

**SAĞLIK BAKANLIĞI VE BAĞLI KURULUŞLARI (TKHK-THSK)  
2017 YILI UNVAN DEĞİŞİKLİĞİ SINAV KONULARI VE SORU SAYILARI**

<b>JEOLOJİ MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Genel Jeoloji	5
7	Yapısal Jeoloji	5
8	Kristalografi	5
9	Mineraloji	5
10	Mühendislik Jeolojisi	5
11	Statik ve Mukavemet	5
12	Maden Yatakları	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>KİMYA MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Kimya mühendisliği termodinamiği- Fizikokimya	5
7	Kimyasal reaksiyon mühendisliği	5
8	Mühendislik ekonomisi	5
9	Kimyasal teknoloji	5
10	Akışkanlar mekaniği	5
11	Isı aktarımı	5
12	Kütle aktarımı	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>İNŞAAT MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Yapı ve Mekanik (statik, dinamik mukavemet, yapı statığı, betonarme, yapı dinamiğı, çelik)	15
7	Geoteknik (Zemin mekaniğı ve temel inşaatı)	7
8	Hidrolik	3
9	Malzeme	3
10	Yapı yönetimi, Yapı Maliyeti ve Metraj	2
11	Ulaştırma	3
12	Yapı Teknolojileri – Yapı Bilgisi	2
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ENDÜSTRİ MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Rassal süreçler	3
7	Benzetim	3
8	Kalite ve güvenilirlik	3
9	Üretim planlama ve envanter kontrolü	3
10	Muhasebe	3
11	Mühendislik ekonomisi	3
12	Çizelgeleme	3
13	Yönetim bilgi sistemleri	3
14	Karar teorisi	2
15	Yöneylem araştırma	3
16	Ergonomi	3
17	Tesis içi yerleşim	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ELEKTRİK MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Devre teorisi	4
7	Mühendislik mekaniği	4
8	Elektrik mühendisliğinde tasarım	4
9	Mikroişlemciler	4
10	Yüksek gerilim tekniği	3
11	Güç elektroniği	4
12	Sayısal elektronik	4
13	Enerji iletimi, dağıtımı	4
14	Özel elektrik makinaları	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>BİLGİSAYAR MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Bilgisayar Ağları	4
7	Programlama (C#, Java)	7
8	Veri Tabanı	5
9	Algoritma	3
10	Nesneye Yönelik Programlama	2
11	Donanım	3
12	Veri Yapıları	3
13	Web Teknolojileri(Html, Css, JavaScript)	4
14	Yazılım Mühendisliği	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Temel Kavramlar ve Ölçme	4
7	Devre Analizi	4
8	Güç Sistem Analizi	4
9	Enerji Üretim, İletim ve Dağıtım	4
10	Yüksek Gerilim	4
11	Güç Elektroniği	3
12	Elektromanyetik Alanlar	3
13	Sinyaller ve Sistemler	3
14	Elektronik Devreler	3
15	Kontrol ve Otomasyon	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>MAKİNE MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Akışkanlar Mekaniği	3
7	Isı	3
8	Mekanizma	3
9	Statik ve Mukavemet	3
10	Makine Elemanları	3
11	İmalat	7
12	Konstrüksiyon	4
13	Ölçme ve Kontrol	3
14	Takım Tezgâhları	3
15	Malzeme	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>HARİTA MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Konum Ölçmeleri	4
7	Kadastro Bilgisi	5
8	İmar Bilgisi	5
9	Ülke Ölçmeleri	4
10	Fiziksel Jeodezi	4
11	Arazi Toplulaştırma Projesi	5
12	Taşınmaz Mal Hukuku	3
13	Kırsal Alan Düzenlemesi	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ÇEVRE MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Çevre Kimyası	3
7	Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler	4
8	Çevre Mühendisliğinde Temel Prosesler	4
9	Su temini ve Kanalizasyon	4
10	Su Kalitesi	4
11	Atık Su Arıtımı	4
12	Katı Atık Yönetimi	4
13	Hava Kirlenmesi	4
14	Deniz Kirlenmesi	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>BIYOMEDİKAL MÜHENDİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Temel Bilgi Teknolojileri	3
7	Biyolojik ve Tıbbi Fizik	3
8	Biyomedikal ve Medikal Fizik	3
9	Biyomedikal Mühendisliğinde Bilgisayar Yöntemleri	3
10	Elektromanyetik Alanlar ve Dalgalar	3
11	Biyomekanik	3
12	Sinyaller ve Sistemler	3
13	Biyomedikal Sistemlerin Modellenmesi ve Kontrolü	3
14	Biyomedikal Enstrümantasyon	3
15	Biyomedikal Sensör ve Çeviriciler	3
16	Tıbbi Görüntüleme	3
17	Manyetik Rezonans ve Görüntüleme	2
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>MİMAR</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Mimarlığa Giriş	4
7	Mimari Tasarım	5
8	Bina Bilgisi	7
9	Yapı Elemanları	7
10	Yapı Malzemesi	5
11	Mimarlık Tarihi	3
12	Yapı Fiziği	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>İSTATİSTİKÇİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Olasılık ve Matematiksel İstatistik	7
7	Yöneylem Araştırması	4
8	Örnekleme, Araştırma Teknikleri, Anket Düzenleme	4
9	Çok Değişkenli İstatistik	4
10	Parametrik Olmayan İstatistiksel Yöntemler	4
11	Uygulamalı İstatistik	3
12	Regresyon Analizi	3
13	Deney Tasarımı ve Varyans Analizi	3
14	Zaman Serileri	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>KİMYAGER</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Maddenin özellikleri ve ölçümü	4
7	Atomlar ve atom kuramı	3
8	Kimyasal bileşikler	2
9	Gazlar termokimya	3
10	Periyodik çizelge ve bazı atom özellikleri	3
11	Biyokimya	5
12	Fizikokimya	2
13	Analitik Kimya	6
14	Çekirdek kimyası	2
15	Organik kimya	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>SOSYOLOG</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Klasik sosyoloji teorileri	3
7	Kurumlar sosyolojisi	3
8	Türkiye'nin toplumsal yapısı	3
9	Kültür teorileri	3
10	Sosyal tabakalaşma	3
11	Çağdaş sosyoloji teorileri	2
12	Kent sosyolojisi	2
13	Engellilik sosyolojisi	2
14	Küçük gruplar sosyolojisi	2
15	Aile sosyolojisi	2
16	Kırsal toplumsal yapılar	2
17	Suç sosyolojisi	2
18	Veri işleme ve analizi	2
19	Göç sosyolojisi	2
20	Sosyal değişme	2
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>BİYOLOG</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Canlı kimyası	7
7	Hücre	7
8	Genetik	7
9	Biyolojik çeşitlilik ve evrim	7
10	Ekoloji	7
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>



<b>PSİKOLOG</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Öğrenme ve bellek	5
7	Gelişim psikolojisi	4
10	Sosyal psikoloji	4
11	Klinik, Kişilik, Psikopatoloji	5
12	Araştırma yöntemleri	3
13	Endüstri ve örgüt psikolojisi	4
14	Algı	4
15	Ölçme teknikleri	3
16	Zekâ, zekâ testleri ve ölçme	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>SOSYAL ÇALIŞMACI</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Sosyal hizmet mevzuatı	5
7	Sosyal hizmet araştırması	5
8	İnsan hakları ve sosyal hizmet	5
9	Suçluluk ve sosyal hizmet	4
10	İnsan davranışı ve sosyal çevre	4
11	Engellilere sosyal hizmet	4
12	Sosyal hizmet kuramı	4
13	Türkiye'nin toplumsal yapısı	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>DİYETİSYEN</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Genel beslenme	5
7	Vitaminler, mineraller ve su	5
8	Karbonhidratlar	5
9	Enerji metabolizması	5
10	Proteinler	5
11	Yağlar	5
12	Hormonlar ve beslenme ilişkisi	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>FİZYOTERAPİST</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Psikososyal rehabilitasyon	5
7	Fizyoterapide temel ölçme ve değerlendirme	5
8	Temel egzersiz uygulamaları	4
9	Ortopedik rehabilitasyon	3
10	Elektroterapi teknikleri	3
11	Pediyatrik rehabilitasyon	3
12	Kardiyopulmoner rehabilitasyon	3
13	Nörolojik rehabilitasyon	3
14	Protez, ortez, biyomekanik	3
15	FTR'de yönetim ve organizasyon	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ÇOCUK GELİŞİMCİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Çocuk Gelişimine Giriş	5
7	Gelişim Psikolojisi	5
8	Fiziksel Büyüme ve Motor Gelişim	4
9	Çocuk ve Oyun	3
10	Aile Danışmanlığı	3
11	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	3
12	Hastane ve Sağlık Kuruluşlarında Çocuklar	3
13	Gelişimsel Değerlendirme ve Gözlem Teknikleri	3
14	Ana ve Çocuk Beslenmesi	3
15	Bebeklik ve Erken Çocukluk Dönemi Uygulamaları	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>SAĞLIK FİZİKÇİSİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Radyoterapi Fiziği	7
7	Radyasyon Onkolojisi	7
8	Radyobiyojoloji	7
9	Radyasyondan Korunma	7
10	Radyoterapide Dozimetrik Yöntemler	7
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ODYOLOG</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Genel Nöroanatomi –İşitme ve Konuşma Nöroanatomisi	5
7	Nörofizyoloji	5
8	Temel Odyolojik Testler	5
9	İşitme ve Konuşma Bozukluklarında Tarama Teknikleri	4
10	Odyolojide Tanı ve Yorumlama	4
11	Pediyatrik Odyoloji	4
12	Elektrofizyoloji Uygulamaları	4
13	Vestibüler Bozukluklar ve Rehabilitasyon	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>PERFÜZYONİST</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Perfüzyon Cihazları	5
7	Solunum ve Dolaşım Fizyolojisi	5
8	Kardiyopulmoner ve Dolaşım Sistemi Anatomisi	5
9	Kardiyopulmoner Baypas	5
10	Kardiyak Anestezi	5
11	Perfüzyon Hematolojisi	5
12	Ekstrakorporeal Dolaşımında Hasta Monitarizasyonu	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>DİL VE KONUŞMA TERAPİSTİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Genel Nöroanatomi – İşitme ve Konuşma Nöroanatomi	5
7	Nörofizyoloji	5
8	Çocukluk Çağı Dil Bozuklukları ve Erken Müdahale	5
9	İşitsel Rehabilitasyon	5
10	Ses Bozukluklarında Değerlendirme ve Terapi Yöntemleri	5
11	Nörojenik Motor Konuşma Bozuklukları	5
12	Akıcı Konuşma Bozukluklarında Değerlendirme ve Terapi	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>İŞ VE UĞRAŞI TERAPİSTİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Ergoterapi Teorileri	5
7	Anatomi-Fizyoloji	5
8	Fonksiyonel Kinezyoloji	4
9	Kas İskelet Sistemi Fonksiyon Yetersizliklerinde Ergoterapi	3
10	Koruyucu Ergoterapi ve Çevresel Düzenlemeler	3
11	Psikiyatride Ergoterapi	3
12	Nörogelişimsel Bozukluklarda Ergoterapi	3
13	Toplum Temelli Rehabilitasyon	3
14	Kanıtı Dayalı Ergoterapi Uygulamaları	3
15	Günlük Yaşam Aktiviteleri	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>MAKİNE TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Teknik resim/Makine resmi	4
7	Malzeme teknolojisi bilgisi	4
8	Tahribatsız muayene	4
9	Isı işlem teknolojileri	4
10	Cisimlerin dayanımı	4
11	Makine bilimi ve elemanları	4
12	İmalat işlemleri	4
13	Bilgisayar destekli tasarım, üretim	4
14	Makine tasarımı	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>İNŞAAT TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Zemin mekaniği	5
7	Çelik	5
8	Malzeme	5
9	Beton teknolojisi	4
10	Karayolu	4
11	Yapı teknolojisi	4
12	Şantiye	4
13	Statik	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ELEKTRİK TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Doğru akım devre analizi	4
7	Elektrik makineleri	4
8	Elektrik tesisleri	4
9	Aydınlatma ve iç tesisat	4
10	Elektrik enerji üretimi ve iletimi	4
11	Ölçme bilgisi	3
12	Analog elektrik	3
13	AC devre analizi	3
14	Sarım tekniği	3
15	Bakım ve arıza bulma	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>SIHHİ TESİSAT TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Temel Tesisat İşlemleri	5
7	SiHHi Tesisat Teknolojisi	5
8	Boru Kaynakçılığı	5
9	Yakıcılar Teknolojisi	4
10	Malzeme Teknolojisi	4
11	Doğalgaz Tesisatı	4
12	Bakım Arıza ve Onarım	4
13	Yanma Teknolojisi	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>BİLGİSAYAR TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Bilgisayar Donanımı	10
7	Ofis Yazılımları	7
8	Ağ Temelleri	7
9	Sunucu İşletim Sistemi	4
10	Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı	7
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ELEKTRONİK TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Temel elektrik ve elektronik	5
7	Analog elektronik ve işlemsel yükseltgeçler	5
8	DC ve AC devre analizi	5
9	Sayısal elektronik ve tasarım	4
10	Güç ve endüstriyel elektronik	4
11	Ölçme ve enstrumantasyon	4
12	Elektronikte arıza bulma teknikleri	4
13	Mikroişlemciler ve mikrodenetleyiciler	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>



<b>BİYOMEDİKAL TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Anatomi ve fizyoloji	4
7	Doğru akım devre analizi	4
8	Elektrik elektronik ölçme	4
9	Alternatif akım devre analizi	4
10	Mikrodenetleyiciler	4
11	Kalibrasyon	3
12	Tıbbi görüntüleme cihazları	3
13	Biyomedikal enstrumantasyon	3
14	Tıbbi cihazlarda biyolojik tehlikeler	3
15	Mekanik sistem tasarımı	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Ağız anatomisi	5
7	Mesleki terminoloji	5
8	Farmakoloji	5
9	Mikrobiyoloji	4
10	Sterilizasyon-dezenfeksiyon	4
11	Meslek etiği ve deontoloji	4
12	Bulaşıcı hastalıklar	4
13	Madde ve araç bilgisi	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>AMELİYATHANE TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Ameliyathane Teknolojisi	5
7	Anatomi	5
8	Fizyoloji	4
9	Anesteziye Giriş	3
10	Temel Mesleki Uygulamalar	3
11	Temel Mikrobiyoloji	3
12	Cerrahi Hastalıklar	3
13	Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon	3
14	Ameliyathane Uygulamaları	3
15	Enfeksiyon Hastalıkları	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>DİŞ PROTEZ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Sağlık hizmetlerinde halkla ilişkiler	4
7	Halk sağlığı	4
8	Hastalık bilgisi	4
9	İlk yardım	4
10	Davranış bilimleri veya psikoloji	4
11	Farmakoloji	4
12	Anatomi, fizyoloji	4
13	Endodonti-Ortodonti-Pedodonti	4
14	Periondotoloji	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ANESTEZİ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Genel anestezi	5
7	Rejyonel anestezi	5
8	Pediyatrik anestezi	5
9	Nöroanestezi	5
10	Yoğun bakım	5
11	Obstetrik anestezi	5
12	Geriyatrik anestezi	5
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>DIYALİZ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Halk sağlığı	5
7	Hastalık bilgisi	5
8	Davranış bilimleri veya psikoloji	5
9	Farmakoloji	4
10	Anatomi, fizyoloji	4
11	Terminoloji	4
12	Nefroloji	4
13	Diyaliz	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Elektroensefalografi	5
7	Elektromiyografi	5
8	Nörofizyoloji	4
9	Elektronörofizyoloji Uygulamaları	3
10	Polisomnografi	3
11	İleri Elektronörofizyoloji	3
12	Nörofizyoloji Cihaz ve Ekipman Teknolojisi	3
13	Nöroanatomi	3
14	Nörofarmakoloji	3
15	Tıbbi Terminoloji	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>FİZYOTERAPİ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Fizyoterapide terminoloji	4
7	Kas İskelet Sistemi Anatomisi	4
8	Temel Fizyoloji	4
9	Masaj teknikleri ve uygulama	4
10	Fizyoterapide Psikolojik Yaklaşımlar	4
11	Fizyoterapi Yöntemleri	3
12	Ortopedik Hastalıklar	3
13	Nörolojik Hastalıklar	3
14	Halk Sağlığında Fizyoterapi Uygulamaları	3
15	Fizyoterapide ortez protez kullanımı	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>LABORATUVAR TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Anatomi-Fizyoloji	4
7	Temel Laboratuvar Bilgisi	4
8	Tıbbi Terminoloji	4
9	Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı	4
10	Tıbbi Biyoloji Ve Genetik	4
11	Klinik Biyokimya	3
12	Hematoloji	3
13	Parazitoloji	3
14	Genel Biyokimya	3
15	Hormon Biyokimyası	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>ODYOMETRİ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Odyolojik terminoloji	5
7	İşitme ve konuşma anatomi ve fizyolojisi	5
8	İşitme ve ölçümü	5
9	Odyometrik değerlendirmeler	4
10	Elektrofizyolojik test yöntemleri	4
11	Konuşma-Dil gelişimi ve konuşma bozuklukları	4
12	İşitme cihazları	4
13	Dalgalar ve ses laboratuvarı	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>İLK VE ACİL YARDIM TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Acil Sağlık Hizmetleri	5
7	Resüstasyon	5
8	Hasta Güvenliği	5
9	Anatomi	4
10	Acil Hasta Bakımı	4
11	Farmakoloji	4
12	Travma	4
13	İlk Yardım	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>İŞ VE UĞRAŞI TERAPİSİ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Anatomi - Fizyoloji	5
7	Tıbbi Terminoloji	5
8	Hastalıklar Bilgisi	4
9	Günlük Yaşam Aktiviteleri	3
10	Toplum Temelli Rehabilitasyon	3
11	İş Uğraşı Uygulamaları ve Prensipleri	3
12	Ortez ve Protez	3
13	Biyomekanik-Kinezyoloji	3
14	İş Uğraşı Tedavisinde Rekreasyon	3
15	Probleme Dayalı İş ve Uğraşı Uygulamaları	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>PATOLOJİK ANATOMİ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Genel Patolojide Temel Kavramlar	4
7	Mikrobiyoloji ve sterilizasyon esasları	4
8	Anatomi ve Fizyoloji	4
9	Genel Histoteknoloji	4
10	Genel Sistoteknoloji	4
11	Patoloji Laboratuvar Uygulamaları	3
12	İmmünohistokimya	3
13	Moleküler Patoloji Teknikleri	3
14	Histoloji	3
15	Meslek Etiği	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>RADYOTERAPİ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Tıbbi Ve Radyolojik Terminoloji	4
7	Radyoterapi Fiziği	4
8	Temel Onkoloji	4
9	Radyoterapide Kalite Güvenirliği	4
10	Radyoterapide Radyasyon Sağlığı Ve Korunma	4
11	Nükleer Tıp Ve İzotoplar	3
12	Tedavi Prensipleri	3
13	Röntgen Cihaz Yapısı	3
14	Simülasyon Tekniği	3
15	Radyobioloji	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>PROTEZ ORTEZ TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Anatomi	5
7	Fizyoloji	5
8	Proteze Giriş	4
9	Orteze Giriş	3
10	Kinezyoloji	3
11	Biyomekanik	3
12	Protez Teknolojileri	3
13	Ortez Teknolojileri	3
14	Protez Ortezde Tasarım	3
15	Tıbbi Terminoloji	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>TIBBİ SEKRETER</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Tıbbi Dokümantasyon	4
7	Tıbbi Terminoloji	4
8	Tıbbi Sekreterlik Teknikleri	4
9	Halkla İlişkiler	4
10	On Parmak Yazım Teknikleri	4
11	Meslek Etiği	3
12	Yazışma Teknikleri	3
13	Güzel Konuşma ve Diksiyon	3
14	Dosyalama Arşivleme	3
15	Hastalıkların Uluslararası Sınıflandırması	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>



<b>RÖNTGEN TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Radyodiagnostik ve tıbbi görüntüleme fiziği	3
7	Kontrastlı radyolojik incelemeler	3
8	Acil röntgen bilgisi	3
9	Tıbbi ve radyolojik terminoloji	3
10	Direk radyolojik incelemeler	3
11	Radyolojik anatomi	3
12	Radyografi oluşumu ve film kalitesi	3
13	Radyasyon sağlığı ve korunma	3
14	Kontrastlı ilaç farmakolojisi	3
15	Manyetik Rezonans Görüntüleme	3
16	Nükleer tıp	3
17	Bilgisayarlı tomografi	2
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>YAŞLI BAKIM TEKNİKERİ</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Temel Anatomi ve Fizyoloji	5
7	Temel Gerontoloji	5
8	Yaşlı Bakımı İlke ve Uygulamaları	4
9	Geriatrik Psikiyatri	3
10	Beslenme İlkeleri	3
11	Temel Farmakoloji	3
12	Yaşlıda Kronik Hastalıklar	3
13	Evde Yaşlı Bakım Hizmetleri	3
14	Yaşlıda Rehabilitasyon	3
15	Tıbbi Terminoloji	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>HEMŞİRE (LİSANS)</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Anatomi Fizyoloji	4
7	Mikrobiyoloji -Parazitoloji	4
8	Hemşirelik Esasları	4
9	Hemşirelik Tarihi ve Deontoloji	4
10	Halk Sağlığı Hemşireliği	4
11	Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi	3
12	Bulaşıcı Hastalıklar Hemşireliği	3
13	Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği	3
14	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	3
15	Afetlerde Hemşirelik ve İlk Yardım	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>HEMŞİRE (ÖNLİSANS)</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Psikiyatri hemşireliği	5
7	Cerrahi hastalıklar hemşireliği	5
8	İç hastalıkları hemşireliği	5
9	Çocuk hastalıkları hemşireliği	4
10	Hemşirelik esasları	4
11	Halk sağlığı hemşireliği	4
12	Kadın sağlığı ve hastalıkları hemşireliği	4
13	Hemşirelikte yönetim ve öğretim	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>EBE (LİSANS)</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Anatomi Fizyoloji	4
7	Ebelikte Temel İlke ve Uygulamalar	3
8	Doğum Öncesi Dönem	4
9	Riskli Doğum ve Doğum Sonu Dönem	4
10	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	4
11	Üreme Sağlığı ve Cinsel Sağlık	3
12	Farmakoloji	4
13	Obstetrik ve Jinekolojik Aciller	3
14	Kadın sağlığı ve hastalıkları	3
15	Yenidoğan Yoğun Bakım	3
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>

<b>PROGRAMCI</b>		
<b>Sıra No</b>	<b>Konular</b>	<b>Soru Sayısı</b>
1	Türkçe ve Dil Bilgisi	3
2	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	3
3	T.C. Anayasası	3
4	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu	3
5	663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname	3
6	Bilgisayar kullanımı (Windows, Word, PowerPoint, Excel)	7
7	Algoritma ve akış diyagramları	5
8	Veri yapıları	4
9	C# ve Java programlama dilleri	7
10	Veri tabanları (Sql, Mysql)	4
11	Web tasarımı (CSS, Javascript, html)	4
12	İnternet programcılığı (Asp, Php)	4
<b>TOPLAM</b>		<b>50</b>