <li>■ Türk Edebiyatı Tarihi</li> <li>■ Halk Bilim</li> <li>■ Yazı Sanatı</li> <li>■ Kütüphanecilik</li> <li>■ Dil Bilim</li> <li>■ Diksiyon</li> <li>■ Hızlı Okuma Teknikleri</li> <li>■ Beden Dili</li> <li>■ Dil ve Anlatım</li> <li>■ Türk Edebiyatı</li> <li>■ Sanat Etkinlikleri</li> <li>■ Halk Kültürü</li> <li>■ Diksiyon ve Hitabet</li> <li>■ Osmanlı Türkçesi</li> </ul>

66	Uçak Bakımı Teknisyenliği Gövde-Motor	1. Otomotiv Öğretmenliği Uçak Gövde Bakım (*) Uçak Motor Bakım (*)	■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri
67	Yapı/Yapı Ressamlığı/Harita ve Kadastro	1. Yapı Öğretmenliği 2. Yapı Ressamlığı Öğretmenliği	■ Yapı ■ Üst Yapı ■ Alt Yapı ■ Yapı Ressamlığı ■ Duvarcılık ■ Sıvacılık ■ Döşeme ve Duvar Kaplamacılığı ■ Betonarme Demirciliği ■ Beton ve Betonarme Kalıpcılığı ■ Taşçılık ■ İnşaat ■ Harita ve Kadastro ■ Doğramacılık ■ Konservasyon/Restorasyon ■ Alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri
68	Yabancı Dil  1. İngilizce  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)  (Değişik : 17/09/2007 tarih ve 155 sayılı TTKK)	1. İngilizce Öğretmenliği 2. İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü (*) 3. Amerikan Kültürü ve Edebiyatı Bölümü (*) 4. Mütercim-Tercümanlık Bölümü (*) 5. İngiliz Dil Bilimi Bölümü (*) 6. Çeviribilim Bölümü (*) 7. İngiliz Dili ve Kültürü Bölümü (*)	■ İngilizce ■ Takviyeli Yabancı Dil (İngilizce) ■ İkinci Yabancı Dil (İngilizce) ■ Meslekî Yabancı Dil (İngilizce) ■ Dil Bilim ■ Türkçe ■ Bu alana yönelik programlardan mezun olmayanlar bakımından öğrenimi itibarıyla atanabileceği alan dersleri
	2. Almanca	1. Almanca Öğretmenliği 2. Alman Dili ve Edebiyatı Bölümü (*)	■ Almanca ■ Takviyeli Yabancı Dil (Almanca) ■ İkinci Yabancı Dil (Almanca) ■ Meslekî Yabancı Dil (Almanca) ■ Dil Bilim ■ Türkçe ■ Güzel Konuşma ve Yazma (İlköğretim okullarında)
	3. Fransızca	1. Fransızca Öğretmenliği 2. Fransız Dili ve Edebiyatı Bölümü (*)	■ Fransızca ■ Takviyeli Yabancı Dil (Fransızca) ■ İkinci Yabancı Dil (Fransızca) ■ Meslekî Yabancı Dil (Fransızca) ■ Dil Bilim ■ Türkçe ■ Güzel Konuşma ve Yazma (İlköğretim okullarında)
	4. Japonca	1. Japonca Öğretmenliği 2. Japon Dili ve Edebiyatı Bölümü (*)	■ Japonca ■ Takviyeli Yabancı Dil (Japonca) ■ İkinci Yabancı Dil (Japonca) ■ Meslekî Yabancı Dil (Japonca) ■ Türkçe ■ Güzel Konuşma ve Yazma (İlköğretim okullarında)

	5. İtalyanca	İtalyan Dili ve Edebiyatı Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İtalyanca</li> <li>■ Takviyeli Yabancı Dil (İtalyanca)</li> <li>■ İkinci Yabancı Dil (İtalyanca)</li> <li>■ Meslekî Yabancı Dil (İtalyanca)</li> <li>■ Türkçe</li> <li>■ Güzel Konuşma ve Yazma (İlköğretim okullarında)</li> </ul>
	6. İspanyolca	İspanyol Dili ve Edebiyatı Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İspanyolca</li> <li>■ Takviyeli Yabancı Dil (İspanyolca)</li> <li>■ İkinci Yabancı Dil (İspanyolca)</li> <li>■ Meslekî Yabancı Dil (İspanyolca)</li> <li>■ Türkçe</li> <li>■ Güzel Konuşma ve Yazma (İlköğretim okullarında)</li> </ul>
	7. Rusça	Rus Dili ve Edebiyatı (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rusça</li> <li>■ Takviyeli Yabancı Dil (Rusça)</li> <li>■ İkinci Yabancı Dil (Rusça)</li> <li>■ Meslekî Yabancı Dil (Rusça)</li> <li>■ Türkçe</li> <li>■ Güzel Konuşma ve Yazma (İlköğretim okullarında)</li> </ul>
	8. Çince	Çin Dili ve Edebiyatı (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Çince</li> <li>■ Takviyeli Yabancı Dil (Çince)</li> <li>■ İkinci Yabancı Dil (Çince)</li> <li>■ Meslekî Yabancı Dil (Çince)</li> <li>■ Türkçe</li> <li>■ Güzel Konuşma ve Yazma (İlköğretim okullarında)</li> </ul>
69	Adalet Meslek Liseleri  Meslek Dersleri (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Hukuk Fakültesi (*) 2. Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi (*) 3. Kamu Yönetimi (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hukukun Esasları</li> <li>■ Yargı Teşkilatı</li> <li>■ Kalem Mevzuatı</li> <li>■ İlamat İnfaz Hukuku</li> <li>■ Tebligat Hukuku</li> <li>■ Ceza ve Ceza Hukuku</li> <li>■ Özel Hukuk ve Hukuk Usulü</li> <li>■ Noterlik Bilgisi</li> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı diğer meslek dersleri</li> </ul>
70	Tapu ve Kadastro Meslek Liseleri Meslek Dersleri (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	1. Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği (*) 2. Harita Mühendisliği(*) 3. Şehir ve Bölge Planlama (*) 4. Hukuk Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
71	Meteoroloji Meslek Liseleri Meslek Dersleri  (Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)	Meteoroloji Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>

72	Tarım Meslek Liseleri		
	Meslek Dersleri		
	(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)		
	1. Gıda Kontrol ve Analizleri	1. Ziraat Fakültelerinin; - Hayvansal Üretim (*) - Zootečni (*) 2. Gıda Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Gıda Teknolojisi alanının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
	2. Laborantlık	1. Gıda Mühendisliği (*) 2. Ziraat Fakültelerinin; - Hayvansal Üretim (*) - Bitkisel Üretim (*) - Bahçe Bitkileri (*) - Tarla Bitkileri (*) - Toprak (*) - Zootečni (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
	3. Veteriner Sağlık	Veterinerlik Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
	4. Gıda Teknolojisi	Gıda Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> <li>■ Gıda Kontrol ve Analizleri alanının teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
	5. Genel Ziraat	Ziraat Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
	6. Peyzaj	Peyzaj/Peyzaj Mimarlığı (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>
7. Tarım Makineleri	Ziraat Fakültesi (Tarım Makineleri) (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>	
8. Tarım Teknolojisi	1. Ziraat Fakültelerinin; - Bitkisel Üretim (*) - Bahçe Bitkileri (*) - Tarla Bitkileri (*) - Toprak (*) - Hayvansal Üretim (*) - Zootečni (*) 2. Gıda Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın teorik ve uygulamalı meslek dersleri</li> </ul>	
73	Sağlık Meslek Liseleri Meslek Dersleri	Sağlık Eğitim Fakültesi Sağlık Eğitimi Bölümü	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Su Bilgisi</li> <li>■ Gıda Sağlığı ve Kontrolü</li> <li>■ Konut Sağlığı</li> <li>■ Katı Atıklar</li> <li>■ Endüstri Hijyeni</li> <li>■ Hava Kirliliği</li> <li>■ Kemiriciler, Vektör ve Haşaratlardan Korunma</li> <li>■ Atık Sular Bilgisi</li> <li>■ Teknik Resim</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Mikrobiyoloji</li> <li>■ Epidemiyoloji</li> <li>■ Enfeksiyon Hastalıkları</li> <li>■ Sağlık İstatistiği</li> <li>■ İlk Yardım</li> </ul>
	(Değişik : 12/05/2006 tarih ve 133 sayılı TTKK)		
	1. Çevre Sağlığı		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Anatomi-Fizyoloji</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Parazitoloji</li> <li>■ Olağan Dışı Durumlarda Acil Sağlık Hizmetleri</li> <li>■ Gürültü Kirliliği ve Kontrolü</li> <li>■ Ruh Sağlığı ve Psikiyatri</li> <li>■ Tıbbî Biyoloji ve Genetik</li> <li>■ Bulaşıcı Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>
2. Medikal Bakım	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hemşirelik Yüksek Okulu (*)</li> <li>2. Sağlık Yüksek Okulu Hemşirelik Bölümü (*)</li> <li>3. Sağlık Yüksek Okulu Sağlık Memurluğu Bölümü (*)</li> <li>4. Sağlık Eğitim Fakültesi Sağlık Eğitimi Bölümü</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Meslek Esasları ve Tekniği</li> <li>■ Dahiliye Hastalıkları ve Bakımı</li> <li>■ Cerrahi Hastalıkları ve Bakımı</li> <li>■ Çocuk Sağlığı Hastalıkları ve Bakımı</li> <li>■ Kadın Sağlığı Hastalıkları ve Aile Planlaması</li> <li>■ Ruh Sağlığı ve Psikiyatri</li> <li>■ İlk Yardım ve Acil Bakım</li> <li>■ Toplum Sağlığı</li> <li>■ Bulaşıcı Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Anatomi-Fizyoloji</li> <li>■ Mikrobiyoloji ve Bağışıklama</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Epidemiyoloji ve Biyoistatistik</li> <li>■ Farmakoloji</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Acil Sağlık Sistemi</li> <li>■ Acil Yardım ve Kurtarma</li> <li>■ Tıbbi Aciller I</li> <li>■ Tıbbi Aciller II ve Doğum</li> <li>■ Enfeksiyon Hastalıkları</li> <li>■ Anatomi</li> <li>■ Fizyoloji</li> <li>■ Parazitoloji</li> <li>■ Tıbbî Biyoloji ve Genetik</li> <li>■ Sağlık İstatistiği</li> <li>■ Olağan Dışı Durumlarda Acil Sağlık Hizmetleri</li> <li>■ Temel Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Araştırma Yöntem ve Teknikleri (Seçmeli)</li> <li>■ Ana Çocuk Sağlığı Alanının Teorik ve Uygulamalı Meslek Dersleri</li> <li>■ Toplum Sağlığı Alanının Teorik ve Uygulamalı Meslek Dersleri</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>

3. Ana Çocuk Sağlığı	1. Tıp Fakültesi (*) 2. Sağlık Yüksek Okulu (Ebelik Bölümü) (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ebelik Esasları</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Kadın Hastalıkları</li> <li>■ Ana Sağlığı</li> <li>■ Çocuk Sağlığı ve Gelişimi</li> <li>■ Aile Planlaması</li> <li>■ Mikrobiyoloji ve Bağışıklama</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Farmakoloji</li> <li>■ Anatomi ve Fizyoloji</li> <li>■ Bulaşıcı Hastalık ve Epidemiyoloji</li> <li>■ Sağlık İstatistiği</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ İlk Yardım ve Acil Bakım</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Anatomi</li> <li>■ Fizyoloji</li> <li>■ Mikrobiyoloji</li> <li>■ Parazitoloji</li> <li>■ Dahili Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Epidemiyoloji</li> <li>■ Cerrahi Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Toplum Sağlığı</li> <li>■ Ruh Sağlığı ve Psikiyatri</li> <li>■ Temel Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Olağan Dışı Durumlarda Acil Sağlık Hizmetleri</li> <li>■ Tıbbi Aciller I</li> <li>■ Tıbbi Aciller II ve Doğum</li> <li>■ Acil Yardım ve Kurtarma</li> <li>■ Acil Sağlık Sistemi</li> <li>■ Medikal Bakım Alanının Teorik ve Uygulamalı Meslek Dersleri</li> <li>■ Toplum Sağlığı Alanının Teorik ve Uygulamalı Meslek Dersleri</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>
4. Radyoloji	Tıp Fakültesi (Radyoloji) (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Radyasyon Fiziği</li> <li>■ Radyolojik İnceleme</li> <li>■ Radyolojik Anatomi</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Anatomi-Fizyoloji</li> <li>■ Anatomi</li> <li>■ Fizyoloji</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Sağlığı Koruma Bilgisi</li> <li>■ Tıbbî Terminoloji</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Tıbbî Biyoloji ve Genetik</li> <li>■ Mikrobiyoloji</li> <li>■ Parazitoloji</li> <li>■ Farmakoloji</li> <li>■ Çevre Sağlığı</li> <li>■ Sağlık İstatistiği</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>



5. Laboratuvar	<p>Tıp Fakültelerinin;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Mikrobiyoloji (*)</li> <li>o Hematoloji (*)</li> <li>o Patoloji (*)</li> <li>o Biyokimya (*)</li> <li>o Parazitoloji (*)</li> <li>o Klinik Bakteriyoloji (*)</li> <li>o Enfeksiyon Hastalıkları (*)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Laboratuvar Aletleri</li> <li>■ Klinik Biyokimya</li> <li>■ Genel Mikrobiyoloji</li> <li>■ Klinik Hematoloji</li> <li>■ Özel Mikrobiyoloji</li> <li>■ Klinik Mikrobiyoloji</li> <li>■ Histoloji ve Histopatoloji</li> <li>■ Gıda Kimyası ve Kontrolü</li> <li>■ Klinik Parazitoloji</li> <li>■ Tıbbî Biyoloji ve Genetik</li> <li>■ Anatomi-Fizyoloji</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Enfeksiyon Hastalıkları</li> <li>■ Sağlık İstatistiği</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Çevre Sağlığı</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Epidemiyoloji</li> <li>■ Ruh Sağlığı ve Psikiyatri</li> <li>■ İlk Yardım ve Acil Bakım</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>
6. Toplum Sağlığı	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sağlık Eğitim Fakültesi Sağlık Eğitimi Bölümü</li> <li>2. Sağlık Yüksek Okulu Sağlık Memurluğu Bölümü (*)</li> <li>3. Sağlık Yüksek Okulu Hemşirelik Bölümü (*)</li> <li>4. Hemşirelik Yüksek Okulu (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Toplum Sağlığı</li> <li>■ Cerrahi Hastalıklar Bakımı ve Sünnet Tekniği</li> <li>■ Meslek Esasları ve Tekniği</li> <li>■ Dahiliye Hastalıkları ve Bakımı</li> <li>■ Çocuk Sağlığı, Hastalıkları ve Bakımı</li> <li>■ Kadın Sağlığı, Hastalıkları ve Aile Planlaması</li> <li>■ Ruh Sağlığı ve Psikiyatri</li> <li>■ İlk Yardım ve Acil Bakım</li> <li>■ Çevre Sağlığı</li> <li>■ Cerrahi Hastalıkları ve Bakımı</li> <li>■ Anatomi-Fizyoloji</li> <li>■ Mikrobiyoloji</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ Farmakoloji</li> <li>■ Epidemiyoloji ve Biyoistatistik</li> <li>■ Bulaşıcı Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Enfeksiyon Hastalıkları</li> <li>■ Epidemiyoloji</li> <li>■ Parazitoloji</li> <li>■ Medikal Bakım Alanının Teorik ve Uygulamalı Meslek Dersleri</li> <li>■ Ana Çocuk Sağlığı Alanının Teorik ve Uygulamalı Meslek Dersleri</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>

7. Acil Tıp Teknisyenliği	Tıp Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Temel Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Anatomi</li> <li>■ Fizyoloji</li> <li>■ Acil Yardım ve Kurtarma</li> <li>■ Acil Sağlık Sistemi</li> <li>■ Tıbbi Aciller I</li> <li>■ Tıbbi Aciller II ve Doğum</li> <li>■ Olağan Dışı Durumlarda Acil Sağlık Hizmetleri</li> <li>■ Mikrobiyoloji</li> <li>■ Tıbbi Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Farmakoloji</li> <li>■ Epidemiyoloji</li> <li>■ Sağlık İstatistiği</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Anatomi ve Fizyoloji</li> <li>■ Tıbbî Biyoloji ve Genetik</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Parazitoloji</li> <li>■ Bulaşıcı Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Cerrahi Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Dahili Hastalıklar ve Bakımı</li> <li>■ Anestezi ve Reanimasyon</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>
8. Tıbbî Sekreterlik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sağlık Eğitimi Fakültesi Sağlık Yönetimi Bölümü (*)</li> <li>2. Büro Yönetimi Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tıbbi Terminoloji</li> <li>■ Tıbbi Dokümantasyon</li> <li>■ Kütüphaneciliğe Giriş</li> <li>■ Daktilografi</li> <li>■ Yazışma Teknikleri</li> <li>■ Tıbbî Sekreterlik Teknikleri</li> <li>■ Bilgisayar</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Biyoistatistik</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Epidemiyoloji</li> <li>■ Araştırma Yöntem ve Teknikleri</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ Sağlık İstatistiği</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>
9. Anestezi	Tıp Fakültesi (Anestezi) (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Anestezi</li> <li>■ Anestezi Özel Bakım ve Uygulama</li> <li>■ Anatomi</li> <li>■ Fizyoloji</li> <li>■ Anatomi ve Fizyoloji</li> <li>■ Farmakoloji</li> <li>■ Hastalıklar Bilgisi</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde İletişim</li> <li>■ Sağlık Hizmetlerinde Yönetim</li> <li>■ Mikrobiyoloji</li> <li>■ Tıbbî Etik ve Meslek Tarihi</li> <li>■ Genel Beslenme</li> <li>■ Enfeksiyon Hastalıkları</li> <li>■ Sağlık Eğitimi</li> <li>■ İlk Yardım</li> <li>■ Sağlık Bilgisi</li> <li>■ Trafik ve İlk Yardım</li> <li>■ Epidemiyoloji</li> <li>■ Araştırma Yöntem ve Teknikleri</li> <li>■ Ruh Sağlığı ve Psikiyatri</li> <li>■ Tıbbî Biyoloji ve Genetik</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>

10. Ortopedi	1. Tıp Fakültesi (Ortopedi) (*) 2. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu (*) 3. Tesviye (Talaşlı Üretim) Öğretmenliği 4. Kalıpcılık Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Teknik Resim</li> <li>■ Teknik Meslek Resim</li> <li>■ Malzeme Bilgisi</li> <li>■ Atölye Teknolojisi ve İş Güvenliği</li> <li>■ Atölye Organizasyonu</li> <li>■ Mekanik</li> <li>■ Biyomekanik</li> <li>■ Elektrik Bilgisi</li> <li>■ Atölye Uygulaması</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>
11. Diş Protez	Diş Hekimliği Fakültesi (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tam Protez</li> <li>■ Hareketli Bölümlü Protez</li> <li>■ Sabit Protez</li> <li>■ Tam Protez Laboratuvar</li> <li>■ Ortodonti</li> <li>■ Manipulasyon ve Diş Morfolojisi</li> <li>■ Özel Amaçlı Protezler</li> <li>■ Alanın Teorik ve Uygulamalı Diğer Meslek Dersleri</li> </ul>
Halk Kültürü	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Öncelikle Halkbilim ve Türk Halkbilimi mezunu olup hâlen sınıf öğretmeni veya farklı alanlarda görev yapan öğretmenler tarafından aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
Sosyal Bilimler/ Sosyal Bilim Çalışmaları	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konularına göre Tarih, Coğrafya, Felsefe dersi öğretmenlerince aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
Fen Bilimleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konularına göre Fizik, Kimya, Biyoloji dersi öğretmenlerince aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
Satranç	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bakanlıkça açılan satranç kursu belgesine sahip öğretmenler tarafından aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
(Değişik: 30/11/2006 tarihli ve 387 sayılı TTKK) Proje Hazırlama	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bu derslerin okutulduğu kurumda görev yapan bütün alan öğretmenleri tarafından aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
(Değişik: 30/11/2006 tarihli ve 387 sayılı TTKK) Tanıtım ve Yönlendirme	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bu derslerin okutulduğu kurumda görev yapan bütün alan öğretmenleri tarafından aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
(Değişik: 30/11/2006 tarihli ve 387 sayılı TTKK) Takviye ve Etüt Çalışmaları	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sınıf öğretmenleri tarafından aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
(Değişik: 30/11/2006 tarihli ve 387 sayılı TTKK) Rehberlik/Sosyal Etkinlikler/Sosyal Etkinlik	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bu derslerin okutulduğu kurumda görev yapan bütün öğretmenleri tarafından aylık karşılığı okutulur,</li> </ul>	
Medya Okuryazarlığı (Değişik : 17/09/2007 tarih ve 155 sayılı TTKK)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Öncelikle üniversitelerin Basın Yayın Yüksekokulları/İletişim Fakültelerinden mezun olup halen Sınıf Öğretmeni olarak görev yapanlar ile Gazetecilik ve Halkla İlişkiler Öğretmeni olarak görev yapmakta olan öğretmenler tarafından aylık karşılığı okutulur.</li> <li>■ Sosyal Bilgiler Öğretmenleri tarafından aylık karşılığı okutulur.</li> </ul>	
Trafik Güvenliği/ Trafik ve İlk Yardım (Değişik : 17/09/2007 tarih ve 155 sayılı TTKK)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Beden Eğitimi, Fen ve Teknoloji/Fen Bilgisi, Sınıf Öğretmenleri ve Sağlık Bilgisi ile Sağlık Meslek Liseleri alan öğretmenlerince aylık karşılığı okutulur.</li> <li>■ Tıp fakültesi mezunlarınca ücret karşılığı okutulur.</li> </ul>	

(\*) Bakanlık ve Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) iş birliği ile açılan / açılacak olan Ortaöğretim Alan Öğretmenliği Tezsiz Yüksek Lisans ya da Pedagojik Formasyon Programını başarı ile tamamlayanlar.

Bu Esaslar eki çizelgenin 2,5,7,9,10,11,12,13,17,18,19,20,21,25,26,27,28,29,31,32,33,34,35,36,37,39,43,44,45,47,51,53,54,60,61,62,63,66 ve 67 nci sıra nolu bölümleri, Mesleki Eğitim ve Öğretim Sisteminin Güçlendirilmesi projesi (MEGEP) kapsamında uygulamaya konulan programlardan önce Mesleki ve Teknik Öğretim okul ve kurumlarında öğrenimlerine devam eden öğrencilerin mezun olmasından sonra yürürlükten kalkar.

**MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA BAĞLI EĞİTİM KURUMLARINA  
ÖĞRETMEN OLARAK ATANACAKLARIN ATAMALARINA ESAS OLAN  
ALANLAR İLE MEZUN OLDUKLARI YÜKSEK ÖĞRETİM PROGRAMLARI VE  
AYLIK KARŞILIĞI OKUTACAKLARI DERSLERE İLİŞKİN ÇİZELGE  
(MEGEP KAPSAMINDAKİ MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM ALANLARI)**

(EK- 2)

SIRA NO	ATAMASINA ESAS OLAN ALAN	MEZUN OLDUĞU YÜKSEK ÖĞRETİM PROGRAMI	AYLIK KARŞILIĞI OKUTACAĞI DERSLER
1	Ahşap Teknolojisi	<p><b>Ahşap Teknolojisi - 1</b></p> <p>Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ahşap Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobilya İmalatı</li> <li>• Mobilya Döşeme İmalatı</li> <li>• Ahşap Üst Yüzey İşlemleri</li> <li>• Ahşap Süsleme</li> <li>• Ahşap İskelet İmalatı</li> <li>• Ahşap Doğrama İmalatı</li> </ul> </li> <li>■ Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ağaç Oymacılığı</li> <li>• Oto Döşemeciliği</li> <li>• Ahşap Karoserciliği</li> <li>• Mobilya Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>
		<p><b>Ahşap Teknolojisi - 2</b></p> <p>Bu alanda yurt içi veya yurt dışında eğitim almış olan öğretmenlerin bu alana ait alan değişiklikleri, ilgili birimlerin teklifi üzerine Kurulca belirlenir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ahşap Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ahşap Tekne İmalatı</li> </ul> </li> <li>■ Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
2	Ayakkabı ve Saraciye Teknolojisi	<p>Bu alanda yurt içi veya yurt dışında eğitim almış olan öğretmenlerin bu alana ait alan değişiklikleri, ilgili birimlerin teklifi üzerine Kurulca belirlenir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ayakkabı ve Saraciye Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayakkabı Modelistliği</li> <li>• Saraciye Modelistliği</li> <li>• Ayakkabı Üretimi</li> <li>• Saraciye Üretimi</li> </ul> </li> <li>■ Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Diğer alanların Ayakkabı ve Saraciye Teknolojisi Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sayacılık</li> <li>• Çanta ve Saraciye</li> <li>• Ayakkabı, Deri ve Yan Ürünleri Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>
3	Bahçecilik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bitkisel Üretim (*)</li> <li>2. Bahçe Bitkileri (*)</li> <li>3. Bitki Koruma (*)</li> <li>4. Peyzaj (*)</li> <li>5. Peyzaj Mimarlığı (*)</li> <li>6. Biyoloji (Botanik) (*)</li> <li>7. Süs Bitkileri (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bahçecilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dış Mekan Bitkileri</li> <li>• İç Mekan Bitkileri</li> <li>• Kesme Çiçek</li> <li>• Çiçek Düzenleme</li> <li>• Sebze Yetiştirme</li> <li>• Meyve Yetiştirme</li> <li>• Peyzaj</li> </ul> </li> <li>■ Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Diğer alanların Bahçecilik Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

4	<b>Bilişim Teknolojileri</b>	1. Bilgisayar Öğretmenliği 2. Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği 3. Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği 4. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği 5. Bilgisayar Mühendisliği (*) 6. Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği (*) 7. Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bilişim Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilgisayar Teknik Servisi</li> <li>• Ağ İşletmenliği</li> <li>• Web Programcılığı</li> <li>• Veri Tabanı Programcılığı</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Bilişim Teknolojileri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ Bilişim Teknolojileri</li> <li>■ Bilgi ve İletişim Teknolojisi</li> <li>■ Bilgisayar</li> </ul>
5	<b>Biyomedikal Cihaz Teknolojileri</b>	Biyomedikal Mühendisliği (*) (**) <p>(**) Bu bölüm mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda, bu alanda yurt içi veya yurt dışında eğitim almış olan öğretmenlerin bu alana ait alan değişiklikleri, ilgili birimlerin teklifi üzerine Kurulca belirlenir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Biyomedikal Cihaz Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tıbbî Görüntüleme Sistemleri</li> <li>• Tıbbî Laboratuvar ve Hasta Dışı Uygulama Cihazları</li> <li>• Yaşam Destek ve Tedavi Cihazları</li> <li>• Fizyolojik Sinyal İzleme Teşhis ve Kayıt Cihazları</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Biyomedikal Cihaz Teknolojileri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tıbbi Araçlar ve Malzemeleri Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>
6	<b>Büro Yönetimi ve Sekreterlik</b>	Büro Yönetimi Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Büro Yönetimi ve Sekreterlik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Hukuk Sekreterliği</li> <li>○ Ticaret Sekreterliği</li> <li>○ Tıp Sekreterliği</li> <li>○ Yönetici Sekreterliği</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Büro Yönetimi ve Sekreterlik Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ Adalet Meslek Liselerinin; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Araştırma Teknikleri</li> <li>• İş Psikolojisi</li> <li>• Bilgisayarda Yazı</li> <li>• Bilgisayarda Ofis Programları</li> </ul> </li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sağlık Meslek Liseleri Tıbbî Sekreterlik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kütüphaneciliğe Giriş</li> <li>• Daktilografi</li> <li>• Yazışma Teknikleri</li> <li>• Araştırma Yöntem ve Teknikleri</li> </ul> </li> <li>■ İşletme Bilgisi ve Toplam Kalite Yönetimi</li> <li>■ Girişimcilik</li> <li>■ Kırtasiye ve Kitap Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul>

7	<b>Çocuk Gelişimi ve Eğitimi</b>	1. Çocuk Gelişimi ve Okul Öncesi Eğitimi Öğretmenliği 2. Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Öğretmenliği 3. Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Bölümü (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erken Çocukluk Eğitimi</li> <li>• Özel Eğitim Dallarının Alan Ortak ve Dal Dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Diğer Alanların Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Alanına ait Alan Ortak /Dal Dersleri ve Modülleri</li> </ul>
8	<b>Deniz Araçları Yapımı</b>	<b>Deniz Araçları Yapımı - 1</b> 1. Gemi İnşa Mühendisliği (*) 2. Gemi İnşaatı Mühendisliği(*) 3. Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri İnşaatı Mühendisliği(*) 4. Motor Öğretmenliği(**) 5. Otomotiv Öğretmenliği (**) 6. Metal Öğretmenliği (**)  (**) 1,2 ve 3'üncü sıradaki bölüm mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda atanırlar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deniz Araçları Yapımı Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Çelik Gemi İnşaa</li> <li>• Deniz Araçları Ressamlığı</li> <li>• Deniz Araçları Tesisat Donatımı Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Deniz Araçları Yapımı - 2</b> 1. Tesisat Öğretmenliği 2. Enerji Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deniz Araçları Yapımı Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deniz Araçları Tesisat Donatımı Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Deniz Araçları Yapımı - 3</b> 1. Talaşlı Üretim (Tesviye) Öğretmenliği 2. Kalıpcılık Öğretmenliği 3. Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği 4. Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmenliği 5. Model Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deniz Araçları Yapımı Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deniz Araçları Ressamlığı Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
	<b>Denizcilik</b>	<b>Denizcilik - 1</b> 1. Güverte Bölümü (*) 2. Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Denizcilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gemi Yönetimi</li> <li>• Makine Zabitliği</li> <li>• Gemi Elektroniği ve Haberleşme</li> <li>• Gemi Otomasyonu</li> <li>• Yat Kaptanlığı</li> <li>• Balıkçı Gemisi Kaptanlığı Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

9		<p><b>Denizcilik – 2</b></p> <p>1. Su Ürünleri Bölümü/Mühendisliği (*)</p> <p>2. Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Denizcilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Su Ürünleri Üretimi Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> <li>• Su ve Deniz Ürünleri Satış Elemanlığı Dal dersleri</li> </ul>
10	<p><b>Eğlence Hizmetleri</b></p>	<p>1. Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği Öğretmenliği</p> <p>2. Konaklama İşletmeciliği Öğretmenliği</p> <p>3. Çocuk Gelişimi ve Okul Öncesi Eğitimi Öğretmenliği</p> <p>4. Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Öğretmenliği</p> <p>5. Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği</p> <p>6. Çocuk Gelişimi ve Eğitimi Bölümü (*)</p> <p>7. Drama(*)</p> <p>8. Turizm Animasyonu (*)</p> <p>9. Oyunculuk (*)</p> <p>10. Rekreasyon (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Eğlence Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Animatörlük</li> <li>• Çocuk Animatörlüğü</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Eğlence Hizmetleri Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
11	<p><b>Eİ Sanatları Teknolojisi</b></p>	<p><b>Eİ Sanatları Teknolojisi - 1</b></p> <p>1. Dekoratif Ürünler Öğretmenliği</p> <p>2. Çiçek, Örgü, Dokuma Öğretmenliği</p> <p>3. Dekoratif Sanatlar Öğretmenliği</p> <p>4. Geleneksel Türk Eİ Sanatları Öğretmenliği</p> <p>5. Tekstil Dokuma ve Örgü Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Eİ Sanatları Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Eİ Dokuma</li> <li>○ Halı Desinatörlüğü</li> <li>○ Dekoratif Eİ Sanatları</li> <li>○ Dekoratif Ev Tekstili</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Eİ Sanatları Teknolojisi - 2</b></p> <p>Nakış Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Eİ Sanatları Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Eİ ve Makine Nakışı</li> <li>○ Sanayi Nakışı</li> <li>○ Dekoratif Ev Tekstili</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ev Tekstili</li> <li>○ Kirkitli Dokuma</li> </ul> </li> </ul>

12	Elektrik- Elektronik Teknolojisi	<p><i>Elektrik- Elektronik Teknolojisi - 1</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektrik Öğretmenliği</li> <li>2. Elektrik Mühendisliği (*)</li> <li>3. Elektrik-Elektronik Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bobinaj</li> <li>• Büro Makineleri Teknik Servisi</li> <li>• Elektrik Tesisat ve Pano Montörlüğü</li> <li>• Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi</li> <li>• Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım</li> <li>• Yüksek Gerilim Sistemleri</li> <li>• Otomasyon Sistemleri</li> <li>• Endüstriyel Bakım Onarım</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Kontrol</li> <li>• Mekatronik</li> </ul> Dallarının Elektrik Elektronik Teknolojisi alanı ile ilgili alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raylı Sistemler Elektrik-Elektronik Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avize İmalatçılığı (Elektrik- elektronik dersleri)</li> <li>• Elektrik ve Elektronik Malzemeler Satış Elemanlığı Dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>
		<p>Elektrik - Elektronik Teknolojisi - 2</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektronik Öğretmenliği</li> <li>2. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği</li> <li>3. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği</li> <li>4. Elektronik Mühendisliği (*)</li> <li>5. Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (*)</li> <li>6. Telekomünikasyon Öğretmenliği</li> <li>7. Telekomünikasyon Mühendisliği (*)</li> <li>8. Elektrik-Elektronik Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Bakım Onarım</li> <li>• Büro Makineleri Teknik Servisi</li> <li>• Görüntü ve Ses Sistemleri</li> <li>• Güvenlik Sistemleri</li> <li>• Haberleşme Sistemleri</li> <li>• Otomasyon Sistemleri</li> <li>• Elektromekanik Taşıyıcılar Bakım Onarım</li> <li>• Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> </ul>



			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uçak Elektroniği dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Uçak Bakım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uçak Elektroniği</li> </ul> Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Kontrol</li> <li>• Mekatronik</li> </ul> Dallarının Elektrik Elektronik Teknolojisi alanı ile ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Raylı Sistemler Teknolojisi Alanının <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raylı Sistemler Elektrik-Elektronik</li> </ul> Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Saat Tamirciliği (Elektronik dersleri)</li> <li>• Reklam Tabelacılığı (Elektrik- elektronik dersleri)</li> <li>• Saat, Elektrikli Aletler ve Elektronik Araçlar Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>
13	Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri	<b>Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri - 1</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mekatronik Öğretmenliği</li> <li>2. Mekatronik Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Kontrol</li> <li>• Mekatronik</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri - 2</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Talaşlı Üretim (Tesviye) Öğretmenliği</li> <li>2. Makine Öğretmenliği</li> <li>3. Kalıpcılık Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Kontrol</li> <li>• Mekatronik</li> </ul> Dallarının Makine Teknolojisi alanı ile ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

		<p><b>Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri - 3</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektronik Öğretmenliği</li> <li>2. Elektrik Öğretmenliği</li> <li>3. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği</li> <li>4. Elektrik Mühendisliği (*)</li> <li>5. Elektrik-Elektronik Mühendisliği (*)</li> <li>6. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği</li> <li>7. Elektronik Mühendisliği (*)</li> <li>8. Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (*)</li> <li>9. Telekomünikasyon Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Kontrol</li> <li>• Mekatronik</li> </ul> Dallarının Elektrik Elektronik Teknolojisi alanı ile ilgili alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri - 4</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bilgisayar Öğretmenliği</li> <li>2. Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği</li> <li>3. Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği</li> <li>4. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği</li> <li>5. Bilgisayar Mühendisliği (*)</li> <li>6. Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği (*)</li> <li>7. Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Kontrol</li> <li>• Mekatronik</li> </ul> Dallarının Bilişim Teknolojisi alanı ile ilgili alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
14	Gazetecilik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gazetecilik (*)</li> <li>2. Gazetecilik ve Halkla İlişkiler (*)</li> <li>3. Televizyon Gazeteciliği (*)</li> <li>4. Medya ve İletişim Sistemleri (*)</li> <li>5. Basım ve Yayımcılık (*)</li> <li>6. Basın ve Yayın(*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Gazetecilik Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazılı Basın Muhabirliği</li> <li>• TV Muhabirliği</li> <li>• Sayfa Sekreterliği</li> <li>• Foto Muhabirliği</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Gazetecilik Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ Küreselleşen Toplumda İletişim Teknolojileri</li> </ul>
15	Gıda Teknolojisi	<p><b>Gıda Teknolojisi – 1</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Besin Teknolojisi Öğretmenliği</li> <li>2. Aile Ekonomisi ve Beslenme Öğretmenliği</li> <li>3. Ev Yönetimi Öğretmenliği</li> <li>4. Gıda Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Gıda Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gıda Kontrol</li> <li>• Süt İşleme</li> <li>• Sebze ve Meyve İşleme</li> <li>• Hububat İşleme</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Et ve Et ürünleri İşleme</li> <li>• Fırıncılık</li> <li>• Meyve ve Sebze Satış Elemanlığı dal derslerine</li> <li>• Şarküteri, Bakkal Gıda Pazarlama Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>

		<p><b>Gıda Teknolojisi – 2</b></p> <p>Bu alanda yurt içi veya yurt dışında eğitim almış olan öğretmenlerin bu alana ait alan değişiklikleri, ilgili birimlerin teklifi üzerine Kurulca belirlenir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeytin İşleme</li> <li>• Çay Üretimi ve İşleme</li> </ul> <p>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
16	<b>Giyim Üretim Teknolojisi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hazır Giyim Öğretmenliği</li> <li>2. Giyim Öğretmenliği</li> <li>3. Giyim Endüstrisi Öğretmenliği</li> <li>4. Moda Tasarımı Öğretmenliği</li> <li>5. Hazır Giyim Teknolojisi Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Giyim Üretim Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Kadın Giyim Modelistliği</li> <li>• Erkek Giyim Modelistliği</li> <li>• Çocuk Giyim Modelistliği</li> <li>• İç Giyim Modelistliği</li> <li>• Hazır Giyim Model Makineciliği</li> <li>• Deri Giyim</li> <li>• Kadın Terziliği</li> <li>• Erkek Terziliği</li> <li>• Kesim</li> </ul> <p>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Diğer alanların Giyim Üretim Teknolojisi Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> <li>• Giyim ve Giyim Aksesuarları Satış Elemanlığı</li> </ul> <p>dal dersleri</p>
17	<b>Grafik ve Fotoğraf</b>	<p><b>Grafik ve Fotoğraf - 1</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uygulamalı Resim Öğretmenliği</li> <li>2. Meslekî Resim Öğretmenliği</li> <li>3. Grafik Öğretmenliği</li> <li>4. Grafik Bölümü/Anasanat Dalı (*)</li> <li>5. Resim (*)</li> <li>6. Fotoğraf ve Grafik Sanatları (*)</li> <li>7. Grafik Tasarım (*)</li> <li>8. Grafik Tasarımı (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grafik ve Fotoğraf Alanının;</li> <li>• Grafik</li> </ul> <p>Dalının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Radyo - Televizyon Alanının;</li> <li>• Grafik - Animasyon</li> </ul> <p>Dalının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Grafik ve Fotoğraf - 2</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fotoğraf ve Grafik Sanatları (*)</li> <li>2. Fotoğraf (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grafik ve Fotoğraf Alanının</li> <li>• Fotoğraf Çekim</li> <li>• Fotoğraf Baskı</li> </ul> <p>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

18	<b>Güzellik ve Saç Bakım Hizmetleri</b>	<p>Kuaförlük ve Güzellik Bilgisi Öğretmenliği (**)</p> <p>(**) Bu bölüm mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda, bu alanda yurt içi veya yurt dışında eğitim almış olan öğretmenlerin bu alana ait alan değişiklikleri, ilgili birimlerin teklifi üzerine Kurulca belirlenir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Güzellik ve Saç Bakım Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Saç Bakımı</li> <li>• Güzellik Hizmetleri</li> <li>• Vücut Bakımı ve Masaj</li> <li>• Makyaj</li> </ul> </li> <li>dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Güzellik ve Saç Bakım Hizmetleri Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erkek Berberliği</li> <li>• Kuaförlük</li> <li>• Cilt Bakımı ve Güzellik</li> </ul> </li> </ul>
19	<b>Halkla İlişkiler ve Organizasyon Hizmetleri</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Halkla İlişkiler (*)</li> <li>2. Halkla İlişkiler ve Tanıtım (*)</li> <li>3. Gazetecilik ve Halkla İlişkiler (*)</li> <li>4. Medya İletişim Sistemleri (*)</li> <li>5. Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (*)</li> <li>6. Reklamcılık ve Halkla İlişkiler (*)</li> <li>7. İletişim Sanatları (*)</li> <li>8. İletişim (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Halkla İlişkiler ve Organizasyon Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Halkla İlişkiler</li> <li>• Müşteri Temsilciliği</li> <li>• Kamuoyu Araştırmacılığı</li> <li>• Organizasyon Sorumlusu</li> <li>• Fuar Organizasyonu</li> </ul> </li> <li>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Halkla İlişkiler ve Organizasyon Hizmetleri Alanına ait alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ Küreselleşen Toplumda İletişim Teknolojileri</li> </ul>
20	<b>Hasta ve Yaşlı Hizmetleri</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sağlık Eğitim Fakültesi Sağlık Eğitimi Bölümü</li> <li>2. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon (*)</li> <li>3. Hemşirelik Yüksekokulu (*)</li> <li>4. Sağlık Yüksekokulu Sağlık Memurluğu Bölümü (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hasta ve Yaşlı Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yaşlı Bakımı</li> <li>• Hasta Bakımı</li> <li>• Engelli Bakımı</li> </ul> </li> <li>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Hasta ve Yaşlı Hizmetleri Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
21	<b>İnşaat Teknolojisi</b>	<p><b>İnşaat Teknolojisi - 1</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yapı Öğretmenliği</li> <li>2. Mimarlık (*)</li> <li>3. İnşaat Mühendisliği (*)</li> <li>4. Yapı Ressamlığı Öğretmenliği</li> <li>5. Yapı Tasarım Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İnşaat Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Harita ve Kadastro</li> <li>• Mimarî Yapı Teknik Ressamlığı</li> <li>• Statik Yapı Teknik Ressamlığı</li> <li>• Ahşap Doğrama Kaplama</li> <li>• PVC Doğrama ve Montaj</li> <li>• Betonarme Demir Kalıp ve Çatıcılık</li> <li>• Yapı Yüzey Kaplama</li> <li>• Yapı Dekorasyon</li> <li>• Yapı Yalıtım</li> <li>• Duvarcılık</li> <li>• Restorasyon</li> <li>• İç Mekan Teknik Ressamlığı</li> <li>• Yapı Laboratuvarı</li> <li>• Çelik Yapı Teknik Ressamlığı</li> </ul> </li> <li>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Raylı Sistemler Teknolojisi alanının; Raylı Sistemler İnşaat Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boyacılık ve Yüzey Hazırlama</li> <li>• Döşeme ve Duvar Kaplamacılığı</li> <li>• Sıvacılık</li> <li>• Mermercilik ve Süsleme Taşçılığı (Masif taş kaplama derslerine)</li> <li>• İnşaat Malzemeleri Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul>
	<p><b>İnşaat Teknolojisi - 2</b> İç Mimarlık (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İnşaat Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Mimarî Yapı Teknik Ressamlığı</li> <li>• Statik Yapı Teknik Ressamlığı</li> <li>• Yapı Dekorasyon</li> <li>• Restorasyon</li> <li>• İç Mekan Teknik Ressamlığı</li> <li>• Çelik Yapı Teknik Ressamlığı</li> <li>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ İnşaat Malzemeleri Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul>
	<p><b>İnşaat Teknolojisi - 3</b> 1. Harita Mühendisliği (*) 2. Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ İnşaat Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Harita ve Kadastro Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> <li>• İnşaat Malzemeleri Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul>

22	Kimya Teknolojisi	<p><b>Kimya Teknolojisi- 1</b></p> <p>1. Kimya Öğretmenliği 2. Kimya Mühendisliği(*) 3. Kimya Bölümü (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kimya Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Petrol - Rafineri</li> <li>• Petrol – Petrokimya</li> <li>• Kimya</li> <li>• Boya Üretimi ve Uygulama</li> <li>• Kimya Proses</li> <li>• Deri İşleme</li> </ul> </li> </ul> <p>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ Fen Bilgisi/Fen ve Teknoloji <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kağıt Üretimi</li> </ul> </li> </ul>
		<p><b>Kimya Teknolojisi – 2</b></p> <p>Bu alanda yurt içi veya yurt dışında eğitim almış olan öğretmenlerin bu alana ait alan değişiklikleri, ilgili birimlerin teklifi üzerine Kurulca belirlenir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kimya Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lastik Üretimi</li> </ul> </li> </ul> <p>Dalının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Kimya Teknolojisi – 3</b></p> <p>1. Deri Teknolojisi Bölümü (*) 2. Deri Mühendisliği (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kimya Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deri İşleme</li> </ul> </li> </ul> <p>Dalının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Kimya Teknolojisi – 4</b></p> <p>Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kimya Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Petrol - Rafineri</li> <li>• Petrol – Petrokimya</li> </ul> </li> </ul> <p>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

23	<b>Konaklama ve Seyahat Hizmetleri</b>	<p>1. Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği Öğretmenliği  2. Konaklama İşletmeciliği Öğretmenliği  3. Turizm Öğretmenliği  4. Turizm ve Otelcilik Grubu Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konaklama ve Seyahat Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ön Büro</li> <li>• Kat Hizmetleri</li> <li>• Operasyon</li> <li>• Rezervasyon Elemanı</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pastacılık</li> <li>• Mutfak</li> <li>• Servis</li> <li>• Bar</li> <li>• Host/Hosteslik (Uçak, Tren ve Otobüs)</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Eğlence Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Animatörlük</li> <li>• Çocuk Animatörlüğü</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Muhasebe ve Finansman Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dış Ticaret Ofis Hizmetleri</li> </ul> Dalının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Pazarlama ve Perakende Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Satış Elemanlığı</li> <li>• Sigortacılık</li> <li>• Emlak Komisyonculuğu</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Turizm eğitim merkezlerinin; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ön Büro Teknolojisi</li> <li>• Kat Hizmetleri Teknolojisi</li> <li>• Yiyecek ve İçecek Servisi Teknolojisi</li> </ul> alanlarının teorik ve uygulamalı meslek dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Konaklama ve Seyahat Hizmetleri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ İşletme Bilgisi ve Toplam Kalite Yönetimi</li> <li>■ Girişimcilik</li> </ul>
24	<b>Kuyumculuk Teknolojisi</b>	<p>1. Kuyumculuk (*) (**) (Lisans)  2. Takı Tasarımı (*) (**) (Lisans)  3. Gemoloji (*) (**) (Lisans)</p> <p>(**) Bu bölüm mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda, bu alanda yurt içi veya yurt dışında eğitim almış olan öğretmenlerin bu alana ait alan değişiklikleri, ilgili birimlerin teklifi üzerine Kurulca belirlenir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kuyumculuk Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Takı İmalatı</li> </ul> D Dalının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Kuyumculuk Teknolojisi Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuyumculuk (Altın-Gümüş İşlemeciliği)</li> <li>• Vitrin Kuyumculuğu</li> </ul> </li> </ul>

25	Makine Teknolojisi	<p><u>Makine Teknolojisi - 1</u></p> <p>1. Talaşlı Üretim (Tesviye) Öğretmenliği 2. Makine Öğretmenliği 3. Kalıpcılık Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Makine Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Endüstriyel Kalıp</li> <li>• Bilgisayarlı Makine İmalatı</li> <li>• Mermer İşleme</li> <li>• Makine Bakım Onarım</li> <li>• Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı</li> <li>• Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modelleme Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Saat Tamirciliği (Mekanik derslerine)</li> <li>• Frezecilik</li> <li>• Makine Ressamlığı</li> <li>• Taşlama ve Alet Bilemeciliği</li> <li>• Tesviyecilik</li> <li>• Tornacılık</li> <li>• Mermercilik ve Süsleme Taşçılığı (Taş tornalama derslerine)</li> <li>• Anahtarcılık ve Çilingirlik</li> <li>• Plastik İşlemeciliği</li> <li>• Sanayi Makineleri Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>
		<p><u>Makine Teknolojisi - 2</u></p> <p>1. Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği 2. Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Makine Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Makine Teknolojisi – 3</b></p> <p>Model Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Makine Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı</li> <li>• Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modelleme Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
26	Matbaa	Matbaa Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Matbaa Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baskı Öncesi</li> <li>• Ofset Baskı</li> <li>• Flekso Baskı</li> <li>• Tifdruk Baskı</li> <li>• Serigrafi ve Tampon Baskı</li> <li>• Baskı Sonrası</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Matbaa Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reklam Tabelacılığı (Grafik derslerine)</li> </ul> </li> </ul>



27	<b>Metal Teknolojisi</b>	Metal Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Metal Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaynakçılık</li> <li>• Isıl İşlem</li> <li>• Çelik Konstrüksiyon</li> <li>• Metal Doğrama</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Metal Teknolojisi Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metal Levha İşlemeciliği</li> <li>• Sac İşleri</li> <li>• Tarım Alet ve Makineleri Bakım ve Onarımcılığı</li> <li>• Avize İmalatçılığı (Metal dersleri)</li> <li>• Reklam Tabelacılığı (Metal dersleri)</li> <li>• PVC Doğrama ve Montaj</li> </ul> </li> </ul>
28	<b>Metalurji Teknolojisi</b>	<b>Metalurji Teknolojisi - 1</b> Döküm Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Metalurji Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Döküm</li> </ul> Dalının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Metalurji Teknolojisi - 2</b> 1. Metalurji Mühendisliği (*) 2. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Metalurji Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• İzabe</li> </ul> Dalının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
29	<b>Motorlu Araçlar Teknolojisi</b>	1. Motor Öğretmenliği 2. Otomotiv Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Motorlu Araçlar Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Otomotiv Elektromekanik</li> <li>• Otomotiv Gövde</li> <li>• Otomotiv Boya</li> <li>• İş Makineleri</li> <li>• Tarım Makineleri</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Motorlu Araçlar Teknolojisi Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dizel Motorları Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarlılığı</li> <li>• Motorlu Araçlar LPG Sistemleri Bakım ve Onarımcılığı</li> <li>• Otomotiv Elektrikçiliği</li> <li>• Otomotiv Mekanikerliği</li> <li>• Otomotiv Motor Yenileştirmeciliği</li> <li>• Ön Düzen Ayarlılığı ve Lastikçilik</li> <li>• Motosiklet Tamirciliği</li> <li>• Oto Yedek Parça Satış Elemanlığı dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>

30	<b>Muhasebe ve Finansman</b>	<p>1. Muhasebe ve Finansman Öğretmenliği 2. İşletme Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Muhasebe ve Finansman Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilgisayarlı Muhasebe</li> <li>• Dış Ticaret Ofis Hizmetleri</li> <li>• Finans ve Borsa Hizmetleri</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Pazarlama ve Perakende Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Satış Elemanlığı</li> <li>• Sigortacılık</li> <li>• Emlak Komisyonculuğu</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Muhasebe ve Finansman Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> <li>■ Adalet Meslek Liselerinin; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Araştırma Teknikleri</li> <li>• İş Psikolojisi</li> <li>• Bilgisayarda Yazı</li> <li>• Bilgisayarda Ofis Programları</li> </ul> </li> <li>■ İşletme Bilgisi ve Toplam Kalite Yönetimi</li> <li>■ Girişimcilik</li> </ul>
31	<b>Müzik Aletleri Yapımı</b>	<p>1. Enstrüman Yapım Bölümü (*) 2. Çalgı Yapımı (*) 3. Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği (**)</p> <p>(**) 1 ve 2 sıradaki bölüm mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda atanırlar.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Müzik Aletleri Yapımı Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mızraplı Halk Müziği Enstrümanları Yapımı</li> <li>• Mızraplı Sanat Müziği Enstrümanları Yapımı</li> <li>• Mızraplı Batı Müziği Enstrümanları Yapımı</li> <li>• Yaylı Enstrüman Yapımı</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer alanların Müzik Aletleri Yapımı Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
32	<b>Pazarlama ve Perakende</b>	<p>1. Muhasebe ve Finansman Öğretmenliği 2. Büro Yönetimi Öğretmenliği 3. Pazarlama Öğretmenliği 4. İşletme Öğretmenliği 5. Konaklama İşletmeciliği Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pazarlama ve Perakende Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Satış Elemanlığı</li> <li>• Sigortacılık</li> <li>• Emlak Komisyonculuğu</li> </ul> Dallarının alan ortak ve dal dersleri </li> <li>■ Diğer Alanların Pazarlama ve Perakende Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayakkabı, Deri ve Yan Ürünleri Satış Elemanlığı</li> <li>• Elektrik ve Elektronik Malzemeler Satış Elemanlığı</li> <li>• Giyim ve Giyim Aksesuarları Satış Elemanlığı</li> <li>• İnşaat Malzemeleri Satış Elemanlığı</li> <li>• Kantin İşletmeciliği</li> <li>• Kırtasiye ve Kitap Satış Elemanlığı</li> <li>• Meyve ve Sebze Satış Elemanlığı</li> <li>• Mobilya Satış Elemanlığı</li> <li>• Oto Yedek Parça Satış Elemanlığı</li> <li>• Saat, Elektrikli Aletler ve Elektronik Araçlar Satış Elemanlığı</li> <li>• Sanayi Makineleri Satış Elemanlığı</li> <li>• Şarküteri, Bakkal Gıda Pazarlama Satış Elemanlığı</li> <li>• Tarım Ürünleri Satış Elemanlığı</li> </ul> </li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tıbbi Araçlar ve Malzemeleri Satış Elemanlığı</li> <li>• Su ve Deniz Ürünleri Satış elemanlığı dallarının alan ortak dersleri</li> </ul>
33	<b>Plastik Teknolojisi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Talaşlı Üretim (Tesviye) Öğretmenliği</li> <li>2. Makine Öğretmenliği</li> <li>3. Kalıpcılık Öğretmenliği</li> <li>4. Makine Resmi ve Konstrüksiyon Öğretmenliği</li> <li>5. Tasarım ve Konstrüksiyon Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Plastik Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Plastik İşleme</li> <li>• Plastik Kalıp</li> <li>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Plastik Teknolojisi Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
34	<b>Radyo-Televizyon</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Radyo-Televizyon ve Sinema Bölümü (*)</li> <li>2. Radyo,TV ve Sinema (*)</li> <li>3. Radyo, Televizyon ve Sinema (*)</li> <li>4. Radyo ve Televizyon Bölümü (*)</li> <li>5. Radyo-TV-Sinema (*)</li> <li>6. Radyo-TV-Sinema ve Görsel Sanatlar (*)</li> <li>7. Sinema ve Televizyon Bölümü (*)</li> <li>8. Medya İletişim Sistemleri (*)</li> <li>9. Medya ve İletişim Sistemleri (*)</li> <li>10. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği</li> <li>11. İletişim (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Radyo - Televizyon Alanının;</li> <li>• Radyo - Televizyon Programcılığı</li> <li>• Grafik - Animasyon</li> <li>• Kameramanlık</li> <li>• Teknik Yapım - Yayın</li> <li>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Radyo-Televizyon Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
35	<b>Raylı Sistemler Teknolojisi</b>	<b>Raylı Sistemler Teknolojisi - 1</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektrik Öğretmenliği</li> <li>2. Elektronik Öğretmenliği</li> <li>3. Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği</li> <li>4. Elektronik ve Bilgisayar Öğretmenliği</li> <li>5. Telekomünikasyon Öğretmenliği</li> <li>6. Elektrik Mühendisliği (*)</li> <li>7. Elektronik Mühendisliği (*)</li> <li>8. Elektrik-Elektronik Mühendisliği (*)</li> <li>9. Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (*)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Raylı Sistemler Teknolojisi alanının;</li> <li>• Raylı Sistemler Elektrik - Elektronik</li> <li>• Raylı Sistemler İşletme</li> <li>Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dallarla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dallarla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Raylı Sistemler Teknolojisi - 2</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Talaşlı Üretim (Tesviye) Öğretmenliği</li> <li>2. Makine Öğretmenliği</li> <li>3. Kalıpcılık Öğretmenliği</li> <li>4. Otomotiv Öğretmenliği</li> <li>5. Motor Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Raylı Sistemler Teknolojisi alanının;</li> <li>▪ Raylı Sistemler Makine</li> <li>Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Raylı Sistemler Teknolojisi - 3</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yapı Öğretmenliği</li> <li>2. Yapı Ressamlığı Öğretmenliği</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Raylı Sistemler Teknolojisi alanının;</li> <li>▪ Raylı Sistemler İnşaat</li> <li>Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

36	Sanat ve Tasarım	<p><b>Sanat ve Tasarım - 1</b></p> <p>1. İç Mimarlık (*) 2. Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sanat ve Tasarım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• İç Mekan Dekorasyon Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Sanat ve Tasarım - 2</b></p> <p>1. Heykel (*) 2. Plastik Sanatlar (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sanat ve Tasarım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plastik Sanatlar Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<p><b>Sanat ve Tasarım - 3</b></p> <p>1. Dekoratif Sanatlar Öğretmenliği 2. Geleneksel Türk El Sanatları Öğretmenliği 3. Uygulamalı Resim Öğretmenliği 4. Meslekî Resim Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sanat ve Tasarım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dekoratif Sanatlar Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
37	Seramik ve Cam Teknolojisi	<p>1. Seramik Öğretmenliği 2. Dekoratif Sanatlar Öğretmenliği 3. Geleneksel Türk El Sanatları Öğretmenliği 4. Seramik (*) 5. Seramik ve Cam (*) 6. Seramik ve Cam Tasarımı (*) 7. Geleneksel Türk El Sanatları (*)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Seramik ve Cam Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Çinicilik</li> <li>• Alçı Model Kalıp</li> <li>• Tornada Form Şekillendirme</li> <li>• Sır Üstü Dekorlama</li> <li>• Serbest Seramik Şekillendirme</li> <li>• Cam Şekillendirme</li> <li>• Tezyinat</li> <li>• İndirme</li> <li>• Vitray</li> </ul> </li> <li>■ Diğer alanların Seramik ve Cam Teknolojisi Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> <li>• Çini Dekorlama</li> <li>• Model ve Kalıp Hazırlama</li> <li>• Seramik Dekorlama</li> <li>• Seramik Şekillendirme</li> <li>• Cam Ürün İşlemeciliği</li> <li>• Cam Ürün Üretimi</li> </ul>
		<p><b>Tekstil Teknolojisi – 1</b></p> <p>1. Tekstil Öğretmenliği 2. Tekstil Teknolojisi Öğretmenliği 3. Tekstil İplik Öğretmenliği</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tekstil Teknolojisi Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• İplik Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

38	Tekstil Teknolojisi	<b>Tekstil Teknolojisi – 2</b> 1. Tekstil Öğretmenliği 2. Tekstil Teknolojisi Öğretmenliği 3. Tekstil Dokuma Öğretmenliği 4. Tekstil Dokuma ve Örgü Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tekstil Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Endüstriyel Dokuma Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Tekstil Teknolojisi – 3</b> 1. Tekstil Öğretmenliği 2. Tekstil Teknolojisi Öğretmenliği 3. Trikotaj Öğretmenliği 4. Tekstil Dokuma ve Örgü Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tekstil Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Endüstriyel Örne Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Tekstil Teknolojisi – 4</b> 1. Tekstil Öğretmenliği 2. Tekstil Terbiye Öğretmenliği 3. Tekstil, Boya, Apre Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tekstil Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Terbiye Teknolojileri Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
		<b>Tekstil Teknolojisi – 5</b> 1. Tekstil Öğretmenliği 2. Tekstil Teknolojisi Öğretmenliği 3. Tekstil Terbiye Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tekstil Teknolojisi Alanının;</li> <li>• Tekstil Laborantlığı Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
39	Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme	1. Tesisat Öğretmenliği 2. Enerji Öğretmenliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanının;</li> <li>• Isıtma ve Doğalgaz İç Tesisat</li> <li>• Isıtma ve Sıhhi Tesisat</li> <li>• Isıtma ve Gaz Yakıcı Cihazlar (Servis)</li> <li>• Soğutma Sistemleri</li> <li>• Klima Sistemleri</li> <li>• Merkezi İklimlendirme Sistemleri</li> <li>• Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> <li>• Kaloriferlilik</li> </ul>
		<b>Uçak Bakım – 1</b> 1. Havacılık Elektrik ve Elektronik (*) 2. Uçak Elektrik-Elektronik (*) 3. Uçak Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uçak Bakım Alanının;</li> <li>• Uçak Elektroniği Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dala ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dala ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>

40	<b>Uçak Bakım</b>	<b>Uçak Bakım – 2</b> 1. Uçak Gövde Bakım (*) 2. Uçak Motor Bakım (*) 3. Uçak Gövde-Motor (*) 4. Uçak Mühendisliği (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uçak Bakım Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uçak Gövde-Motor Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Alanın diğer dallarının bu dalla ilgili alan ortak ve dal dersleri</li> <li>■ Diğer alanların bu dalla ilgili alan ortak/ dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
41	<b>Ulaştırma Hizmetleri</b>	1. Uluslararası Lojistik (*) 2. Uluslararası Lojistik ve Taşımacılık (*) 3. Ulaştırma ve Lojistik (*) 4. Lojistik Yönetimi (*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ulaştırma Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lojistik Dalının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Diğer alanların Ulaştırma Hizmetleri Alanına ait alan ortak /dal dersleri ve modülleri</li> </ul>
42	<b>Yiyecek İçecek Hizmetleri</b>	1. Besin Teknolojisi Öğretmenliği 2. Konaklama İşletmeciliği Öğretmenliği 3. Aile Ekonomisi ve Beslenme Öğretmenliği 4. Ev Yönetimi Öğretmenliği 5. Aile Bilimleri ve Tüketici Öğretmenliği (**) 6. Aile ve Tüketici Bilimleri Öğretmenliği (**) 7. Ev-İş ve Ev Ekonomisi Öğretmenliği (**) 8. Ev Ekonomisi Bölümü (*) (**) 9. Ev Ekonomisi Yüksekokulu (*) (**) 10. Beslenme ve Diyetetik (*) (**)  (**) 1, 2, 3 ve 4 üncü sıradaki bölüm mezunlarınca ihtiyacın karşılanamaması durumunda atanırlar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanının; <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pastacılık</li> <li>• Mutfak</li> <li>• Servis</li> <li>• Bar</li> <li>• Host/Hosteslik (Uçak, Tren ve Otobüs) Dallarının alan ortak ve dal dersleri</li> </ul> </li> <li>■ Diğer alanların Gıda Teknolojisi Alanı ile Yiyecek İçecek Hizmetleri Alanına ait alan ortak/dal dersleri ve modülleri <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aşçılık</li> <li>• Et ve Et Ürünleri İşlemeciliği</li> <li>• Fırıncılık</li> <li>• Pastacılık, Tatlıcılık ve Şekerlemecilik</li> <li>• Süt ve Süt Ürünleri İşlemeciliği</li> <li>• Kantin İşletmeciliği dal dersleri</li> </ul> </li> </ul>