

**KARAR SAYISI**  
**2015/155**

**KARAR TAR H**  
**08/10/2015**

**ABANT ZZET BAYSAL ÜN VERS TES HEM REL KTE L SANS TAMAMLAMA  
PROGRAM YÖNERGES**

**B R NC BÖLÜM**  
**Amaç, Kapsam ve Dayanak**

**Amaç**

**Madde 1-** Bu Yönergenin amacı, Hem irelik Ön lisans Diplomas,öna sahip hem irelerin Lisans tamamlama e itimine ili kin esas ve usulleri belirlemektir.

**Kapsam**

**Madde 2-** Bu Yönerge, Hem irelik Ön lisans Diplomas,öna sahip hem ireler için uygulanacak öHem irelikte Lisans Tamamlama Program,öna ili kin genel ilkeleri içermektedir

**Dayanak**

**Madde 3-**Bu yönerge, 19.11.2014 tarih ve 6569 say,l, öTürkiye Sa l,k Enstitüleri Kurulmas, le **Baz, Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnelerde De i iklik Yap,lmas,na Dair Kanunö** un (RG. 26 Kas,m 2014 Çar amba, Say,: 29187) 32. Maddeñin, Geçici 69. Maddesine dayan,larak haz,rlandı, t,r.

**K NC BÖLÜM**

**Hem irelikte Lisans Tamamlama Program,n,n Özellikleri**

**1. Program,n Aç,lma Gerekçesi:**

Hem irelikte Lisans Tamamlama Program,n,n gerekçesi, 19.11.2014 tarih ve 6569 say,l, öTürkiye Sa l,k Enstitüleri Kurulmas, le **Baz, Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnelerde De i iklik Yap,lmas,na Dair Kanunö** (Resmi Gazete: 26 Kas,m 2014 Çar amba, Say,: 29187) 32. Maddeñin, Geçici 69. Madde kapsam,nda belirtilmi tir. Buna göre: öBu maddenin yürürlü e girdi i tarih itibar,yla sa l,k alan,nda ön lisans diplomas, alanlardan ebelik ve hem irelik programlar,ndan mezun olanlara kendi alanlar,nda, di erlerine ise Yüksekö retim Kuruluñun belirleyece i, ebelik ve hem irelik programlar, d, ndaki ili kili alanlarda lisans tamamlama e itimi yapt,r,l,r. Bu e itimler, Yüksekö retim Kuruluñun belirleyece i alanlarda uzaktan e itim yöntemleri ile verilebilir. Uygulama e itimleri için Sa l,k Bakanl, , ile Yüksekö retim Kurulu i birli i yapar. Bu e itimlerin usul ve esaslar, Yüksekö retim Kurulunca belirlenir.

**2. Program,n Amac, ve Hedefleri**

**Amaç:** Hem irelikte ön lisans diploma derecesine sahip hem irelerin; birey, aile ve topluma, sa l,k bak,m gereksinimleri do rultusunda bak,m vermek üzere, bilgi, beceri ve tutumlar,n,n geli mesini sa lamakt,r.

**Hedefler:**

1. Mesleki uygulamalar,nda; temel t,p bilimlerine, sosyal bilimlere, davran, bilimleri ile hem irelik mesle ine özel bilgileri sentezler ve bunlar, uygulamaya aktar,r.
2. Birey, aile ve toplumun sa l, ,n, koruma, geli tirme, iyile tirme ve rehabilite etmeye yönelik sa l,k bak,m, gereksinimlerini belirleyerek bak,m verir.
3. Birey, aile ve toplumun sa l,k bak,m, ile ilgili e itim gereksinimlerini ö retme-ö renme süreci do rultusunda kar ,lar.
4. Bireysel ve mesleki geli iminde ya am boyu ö renme bilincini kazan,r.
5. Sa l,k politikalar,n, belirleyen ekonomik, sosyal ve kültürel politikalar ile sa l,k hizmeti aras,ndaki ili kiyi aç,klar, bunlarla ilgili sorunlar, kavrar.
6. Sa l,k hizmeti ilgili sorunlar,n çözümünde etkin rol al,r.

7. Mesleki uygulamalar,n, kan,ta dayand,r,r. Kan,ta dayal, uygulama için kulland, , ara t,r,malar, ele tirel bir yakla ,mla analiz eder ve analiz sonucuna göre kullanmaya karar verir.
8. Mesleki rol ve i levlerini gerçeikle tirmede etkin ileti im becerilerini kullan,r.
9. Mesleki rol ve i levlerini gerçeikle tirmede gerekti inde ekip üyeleri ile i birli i yapar.
10. Mesleki uygulamalar,n, mesleki ve etik de erlere temellendirir.
11. Liderlik ve yönetim becerilerini kullanarak bak,m, yönetir.

### 3. Program Yararlan,c,lar,

- a) Hem irelik Yüksekokullar,ø,n,4 y,ll,k s,k, t,r,lm, e itim program,ndan 2 y,lda mezun olup, ön lisans diplomas, alanlar.
- b) Sa l,k Hizmetleri Meslek Yüksekokullar,ø,n, Hem irelik ve Hem ireli e e de er Sa l,k Memurlu u/ Sa l,k Teknikerli i Program,ø,ndan mezun olup, ön lisans diplomas, alanlar.
- c) Sa l,k Meslek Lisesi hem irelik ve hem ireli e e de er sa l,k memurlu u program,ndan mezun olup, Anadolu Üniversitesi Aç,k Ö retim Fakültesi Hem irelik Program,ø,ndan önlisans diplomas, alanlar.

### 4. Programa Kabul Ko ullar,

- a) Yüksekö retim Kurumunun program kontenjan, yerle tirmesidir.

### 5. Program,n Yürütülece i Yüksekö retim Kurumlar,ø,n Özellikleri

Hem irelik lisans tamamlama program,; üniversite hastanesi bulunan, uzaktan e itim teknolojilerine sahip ve en az 7 hem irelik anabilim dal,nda en az 1 hem ire ö retim üyesi bulunan, Sa l,k Bilimleri Fakültesi Hem irelik Bölümleri, Sa l,k Yüksekokullar, Hem irelik Bölümleri, Hem irelik Yüksekokullar, ve Hem irelik Fakülteleri taraf,ndan yürütülür.

### 6. Program,n Kredisi

Ön lisans hem irelik programlar,n,n toplam kredisi 103; mevcut hem irelik lisans program, için gerekli olan kredi ise 150 (240 AKTS)ø,dir. Bu nedenle, hem irelik lisans tamamlama program, için ö rencilerin en az 47 kredilik (120 AKTS) ders almalar, gerekmektedir. Ö rencilerin daha önce ön lisans e itimini tamamlam, olmalar, nedeniyle daha önceki notlar,n,n intibaklar,n,n yap,lmas,na gerek görülmemi tir.

### 7. Programda Aç,lacak Dersler ve Kredileri

## HEM REL KTE L SANS TAMAMLAMA PROGRAMI MÜFREDATI

III. SINIF						
Güz Dersleri (I. Dönem)						
Ders Kodu	Ders simleri	Ders Yöntemi	T	U	K	AKTS
HEL TAM500	Hem irelikte Temel Kavramlar ve Bak,m Teorileri	Uzaktan	3	0	3	6
HEL TAM501	Hem irelik Bak,m, I ( ç Hastal,klar, Hem ireli i)	Uzaktan	4	0	4	8
HEL TAM502	Hem irelikte Etik	Uzaktan	2	0	2	5
HEL TAM503	Sa l, ,n De erlendirilmesi	Yüz Yüze/ Uzaktan^	3	0	3	6
<b>TOPLAM</b>					<b>12</b>	<b>25</b>
Bahar Dersleri (II. Dönem)						
Ders Kodu	Ders simleri	Ders Yöntemi	T	U	K	AKTS

HEL TAM504	Hem irelikte Yönetim	Uzaktan	2	0	2	5
HEL TAM505	Hem irelikte E itim	Uzaktan	2	0	2	5
HEL TAM506	Hem irelik Bak,m, II (Cerrahi Hastal,klar, Hem ireli i)	Uzaktan	4	0	4	8
HEL TAM507	Hem irelik Uygulamas, I*	Yüz Yüze	0	12	3	13
<b>TOPLAM</b>					11	31
<b>GENEL TOPLAM</b>					<b>23</b>	<b>56</b>
<b>IV. SINIF</b>						
<b>Güz Dersleri (I. Dönem)</b>						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders isimleri</b>	<b>Ders Yöntemi</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>
HEL TAM508	Sa l, ,n Korunmas, ve Geli tirilmesi	Uzaktan	2	0	2	5
HEL TAM509	Ara tırma Planlama ve Yürütme	Yüz Yüze /Uzaktan^	3	0	3	6
HEL TAM510	Sa l,ta Bili im Teknolojileri	Uzaktan	2	0	2	5
HEL TAM511	Hem irelik Bak,m, III (Do um, Kad,n Sa l, , ve Hastal,klar, Hem ireli i)	Uzaktan	4	0	4	8
HEL TAM512	Hem irelik Bak,m, IV (Çocuk Sa l, , ve Hastal,klar, Hem ireli i)	Uzaktan	4	0	4	8
<b>TOPLAM</b>					15	32
<b>Bahar Dersleri (II. Dönem)</b>						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders isimleri</b>	<b>Ders Yöntemi</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>
HEL TAM513	Hasta ve Çal, an Güvenli i	Uzaktan	2	0	2	5
HEL TAM514	Hem irelik Bak,m, V (Ruh Sa l, , ve Psikiyatri Hem ireli i)	Uzaktan	4	0	4	8
HEL TAM515	Hem irelik Bak,m, VI (Halk Sa l, , Hem ireli i)	Uzaktan	4	0	4	8
HEL TAM516	Hem irelik Uygulamas, II**	Yüz Yüze	0	12	3	13
<b>TOPLAM</b>					13	34
<b>GENEL TOPLAM</b>					<b>28</b>	<b>66</b>

\*öHem irelik Uygulamas, İö dersi, bahar dönemi dersleri bittikten sonra, final ve bütünleme s,navlar,ndan önce 21 i günü klinik uygulama olarak gerçekleştirilecektir.

\*\*öHem irelik Uygulamas, İİö dersi, bahar dönemi dersleri bittikten sonra, final ve bütünleme s,navlar,ndan önce 21 i günü klinik uygulama olarak gerçekleştirilecektir.

\*\*\* Yüz yüze e itimle gerçekleştirilen dersler, ko ullar uygun ise blok ekinde yapılabilir.

^Ö renci profiline göre birim/ program koordinatörü tarafından belirlenecektir.

**Sa l,k Teknikerli i Bölümü** için yukarıdaki müfredat programına ek olarak 1. Dönemde aşağıdaki tabloda belirtilen dersler yer alacaktır.

<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders isimleri</b>	<b>Ders Yöntemi</b>	<b>T</b>	<b>U</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>
HEL TAM517	Hem irelik Esaslar,	Uzaktan	4	0	4	8
HEL TAM518	Hem irelik Esaslar, Uygulamas,****	Yüz Yüze	0	4	2	5
<b>TOPLAM</b>					<b>6</b>	<b>13</b>

\*\*\*\*öHem irelik Esaslar, Uygulamas,ö dersi, bahar dönemi dersleri bittikten sonra, final ve bütünleme s,navlar,ndan önce 5 i günü klinik uygulama olarak gerçekleştirilecektir.

## 8. Programda Kullan,ımas, Önerilen Ö retim Teknolojileri ve Materyalleri :

Bu programda, yüz yüze ve uzaktan ö retim yöntemlerinin kullan,ımas, önerilmektedir. Yüz yüze ve uzaktan ö retim yoluyla verilebilecek dersler, müfredat programında belirtilmiştir. Bu programda, Yüksekö retim Kurumlarında Uzaktan Ö retimle ilgili Usul ve Esaslar da (20.02.2014, YÖK Genel Kurulu) belirtildi i gibi; (5/2) "uzaktan ö retim programları, ile uzaktan ö retim yoluyla verilmesi uygun görülen dersler, a üzerinden e zamanlı olarak çevrimiçi teknolojilerle" verilmelidir. Ayrıca ilgili esaslarda belirtilen ö renci say,s,, uzaktan ö retimle verilecek ders say,s,, (en fazla %30) ve ö retim teknolojileri ve materyalleri esasları,na uyulmalıdır.

### **9. Derse Devam Ko ullar,:**

Yüksekö retim Kurumları, Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Ö retim ve S,nav Yönetmeli i (2547 Numaralı, 4/11/1981 tarihli ve 2547 Sayılı, Yüksekö retim Kanununun 14. ve 44. Maddesi uyarınca) doğrultusunda, teorik derslerin %70'ine ve uygulamalı derslerin %80'ine devam zorunludur.

### **10. Klinik Uygulama**

#### **Uygulama Yapılacak Alanlar**

Hemirelik Uygulaması, I ve II dersleri, öğrencinin lisans tamamlama programına dahil olduğu Yüksekö retim Kurumunun uygun bulunduğu, Üniversite Hastaneleri, Kamu Hastaneleri Kurumuna bağlı, eğitim aratırma hastaneleri, Halk Sağlığı Kurumuna bağlı birimlerde yapılır. Uygulamanın planlanması ve yürütülmesinden ilgili dersleri yürüten hemire öğrenci üyeleri sorumludur.

### **8. Öğrenci Başarılarının De erlendirilmesi**

#### **Teorik Derslerin De erlendirilmesi:**

Her öğrenci yılında her teorik ders için bir ara, bir yıl sonu sınavı, yüz yüze yapılır. Başarıları olan öğrenciler için bir bütünleme sınavı yapılır. Tüm sınavlar yüz yüze yapılır. Sınavlarda de erlendirme yüz (100) tam not üzerinden yapılır. Her ders için başarı, notu; ara sınav, notunun %40 ile yıl sonu veya bütünleme sınav, notunun %60'ı toplanarak bulunur. Bir dersten başarı, sayılabilmek için yukarıdaki de erlendirmeye göre bulunan başarı, notunun en az altmış (60) olması gerekir.

#### **Uygulamalı Derslerin De erlendirilmesi:**

Hemirelik Uygulaması, I ve II derslerinde, başarı, notunun en az 60 olması gerekir. Devamsızlıktan kalan ya da uygulamada başarıları olan öğrenci bir sonraki yıl uygulama döneminde klinik uygulamayı tekrarlar.

**NOT:** Bu yönergede yer almayan hususlar için ilgili Yüksekö retim Kurumunun Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Ö retim ve S,nav Yönetmeli i esas alınır.