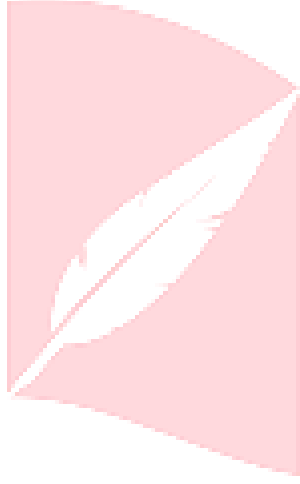




HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ

EĞİTİM REHBERİ

EKİM-2023



İZMİR
KÂTİP ÇELEBİ
ÜNİVERSİTESİ

2010

i

Hazırlayanlar

Prof. Dr. Yasemin TOKEM

Doç. Dr. Nuray EGELİOĞLU CETİŞLİ

Doç. Dr. Betül AKTAŞ

Dr. Öğr. Üyesi Ayşe BÜYÜKBAYRAM ARSLAN

Arş. Gör. Gülşen IŞIK

ÖNSÖZ

Hemşirelik Bölümü Eğitim Rehberi; İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümünde öğrenim gören tüm sınıflardaki öğrenciler ve Bölümde görevli öğretim elemanları başta olmak üzere tüm iç ve dış paydaşlarımız için program tanıtımı niteliği taşımaktadır. Fakültenin ve Bölümün genel tanıtımı, organizasyonu, hemşirelik eğitim programının genel özelliklerinin yanı sıra özellikle Bölümümüze yeni kayıt yaptıran öğrenciler için oldukça yararlı olacağını düşündüğümüz sosyal olanaklara, akademik ve idari süreçlere ulaşımı kolaylaştıracak bilgileri içermektedir. Hemşirelik programımız 07 Nisan 2023 tarihinden itibaren iki yıl süre ile program akreditasyonuna hak kazanmıştır. Elde edilen bu başarının aynı tutarlılıkla devam ettirilmesi ve sürekliliğinin sağlanması tüm paydaşlarımızın katılımı ve desteği ile mümkün olabilecektir. Özellikle 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılında Bölümümüze yeni kayıtlanan öğrencilerimiz ilk yıllarından mezun olana kadar kalitesi onaylanmış akredite bir eğitim programının ilk mezunları olarak bu süreçten en üst seviyede yararlanmış olacaklardır. Dolayısıyla eğitim programımızın tüm detaylarını paydaşlarımızla paylaşma imkânı tanıyan bu rehber; aynı zamanda akademik ve idari kadrolarımız tarafından büyük bir titizlik ve özveri ile yürütülen akreditasyona hazırlık aşamalarında oluşturulmuş süreçleri de özetleyen bir belge olması açısından da önem taşımaktadır.

Hemşirelik Bölümü Eğitim Rehberi'nin tüm öğrencilerimize ve akademik kadromuza yararlı olmasını diliyorum, 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı'nın herkes için verimli ve başarılı geçmesini temenni ediyorum.

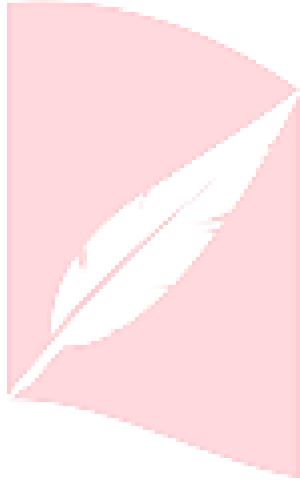
02.10.2023

Prof. Dr. Yasemin TOKEM
Hemşirelik Bölüm Başkanı

İÇİNDEKİLER	SAYFA
ÖNSÖZ	ii
A-Sağlık Bilimleri Fakültesi	
Genel Tanıtımı	1
Organizasyon Şeması	1
Misyonu	2
Vizyonu	2
B-Hemşirelik Bölümü	
Genel Tanıtımı	3
Organizasyon Şeması	4
Misyonu	5
Vizyonu	5
Temel Değerler	5
Anabilim Dalları	5
C-Hemşirelik Bölümü Eğitim Programı	
Eğitim Programı Amaçları	7
Program Çıktıları	7
Eğitim Programı Modeli	8
Eğitim Müfredatı ve Ders Bilgi Paketi	8
Derslikler	13
Beceri ve Simülasyon Laboratuvarı	13
Uygulama Alanları ve Uygulamaların Yürütülmesi	13
Mezuniyet Koşulları	14
Mezunların İstihdamı	14
Mezuniyet Sonrası Eğitim Olanakları	14
Mezun İletişim Sistemi	15
D- Sosyal Olanaklar	
Kampüste Yaşam	16
Bölümün Sosyal Olanakları	17

TABLO**SAYFA**

Tablo 1. Hemşirelik Bölümü Yıllara Göre ÖSYS/YKS Taban-Tavan Puanları	4
Tablo 2. Hemşirelik Bölümü Anabilim Dalları ve Öğretim Üye/Elemanları	6
Tablo 3. Lisans Eğitim Programının Amaçları ve Program Çıktılarının İlişkilendirilmesi	8



İZMİR
KÂTİP ÇELEBİ
ÜNİVERSİTESİ

2010

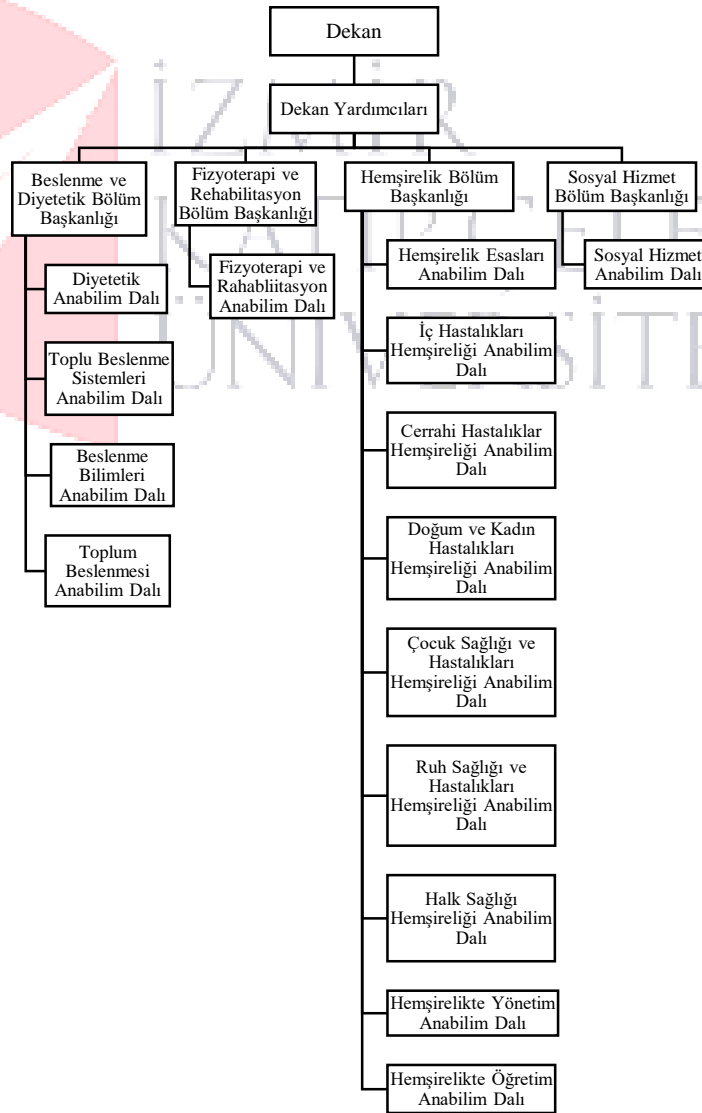
İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ

A-Sağlık Bilimleri Fakültesi

Genel Tanımı

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi (İKÇÜ SBF); 14.07.2010 tarihinde kabul edilen ve 22.07.2010 tarihinde Resmî Gazete’de yayınlanan “Yüksek Öğretim Kurumları Teşkilatı Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun” hükmünce kurulmuştur. Fakültemiz, İzmir’de bulunan tüm üniversiteler içerisinde (vakıf üniversiteleri de dâhil) kurulduğu tarih itibari ile ilk kurulan Sağlık Bilimleri Fakültesi olma özelliğini taşımaktadır. İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde 01.03.2011 tarih ve 009504 sayılı Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) kararı ile Hemşirelik, 03.06.2011 tarih ve 023335 sayılı YÖK kararı ile Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Beslenme ve Diyetetik, Sosyal Hizmet Bölümleri açılmıştır.

Organizasyon Şeması



Misyonu

Birey ve toplum sağlığının korunması, geliştirilmesi, hastalığın tedavi edilmesi ve rehabilitasyonunda aktif bir şekilde sorumluluk alan, hasta hakları ve mesleki değerlere saygılı, yaşam boyu öğrenmeyi ilke edinen, yenilikçi ve üretken bireyler yetiştirmektedir.

Vizyonu

Mezunlarının aldığı eğitim kalitesiyle ulusal ve uluslararası alanda tercih edilen, toplumla bütünleşik lider bir kurum olmaktır.



B-Hemşirelik Bölümü

Genel Tanıtımı

Hemşirelik Bölümü; Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde 01.03.2011 tarih ve 009504 sayılı Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) kararı ile açılmıştır. 2011-2012 Eğitim Öğretim yılında 103 öğrenci ve 7 öğretim üye/elemanı ile eğitime başlanmış, 2023-2024 Eğitim Öğretim yılı itibari ile 42 öğretim elemanı, 802 öğrenci ve %100 doluluk oranı ile Türkiye'de ve Ege Bölgesi'nde tercih edilen bir hemşirelik bölümü olarak eğitime devam edilmektedir (Tablo 1). İlk mezunlarını 2015 yılında veren hemşirelik bölümü, eğitime başladığı yıldan itibaren lisans düzeyinde toplam 1410 hemşire mezun etmiştir.

Ayrıca İKÇÜ SBF Hemşirelik Bölümü Lisans Eğitim Programı, Hemşirelik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Kurulu (HEPDAK) tarafından 07 Nisan 2023 - 30 Eylül 2025 tarihleri arasında geçerli olmak üzere "AKREDİTE" edilmiştir. Bu yönüyle Türkiye'deki 177 hemşirelik lisans eğitim programı arasında HEPDAK tarafından akredite edilmiş 29 programdan biri olma özelliğine de sahiptir.

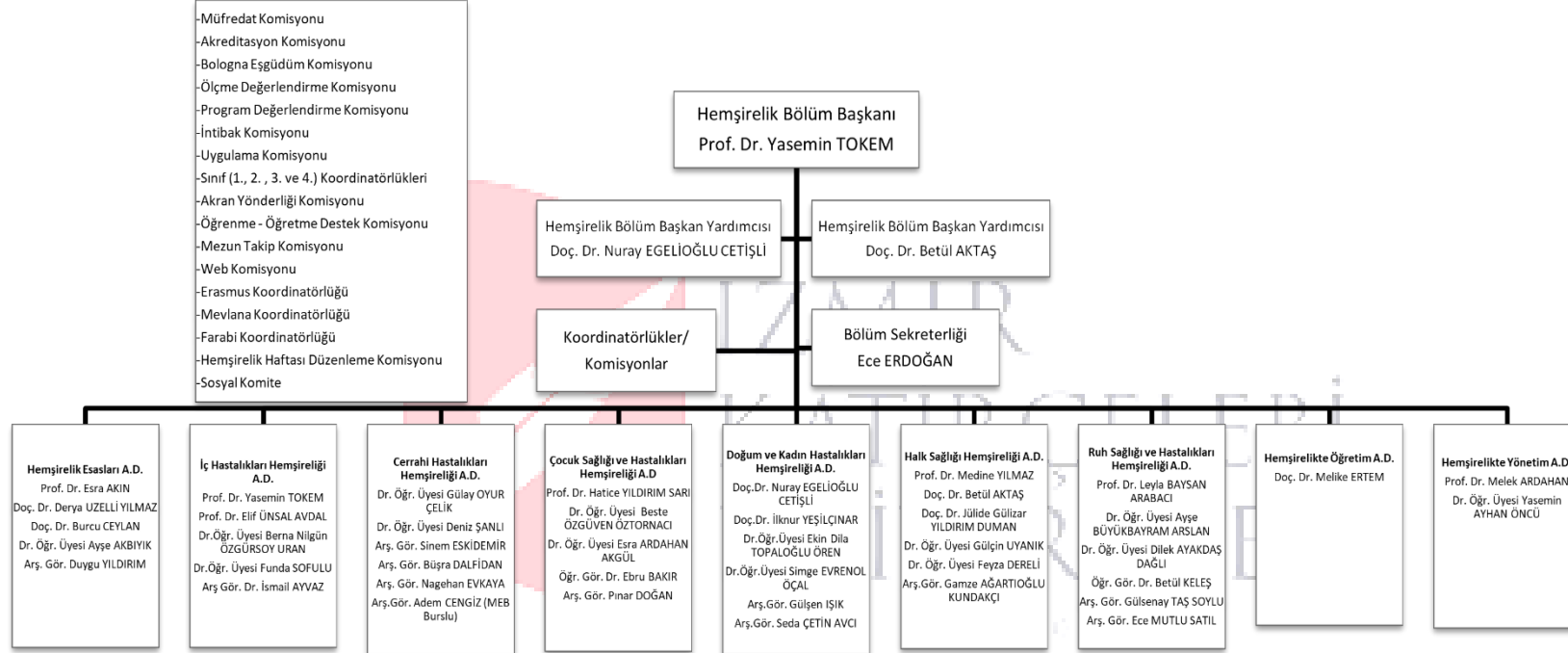
Hemşirelik bölümü ile ilgili detaylı bilgilere aşağıda linki belirtilen web sayfasından ulaşılabilir.

Link: <https://sbfhem.ikcu.edu.tr/>

Tablo 1. Hemşirelik Bölümü Yıllara Göre ÖSYS/YKS Taban-Tavan Puanları

Yıllar	Puan Türü	Kontenjan	Yerleşen Aday Sayısı	Doluluk Oranı	Taban Puanı (Genel Başarı Sıralaması)	Tavan Puanı (Genel Başarı Sıralaması)	Okul birincisi en düşük puan (Genel Başarı Sıralaması)	Okul birincisi en yüksek puan (Genel Başarı Sıralaması)
HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ								
2011-2012	MF-3	103	103	%100	363,44 (86860)	413,59 (55523)	309,76 (137772)	340,09 (105223)
2012-2013	MF-3	113	113	%100	343,37(86858)	433,62 (33510)	312,47(110817)	320,72 (104049)
2013-2014	MF-3	205	205	%100	311,74 (101579)	380,84 (50983)	287,64 (126296)	310,13 (103061)
2014-2015	MF-3	175	175	%100	311,90 (98857)	378,42 (49833)	287,79 (124224)	293,31 (117971)
2015-2016	MF-3	164	164	%100	315,83 (97300)	362,14 (58161)	294,56 (121162)	299,68 (114828)
2016-2017	MF-3	160	160	%100	323,61 (110475)	362,72 (75136)	307,31 (128394)	315,12 (119561)
2017-2018	MF-3	160	160	%100	323,22 (117504)	369,10 (71977)	303,02 (143186)	309,11 (134893)
2018-2019	SAY	164	164	%100	307,12 (146044)	399,40 (52607)	277,67 (204286)	310,45 (140792)
2019-2020	SAY	164	164	%100	328,57 (138896)	370,54	293,58 (203086)	307,84
2020-2021	SAY	164	164	%100	370,86 (131414)	443,16	338,46 (176704)	355,64
2021-2022	SAY	164	164	%100	319,09 (131943)	375,22	283,67 (196781)	298,81
2022-2023	SAY	175	175	%100	371,49	444,07	341,76	355,64
2023-2024	SAY	170	170	%100	376,35	466,91	343,38	366,50

Organizasyon Şeması



Misyonu

Birey ve toplum sağlığının korunması, geliştirilmesi, hastalığın tedavi edilmesi ve rehabilitasyonunda aktif bir şekilde sorumluluk alan, hasta hakları ve mesleki değerlere saygılı, yaşam boyu öğrenmeyi ilke edinen, yenilikçi ve üretken bireyler yetiştirmektedir.

Vizyonu

Mezunlarının aldığı eğitim kalitesiyle ulusal ve uluslararası alanda tercih edilen, toplumla bütünleşik lider bir kurum olmaktır.

Temel Değerler

Vazgeçmeyeceğimiz ilke ve değerlerimiz;

- Dürüstlük
- Adalet
- Liderlik
- Akademik mükemmellik
- Sorumluluk bilinci
- Yenilikçilik
- Katılımcılık
- Toplumsal sorumluluk
- Etik değerlere bağlılık
- Liyakat
- Kurum aidiyetine sahip olmak
- İdealist olmak

İZMİR
KÂTİP ÇELEBİ
ÜNİVERSİTESİ
2010

Anabilim Dalları

Hemşirelik Bölümünde dokuz anabilim dalı, 28 öğretim üyesi, 2 öğretim görevlisi, 12 araştırma görevlisi olmak üzere 42 öğretim elemanı bulunmaktadır (Tablo 2). Bu anabilim dalları tarafından hemşirelik lisans programı yanı sıra Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde yüksek lisans ve doktora programları da yürütölmektedir.

Tablo 2. Hemşirelik Bölümü Anabilim Dalları ve Öğretim Üye/Elemanları

Anabilim Dalları	Öğretim Üye/Elemanları
Hemşirelik Esasları	Prof. Dr. Esra AKIN Doç. Dr. Derya UZELLİ YILMAZ Doç. Dr. Burcu CEYLAN Dr. Öğr. Üyesi Ayşe AKBIYIK Arş. Gör. Duygu YILDIRIM
İç Hastalıkları Hemşireliği	Prof. Dr. Yasemin TOKEM Prof. Dr. Elif ÜNSAL AVDAL Dr. Öğr. Üyesi Berna Nilgün ÖZGÜR SOY URAN Dr. Öğr. Üyesi Funda SOFULU Arş. Gör. Dr. İsmail AYVAZ
Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği	Dr. Öğr. Üyesi Gülay OYUR ÇELİK Dr. Öğr. Üyesi Deniz ŞANLI Arş. Gör. Sinem ESKİDEMİR Arş. Gör. Büşra DALFİDAN Arş. Gör. Nagehan EVKAYA Arş. Gör. Adem CENGİZ (MEB Burslu)
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Prof. Dr. Hatice YILDIRIM SARI Dr. Öğr. Üyesi Beste ÖZGÜVEN ÖZTORNACI Dr. Öğr. Üyesi Esra ARDAHAN AKGÜL Öğr. Gör. Dr. Ebru BAKIR Arş. Gör. Pınar DOĞAN
Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği	Doç. Dr. Nuray EGELİOĞLU CETİŞLİ Doç. Dr. İlknur YEŞİLÇINAR Dr. Öğr. Üyesi Ekin Dila TOPALOĞLU ÖREN Dr. Öğr. Üyesi Simge EVRENOL ÖÇAL Arş. Gör. Gülşen IŞIK Arş. Gör. Seda ÇETİN AVCI
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Prof. Dr. Leyla BAYSAN ARABACI Dr. Öğr. Üyesi Ayşe BÜYÜKBAYRAM ARSLAN Dr. Öğr. Üyesi Dilek AYAKDAŞ DAĞLI Öğr. Gör. Dr. Betül KELEŞ Arş. Gör. Gülsenay TAŞ SOYLU Arş. Gör. Ece MUTLU SATIL
Halk Sağlığı Hemşireliği	Prof. Dr. Medine YILMAZ Doç. Dr. Betül AKTAŞ Doç. Dr. Jülide Gülizar YILDIRIM DUMAN Dr. Öğr. Üyesi Gülçin UYANIK Dr. Öğr. Üyesi Feyza DERELİ Arş. Gör. Gamze AĞARTIOĞLU KUNDAKÇI
Hemşirelikte Öğretim	Doç. Dr. Melike ERTEM
Hemşirelikte Yönetim	Prof. Dr. Melek ARDAHAN Dr. Öğr. Üyesi Yasemin AYHAN ÖNCÜ

C- Hemşirelik Bölümü Eğitim Programı

İKÇÜ SBF Hemşirelik Bölümü Eğitim Programı; Hemşirelik Yasası (2007) ve Hemşirelik Yönetmeliği (Görev tanımları: 2010, 2011 güncelleme), Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (6. Düzey, Lisans) bilgi, beceri ve yetkinlikleri (<http://tyyc.yok.gov.tr/?pid=33>), Türk Hemşireler Derneği Hemşireler İçin Etik İlke ve Sorumlulukları (<https://www.thder.org.tr/uploads/files/hemsire-brosur.pdf>), Uluslararası Hemşireler Birliği'nin Hemşireler için Etik Kodları (The ICN Code of Ethics for Nurses) (<https://www.icn.ch/resources/publications-and-reports/icn-code-ethics-nurses>), Hemşirelik Ulusal Çekirdek Eğitim Programı 2022 (HUÇEP-2022), Avrupa Konseyi'nin mesleki yeterliliklerin karşılıklı tanınmasına ve bu bağlamda hemşirelik eğitiminde minimum standartlarına ilişkin 2005/36/EC ve 2013/55/EU direktifleri göz önünde bulundurularak oluşturulmuştur.

Programın öğrenim süresi sekiz yarıyıl ve dört yıldır. Eğitim dili Türkçe'dir. Örgün öğretim yapılan bölümde ikinci öğretim bulunmamaktadır.

Eğitim Programı Amaçları

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü lisans eğitim programı amaçları:

- PA 1.** Sağlık hizmetlerinin her alanında, birey, aile, toplum sağlığını koruma ve geliştirmeye yönelik etik ilkeler doğrultusunda bütüncül hemşirelik bakımı sunabilme
- PA 2.** Birey, aile, toplum ve sağlık ekibi ile terapötik ve etkili iletişim kurabilme
- PA 3.** Yaşam boyu öğrenmeyi sürdürme

Program Çıktıları

1. Birey, aile ve toplumun sağlığını koruma, tedavi etme ve rehabilite etmede etkin hemşirelik bakımı verebilmek için temel bilgi ve becerilere sahip olabilme
2. Birey, aile ve topluma güvenli ve bütüncül yaklaşımla bakım verebilme
3. Moral, yasal, etik ve temel insani değerlerin standartlarına dayalı bir hemşirelik bakımı uygulayabilme
4. Sorun çözme, eleştirel düşünme ve hemşirelik sürecini kullanarak bakım verebilme
5. İletişim, bilgiye erişim, karar verme ve bakımı sürdürme amacıyla bilişim ve teknolojiyi kullanabilme
6. Sağlık bakım hizmetlerinde sağlık ekip üyeleriyle etkili çalışabilme
7. Bireysel ve mesleki açıdan sürekli gelişim gösterebilme
8. Hemşirelik ve bakıma ilişkin güncel gelişmeleri bakıma aktarabilme ve kanıta dayalı bakım verebilme
9. Birey, aile, toplum, meslektaşları ve diğer ekip üyeleriyle etkili iletişim kurabilme
10. Araştırma planlayabilme, yürütebilme, analiz edebilme ve bilimsel ortamlarda sunabilme
11. En az bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri izleme ve meslektaşlarıyla iletişim kurabilme

İKÇÜ SBF Hemşirelik lisans eğitim programının amaçları ve program çıktılarının ilişkilendirilmesi Tablo 3’ de verilmiştir.

Tablo 3. Lisans Eğitim Programının Amaçları ve Program Çıktılarının İlişkilendirilmesi

	Eğitim Programının Amaçları (EPA)		
	EPA 1	EPA 2	EPA 3
Program Çıktıları (PÇ)	Sağlık hizmetlerinin her alanında, birey, aile, toplum sağlığını koruma ve geliştirmeye yönelik etik ilkeler doğrultusunda bütüncül hemşirelik bakımı sunabilme	Birey, aile, toplum ve sağlık ekibi ile terapötik ve etkili iletişim kurabilme	Yaşam boyu öğrenmeyi sürdürme
P.Ç.1 Birey, aile ve toplumun sağlığını koruma, tedavi etme ve rehabilite etmede etkin hemşirelik bakımı verebilmek için temel bilgi ve becerilere sahip olabilme	Y	Y	0
P.Ç.2 Birey, aile ve topluma güvenli ve bütüncül yaklaşımla bakım verebilme	Y	Y	0
P.Ç.3 Moral, yasal, etik ve temel insani değerlerin standartlarına dayalı bir hemşirelik bakımı uygulayabilme	Y	Y	D
P.Ç.4 Sorun çözme, eleştirel düşünme ve hemşirelik sürecini kullanarak bakım verebilme	Y	0	D
P.Ç.5 İletişim, bilgiye erişim, karar verme ve bakımı sürdürme amacıyla bilişim ve teknolojiyi kullanabilme	0	Y	0
P.Ç.6 Sağlık bakım hizmetlerinde sağlık ekip üyeleriyle etkili çalışabilme	Y	Y	0
P.Ç.7 Bireysel ve mesleki açıdan sürekli gelişim gösterebilme	Y	Y	Y
P.Ç.8 Hemşirelik ve bakıma ilişkin güncel gelişmeleri bakıma aktarabilme ve kanıta dayalı bakım verebilme	0	0	D
P.Ç.9 Birey, aile, toplum, meslektaşları ve diğer ekip üyeleriyle etkili iletişim kurabilme	Y	0	Y
P.Ç.10 Araştırma planlayabilme, yürütebilme, analiz edebilme ve bilimsel ortamlarda sunabilme	0	0	Y
P.Ç.11 En az bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri izleme ve meslektaşlarıyla iletişim kurabilme	D	D	Y

*D: Düşük, 0: Orta, Y: Yüksek

8

Eğitim Programı Modeli

Kuruluş yılı olan 2011 yılından itibaren eğitim, klasik sistem eğitim programı ile dokuz anabilim dalı tarafından yürütülmektedir. Klasik eğitim modelinde öğrencilerin öğretimi basitten karmaşığa doğrudur, öğrenciler önce temel tıp bilimleri dersleri ve mesleki temel becerilerini geliştirecek dersleri, sonra klinik bilgi ve beceri kazandıracak olan diğer mesleki dersleri almaktadır.

Teorik ve klinik uygulamaya temelli lisans programı, öğrencilerin holistik bakış açısı ile eleştirel düşünme, etkili iletişim kurma ve yaşam boyu öğrenme becerilerini geliştirecek şekilde hazırlanmıştır.

Eğitim Müfredatı ve Ders Bilgi Paketi

Hemşirelik Bölümü dört yıllık lisans eğitimi müfredatı Bologna içeriği İKÇÜ Bilgi Paketi Ders Kataloğunda yer almaktadır. Dersler ile ilgili ayrıntılı bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://ubs.ikc.edu.tr/AIS/OutcomeBasedLearning/Home/Index?id=!xBBx!Z8jN9X!xDDx!0tJtR0JNe19sSQ!xGGx!!xGGx!&culture=tr-TR>

Öğrenciler sekiz yarıyıl boyunca ders kataloğunda yer alan mesleki zorunlu ve seçmeli derslere kayıtlanırlar. Hemşirelik Bölümü Eğitim Programı kapsamında eğitim-öğretim, değerlendirme, sınav ve mezuniyet ile ilgili hususlar İKÇÜ Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinde (<https://sbfhem.ikcu.edu.tr/S/11752/yonetmelikler>) ve İKÇÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönergesinde (<https://sbfhem.ikcu.edu.tr/S/20600/yonergeler>) belirtilen usul ve esaslara dayanılarak yürütülmektedir.

1.Yarıyıl									
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
ATA101*	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I	Ortak Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2	
ENG 101*	İNGİLİZCE I	Ortak Zorunlu	English	2	0	0	2	3	
HEM101.1	ANATOMİ	Zorunlu	Türkçe	2	0	2	3	3	
HEM102.1	FİZYOLOJİ	Zorunlu	Türkçe	3	0	0	2	2	
HEM103.1	MİKROBİYOLOJİ-PARAZİTOLOJİ	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	3	3	
HEM107.1	HEMŞİRELİĞE GİRİŞ	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2	
HEM108.1	KİŞİLERARASI İLİŞKİLER VE İLETİŞİM	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2	
HEM125	HİSTOLOJİ	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2	
HEM127	SAĞLIK BİLİŞİMİ VE TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	Zorunlu	Türkçe	2	2	0	3	3	
TDE101*	TÜRK DİLİ I	Ortak Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2	
HEM-SC-1	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-1	Bölüm Seçmeli					2	2	
HEM-SC-2	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-2	Bölüm Seçmeli					2	2	
IKC-SC-1	ÜNİVERSİTE SEÇMELİ DERS GRUBU (T)	Üniversite Seçmeli					2	2	
Toplam :				21	2	2	29	30	

9

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-1 - HEM-SC-1 Bölüm Seçmeli

Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM111	KİŞİSEL GELİŞİM	2	0	0	2	2
HEM117	SAĞLIK BİLİMLERİNDE SANAT	2	0	0	2	2
HEM119	Teknoloji Bağımlılığı	2	0	0	2	2

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-2 - HEM-SC-2 Bölüm Seçmeli

Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM113	ÜNİVERSİTE YAŞAMINA GEÇİŞ	2	0	0	2	2
HEM116.2	SAĞLIĞI KORUMA VE GELİŞTİRME	2	0	0	2	2
HEM121	SAĞLIK EĞİTİMİ	2	0	0	2	2

NOT: Eğitim programında yer alan Üniversite Seçmeli ders havuzunda yer alan IKC-SC grubu dersler İKÇÜ Bilgi Paketi Ders Kataloğundan (<https://ubs.ikc.edu.tr/AIS/OutcomeBasedLearning/Home/Index?id=!xBBx!Z8jN9X!xDDx!0tJtR0JNe19sSQ!xGGx!!xGGx!&culture=tr-TR>) incelenebilir.

2.Yarıyıl								
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
ATA102*	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II	Ortak Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
ENG 102*	İNGİLİZCE II	Ortak Zorunlu	English	2	0	0	2	3
HEM100	BESLENME	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
HEM104.2	BİYOKİMYA	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
HEM106.2	HEMŞİRELİK ESASLARI	Zorunlu	Türkçe	5	8	4	11	13
HEM110	FARMAKOLOJİ	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
TDE102*	TÜRK DİLİ II	Ortak Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
HEM-SC-3	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-3	Bölüm Seçmeli					2	2
IKC-SC-2	ÜNİVERSİTE SEÇMELİ DERS GRUBU (T)	Üniversite Seçmeli					2	2
Toplam :				17	8	4	27	30

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-3 - HEM-SC-3 Bölüm Seçmeli					
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi AKTS
HEM114	FİZİKSEL TANILAMA	2	0	0	2 2

NOT: Eğitim programında yer alan Üniversite Seçmeli ders havuzunda yer alan IKC-SC grubu dersler İKÇÜ Bilgi Paketi Ders Kataloğundan (<https://ubs.ikc.edu.tr/AIS/OutcomeBasedLearning/Home/Index?id=!xBBx!Z8jN9X!xDDx!0tJtR0JN e19sSQ!xGGx!!xGGx!&culture=tr-TR>) incelenebilir.

3.Yarıyıl								
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM201	HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 1	Zorunlu	Türkçe	4	0	4	3	4
HEM202	PSİKOLOJİ	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
HEM203	İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ	Zorunlu	Türkçe	5	12	0	11	16
HEM205	SAĞLIK SOSYOLOJİSİ	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
HEM-SC-5	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-5	Bölüm Seçmeli					2	2
IKC-SC-3	ÜNİVERSİTE SEÇMELİ DERS GRUBU (T)	Üniversite Seçmeli					2	2
HEM-SC-15	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-15	Bölüm Seçmeli					2	2
Toplam :				13	12	4	24	30

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-5 - HEM-SC-5 Bölüm Seçmeli					
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi AKTS
ENG 203.01	İNGİLİZCE 3	1	2	0	2 2
HEM217	KÜLTÜRLERARASI HEMŞİRELİK	2	0	0	2 2
HEM215	BULAŞICI HASTALIKLAR	2	0	0	2 2
HEM212.1	PROFESYONELLİK VE LİDERLİK	2	0	0	2 2

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-15 - HEM-SC-15 Bölüm Seçmeli					
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi AKTS
HEM213	TEMEL İLK YARDIM UYGULAMALARI	2	0	0	2 2
HEM219	ÖZEL GRUPLARDA VE DURUMLARDA İLETİŞİM	2	0	0	2 2
HEM220	HEMŞİRELİKTE FARMAKOLOJİ	2	0	0	2 2

NOT: Eğitim programında yer alan Üniversite Seçmeli ders havuzunda yer alan IKC-SC grubu dersler İKÇÜ Bilgi Paketi Ders Kataloğundan (<https://ubs.ikc.edu.tr/AIS/OutcomeBasedLearning/Home/Index?id=!xBBx!Z8jN9X!xDDx!0tJtR0JN e19sSQ!xGGx!!xGGx!&culture=tr-TR>) incelenebilir.

4.Yarıyıl								
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM201.02	HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA VE İSTATİSTİK 2	Zorunlu	Türkçe	2	0	2	3	4
HEM204	HEMŞİRELİKTE ÖĞRETİM	Zorunlu	Türkçe	2	2	0	3	4
HEM206.1	CERRAHİ HASTALIKLAR HEMŞİRELİĞİ	Zorunlu	Türkçe	5	12	0	11	16
HEM-SC-6	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-6	Bölüm Seçmeli					2	2
HEM-SC-7	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-7	Bölüm Seçmeli					2	2
IKC-SC-4	ÜNİVERSİTE SEÇMELİ DERS GRUBU (T)	Üniversite Seçmeli					2	2
Toplam :				9	14	2	23	30

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-6 - HEM-SC-6 Bölüm Seçmeli								
Ders Kodu	Ders Adı			Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM216	GERIATRI HEMŞİRELİĞİ			2	0	0	2	2
HEM211	TOPLUMSAL DUYARLILIK PROJESİ			2	0	0	2	2

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-7 - HEM-SC-7 Bölüm Seçmeli								
Ders Kodu	Ders Adı			Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
ENG 204.01	İNGİLİZCE 4			1	2	0	2	2
HEM214	BAĞIMLILIK			2	0	0	2	2
HEM322	ÜREME SAĞLIĞI VE CİNSEL SAĞLIK			2	0	0	2	2

NOT: Eğitim programında yer alan Üniversite Seçmeli ders havuzunda yer alan IKC-SC grubu dersler İKÇÜ Bilgi Paketi Ders Kataloğundan (<https://ubs.ikc.edu.tr/AIS/OutcomeBasedLearning/Home/Index?id=!xBBx!Z8jN9X!xDDx!0tJtROJN e19sSQ!xGGx!!xGGx!&culture=tr-TR>) incelenebilir.

5.Yarıyıl								
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM305	HEMŞİRELİK FELSEFESİ VE ETİK	Zorunlu	Türkçe	2	0	0	2	2
HEM-SC-9	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-9	Bölüm Seçmeli					2	2
HEM-SC-8	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-8	Bölüm Seçmeli					2	2
HEM-UYG-01	UYGULAMALI DERSLER GRUBU 1	Bölüm Seçmeli					18	24
Toplam :				2	0	0	24	30

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-8 - HEM-SC-8 Bölüm Seçmeli								
Ders Kodu	Ders Adı			Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM315	MESLEKİ İNGİLİZCE I			2	0	0	2	2
ENG 303.01	İNGİLİZCE 5			1	2	0	2	2
HEM115	SAĞLIK EKONOMİSİ			2	0	0	2	2
HEM317	BÜYÜME GELİŞME			2	0	0	2	2

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-9 - HEM-SC-9 Bölüm Seçmeli								
Ders Kodu	Ders Adı			Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM311	ENGELLİ BİREY HEMŞİRELİĞİ			2	0	0	2	2
HEM313	SAĞLIK HUKUKU			2	0	0	2	2

UYGULAMALI DERSLER GRUBU 1 - HEM-UYG-01 Bölüm Seçmeli								
Ders Kodu	Ders Adı			Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
HEM301	KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ			5	8	0	9	12
HEM302	RUH SAĞLIĞI VE PSİKİYATRI			5	8	0	9	12
HEM303	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ			5	8	0	9	12
HEM304	HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ			5	8	0	9	12

6.Yarıyıl							
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi AKTS
HEM-SC-10	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-10	Bölüm Seçmeli					2 2
HEM-SC-11	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-11	Bölüm Seçmeli					2 2
HEM-SC-12	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-12	Bölüm Seçmeli					2 2
HEM-UYG-02	UYGULAMALI DERSLER GRUBU 2	Bölüm Seçmeli					24 24
Toplam :				0	0	0	30 30

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-10 - HEM-SC-10 Bölüm Seçmeli							
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
HEM320	MESLEKİ İNGİLİZCE II	2	0	0	2	2	
ENG 304.01	İNGİLİZCE 6	1	2	0	2	2	
HEM318	NEFROLOJİ HEMŞİRELİĞİ	2	0	0	2	2	
HEM326	PSIKOSOSYAL HEMŞİRELİK	2	0	0	2	2	

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-11 - HEM-SC-11 Bölüm Seçmeli							
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
HEM312	ONKOLOJİ HEMŞİRELİĞİ	2	0	0	2	2	
HEM314	TAMAMLAYICI VE ALTERNATİF TEDAVİLER	2	0	0	2	2	
HEM324	OKUL SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ	2	0	0	2	2	

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-12 - HEM-SC-12 Bölüm Seçmeli							
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
HEM316	HASTA GÜVENLİĞİ	2	0	0	2	2	
HEM218	AMELİYATHANE HEMŞİRELİĞİ	2	0	0	2	2	
HEM328	Doğuma Hazırlık ve Ebeveynlik	2	0	0	2	2	

UYGULAMALI DERSLER GRUBU 2 - HEM-UYG-02 Bölüm Seçmeli							
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
HEM301	KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ	5	8	0	9	12	
HEM302	RUH SAĞLIĞI VE PSİKİYATRİ	5	8	0	9	12	
HEM303	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ	5	8	0	9	12	
HEM304	HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ	5	8	0	9	12	

7.Yarıyıl							
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi AKTS
HEM403	HEMŞİRELİKTE YÖNETİM	Zorunlu	Türkçe	2	2	0	3 4
HEM-SC-13	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-13	Bölüm Seçmeli					2 2
HEM400	HEMŞİRELİK İNTÖRNLÜK I	Bölüm Seçmeli					15 24
Toplam :				2	2	0	20 30

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-13 - HEM-SC-13 Bölüm Seçmeli							
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
HEM411	EVDE BAKIM HEMŞİRELİĞİ	2	0	0	2	2	
HEM413	ADLİ HEMŞİRELİK	2	0	0	2	2	
HEM415	UYGULAMALI GİRİŞİMCİLİK	2	0	0	2	2	
HEM417	YENİDOĞAN HEMŞİRELİĞİ	2	0	0	2	2	

HEMŞİRELİK İNTÖRNLÜK I - HEM400 Bölüm Seçmeli							
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
HEM400.1	İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8	
HEM400.2	CERRAHİ HASTALIKLAR HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8	
HEM400.3	KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8	
HEM400.5	RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8	
HEM400.6	HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8	
HEM400.4	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8	
HEM400.7	HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8	

8.Yarıyıl									
Ders Kodu	Ders Adı	Ders Tipi	Dil	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS	
HEM402	ACİL VE YOĞUN BAKIM HEMŞİRELİĞİ	Zorunlu	Türkçe	2	2	0	3	4	
HEM-SC-14	BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-14	Bölüm Seçmeli					2	2	
HEM401	HEMŞİRELİK İNTÖRNLÜK II	Bölüm Seçmeli					15	24	
Toplam :				2	2	0	20	30	

BÖLÜM SEÇMELİ DERSLERİ-14 - HEM-SC-14 Bölüm Seçmeli									
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS			
HEM414	DİYABET HEMŞİRELİĞİ	2	0	0	2	2			
HEM404	TOPLUMSAL CİNSİYET EŞİTLİĞİ	2	0	0	2	2			
HEM406	ÇOCUKLARDA İLAÇ YÖNETİMİ	2	0	0	2	2			
HEM408	Vakalarla İlerlik rolleri ve becerileri	1	1	0	2	2			

HEMŞİRELİK İNTÖRNLÜK II - HEM401 Bölüm Seçmeli									
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS			
HEM400.1	İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8			
HEM400.2	CERRAHİ HASTALIKLAR HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8			
HEM400.3	KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8			
HEM400.4	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8			
HEM400.5	RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8			
HEM400.6	HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8			
HEM400.7	HEMŞİRELİK ESASLARI İNTÖRNLÜĞÜ	1	8	0	5	8			

Derslikler

Derslikler, merkezi derslikler binası içerisinde yer almaktadır. Dersliklerde dersin işleyişini kolaylaştıracak bilgisayar, barkovizyon, yazı tahtası vb. araç-gereçler bulunmaktadır. Üniversitemiz Merkezi Öğrenci İşleri tarafından öğrenci sayıları doğrultusunda tahsis edilen derslikler, her yarıyıl haftalık ders programları içerisinde belirtilmektedir.

Beceri ve Simülasyon Laboratuvarı

Hemşirelik bölümü eğitim programında yer alan derslere ilişkin uygulamalı eğitimlerin bir bölümü Merkezi Laboratuvarlar ve derslikler binasında bulunan Hemşirelik Beceri Laboratuvarları (A ve B) ve Simülasyon Laboratuvarında yürütülmektedir. Hemşirelik Beceri Laboratuvarı A ve B ve Simülasyon Laboratuvarı klinik ortamı simüle edecek şekilde tasarlanmış, 150'şer m² alana sahiptir ve her birinde altışar adet olmak üzere toplam 12 istasyon mevcuttur. Bu istasyonlar klinik ortamda hasta odalarına benzeyecek şekilde tasarlanmıştır. Klinik ortamı simüle edecek şekilde hazırlanmış olan 120 m²'lik alana sahip olan Simülasyon Laboratuvarında ise yoğun bakım ünite ortamına benzetilen uygulama alanı, simülasyon gözlem ve kontrol odası, geri bildirim odası ve hemşire ünitesi bulunmaktadır.

Uygulama Alanları ve Uygulamaların Yürütülmesi

İkinci yarıyıldan itibaren alınan mesleki zorunlu dersler teorik, laboratuvar ve klinik uygulamaları içermekte olup, aşağıda isimleri yer alan çeşitli sağlık kuruluşlarında yürütülen klinik/saha uygulamaları, öğrencilere mesleki bilgi ve deneyim kazandırmaktadır.

- İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi
- Sağlık Bilimleri Üniversitesi Tepecik Eğitim ve Araştırma Hastanesi
- S.B.Ü. Dr. Behçet Uz Çocuk Hastalıkları ve Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi
- S.B.Ü. Dr. Suat Seren Göğüs Hastalıkları ve Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi
- Bornova Türkan Özilhan Devlet Hastanesi
- Birinci Basamak Aile Sağlığı Merkezleri, Toplum Sağlığı Merkezleri, Sağlıklı Hayat Merkezleri, Evde Bakım Birimleri
- Millî Eğitim Bakanlığı'na bağlı özel ve devlet okulları

Mesleki uygulamalı dersler, İKÇÜ SBF Hemşirelik Bölümü Mesleki Ders Uygulaması Usul ve Esasları (<https://sbfhem.ikcu.edu.tr/S/20601/usul-ve-esaslar>) ile İKÇÜ SBF Hemşirelik Bölümü İntörnlük Uygulaması Usul ve Esaslarına (<https://sbfhem.ikcu.edu.tr/S/20601/usul-ve-esaslar>) dayandırılarak yürütülmektedir. Öğrenci klinik/saha uygulamaları sırasında belirlenen formayı giymek zorundadır. Ayrıca öğrencilerin mezun olabilmesi için dört yıllık eğitimi boyunca klinik/saha uygulamalarında eğitim programının amaçları ve çıktıları doğrultusunda hazırlanmış olan Öğrenci Beceri İzlem Karnesini de doldurması gerekmektedir.

Mezuniyet Koşulları

Bu bölümden öğrenciler "*HEMŞİRE*" ünvanı alarak mezun olurlar. Hemşirelik lisans diploması, Hemşirelik Bölümü Ders Müfredatının sekiz dönemindeki derslerin tümünü başarı ile tamamlayan öğrencilere verilir. Öğrencilerin mezun olabilmesi için gerekli koşullar İKÇÜ Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinde (<https://sbfhem.ikcu.edu.tr/S/11752/yonetmelikler>) belirtilmiştir. Buna göre öğrencinin bir eğitim-öğretim döneminde 30 AKTS olmak koşuluyla en az 240 AKTS kredi ders alması, bu derslerden başarılı olması koşulu ile en az 2.00 genel not ortalamasına (GNO) sahip olması zorunludur. GNO aynı zamanda mezuniyet not ortalamasıdır.

Mezunların İstihdamı

Bu programdan mezun olanlar, birinci, ikinci, üçüncü basamak sağlık hizmeti veren kamu ya da özel sektöre ait kurum ve kuruluşlarda klinik hemşiresi, yönetici hemşire ve eğitim hemşiresi olarak, ayrıca okul sağlığı hemşiresi, iş yeri hemşiresi, evde bakım hemşiresi olarak da çalışabilirler.

Mezuniyet Sonrası Eğitim Olanakları

Lisans eğitimini başarı ile tamamlayan adaylar ALES sınavından geçerli not almaları ve yeterli düzeyde İngilizce dil bilgisine sahip olmaları koşuluyla kendi alanları ile ilgili lisansüstü programlarda öğrenim görebilirler. Yüksek lisans eğitimini tamamlamış hemşireler alanda çalışmak istediklerinde 'uzman

hemşire' statüsünde, hemşirelik eğitimi ve araştırma alanında çalışmak istediklerinde ise akademisyen olarak görev alabilmekte ve uzmanlaşıp kariyer yapma imkânı bulabilmektedir.

Bölümde Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde yüksek lisans (*Acil Hemşireliği Tezli YL, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Tezli YL, Diyabet Hemşireliği Tezli YL, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Tezli YL, Halk Sağlığı Hemşireliği Tezli YL, Hemşirelik Tezli YL, Hemşirelik Tezsiz YL, Hemşirelik Esasları AD, İç Hastalıkları Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği Tezli YL*) ve doktora (*Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği, Hemşirelik Esasları ve İç Hastalıkları Hemşireliği*) programları ile mezunlara lisansüstü eğitim olanakları sağlanmaktadır.

Mezun İletişim Sistemi

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi mezunlarıyla iletişimi sürdürmek için UBYs ara yüzü kullanılarak Mezun İletişim Sistemi oluşturulmuştur. Hemşirelik Bölümü komisyonlarından Mezun Takip Komisyonu; bölüm mezunlarının izlenmesi ve geribildirim alınması için gerekli çalışmaları ve hazırlıkları koordine eder ve gerçekleştirir. Mezun öğrencilerin işe başladığı tarih, kurum ve pozisyon, lisansüstü eğitim, sertifika/kurs programlarına katılım gibi faaliyetleri hakkında Bölümün bilgi sahibi olması ve yaşam boyu öğrenmelerine destek olması için Mezun İletişim Sistemini kullanmaları teşvik edilmektedir. Hemşirelik Bölümü web sayfasında belirtilmiş olan Mezun İletişim Sistemine aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://ubs.ikc.edu.tr/GTS/Portal/home/index#section3000901>

D- Sosyal Olanaklar

Kampüste Yaşam

Kampüste öğrencilerin eğitim- öğretim, araştırma, bilgi yayma ve üretme faaliyetlerini sürekli olarak destekleyen Merkez Kütüphane bulunmaktadır. Merkez Kütüphane ile ilgili detaylı bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://lib.İKÇÜ.edu.tr/>

Kampüste öğrencilerin sağlıklı, yeterli ve dengeli beslenmesini sağlamak için Beslenme Hizmetleri Birimi tarafından hizmet sunan yemekhane bulunmaktadır. Beslenme Hizmetleri Birimi ile ilgili detaylı bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir. Afiliyasyonu bulunan hastanelerin yemekhanelerinde öğrenci kartları ile yemek imkânları sunulmaktadır.

Link: <https://sks.İKÇÜ.edu.tr/S/20435/beslenme-hizmetleri-birimi>

Kampüste çeşitli turnuvalara ve organizasyonlara ev sahipliği yapan spor tesisi mevcuttur. Tesiste; çok amaçlı spor salonu, yüzme havuzu, fitness salonu, buhar odası, sauna ve tırmanma duvarı yer almaktadır. Öğrencilerin boş zamanlarını değerlendirebilmeleri için açık sahalarda tenis, plaj voleybolu ve basketbol sahaları; masa tenisi, air hokey, langırt ve bilardo masalarından oluşan aktivasyon salonu bulunmaktadır. Spor tesisi ile ilgili detaylı bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sks.İKÇÜ.edu.tr/S/15635/spor-tesislerimiz>

Öğrencilerin spor, kültür ve sosyal faaliyetleri İKCU Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından desteklenmektedir. Faaliyetlere ilişkin detaylı bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sks.İKÇÜ.edu.tr/>

Psikolojik desteğe gereksinimi olan öğrenciler Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Hizmetleri Birimi tarafından desteklenmektedir. Birimin işleyişi ile ilgili detaylı bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sks.İKÇÜ.edu.tr/S/14559/psikolojik-danismanlik-ve-rehberlik-hizmetleri-birimi>

Maddi imkânları yeterli olmayan ve başarılı öğrencilere kontenjan dâhilinde yemek yardımı sağlanabilmektedir. Yemek bursuna ilişkin hususlar İKÇÜ Öğrenci Yemek Yardımı Yönergesinde (<https://sbfhem.ikcu.edu.tr/S/20600/yonergeler>) belirtilmiştir.

Ayrıca başvuran öğrencilerin kontenjan dâhilinde kısmi zamanlı olarak uygun görülen birimlerde çalışması sağlanabilmektedir. Kısmi Zamanlı çalışmaya ilişkin hususlar İKÇÜ Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Yönergesinde (<https://sbf.ikcu.edu.tr/S/10486/mevzuat>) belirtilmiştir.

Kampüs içerisinde bir Aile Sağlığı Merkezi bulunmaktadır ve öğrenciler uygun prosedürler doğrultusunda hizmet alabilirler

Bölümün Sosyal Olanakları

Hemşirelik Bölümü öğretim üye ve elemanları, öğrenim görmekte olan öğrencilere lisans eğitimleri boyunca akademik danışmanlık hizmeti sunmaktadır. Öğrencilere danışman atanması, öğrenci danışmanlığını ve ilişkili görev ve sorumluluklar İKÇÜ Öğrenci Danışmanlığı Yönergesinde (<https://sbfhem.ikcu.edu.tr/S/20600/yonergeler>) belirtilmiştir. 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi Hemşirelik Bölümü Öğrenci Danışmanları ve Haftalık Danışmanlık Saatleri web sayfasında (<https://sbf.ikcu.edu.tr/S/20967/akademik-danismanlik>) yer almaktadır.

Hemşirelik Bölümü Kurul ve Komisyonlarında istekli olan ve görevlendirilen öğrenciler aktif olarak sorumluluk almaktadırlar. Hemşirelik Bölümü web sayfasında belirtilmiş olan öğrencilerin görev aldığı komisyonlara aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sbfhem.İKÇÜ.edu.tr/S/16673/komisyon-koordinatorkluk>

Hemşirelik bölümü öğrencilerinin bilimsel, sosyal, kültürel ve sportif faaliyetlere katılımı desteklenmektedir. Bölüm Başkanlığı tarafından her yıl öğrencilerin gereksinim duyduğu ve talep ettiği etkinlik ve faaliyetler belirlenmektedir. Bu kapsamda öğrenci iş birliği ile düzenlenen etkinlik ve faaliyetler web sayfasında duyurulmaktadır.

Hemşirelik Bölümü web sayfasında belirtilmiş olan tüm duyurulara aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sbfhem.İKÇÜ.edu.tr/Duyuru/>

Hemşirelik Bölümü öğrencilerinin üniversite bünyesinde Sağlık Spor ve Kültür Daire Bakanlığı kapsamında yer alan öğrenci topluluklarına katılımı desteklenmektedir. Bölümümüz öğretim üye/elemanlarının danışmanlığında “Hemşirelikte Bilim, Sanat ve Kültür Topluluğı” ve “Sağlık ve Etik Düşünce Topluluğı” mevcuttur. Öğrencilerimizden gelen talep ve öneriler doğrultusunda yeni topluluklar kurulabilir. Öğrencilerimizin var olan topluluklara katılımı beklenmektedir. Üniversite web sayfasında belirtilmiş olan öğrenci topluluklarına ilişkin bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sks.İKÇÜ.edu.tr/>

İKÇÜ SBF Hemşirelik Bölümünde öğrencilerin toplumsal faaliyetlere katılımı istenmekte ve desteklenmektedir. Öğrenciler aldıkları mesleki dersler ve “Toplumsal Duyarlılık Projeleri” dersi kapsamında pek çok projede sorumluluk almaktadır.

Hemşirelik Bölümü öğrencilerimiz öğretim üye ve elemanlarının danışmanlığında TÜBİTAK tarafından desteklenen bilimsel araştırma projeleri yürütebilmektedir. Bu kapsamda tamamlanmış olan bilimsel araştırma projelerine aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sbfhem.İKÇÜ.edu.tr/S/20735/bilimsel-arastirma-projeleri-2022>

Hemşirelik Bölümü öğrencilerine Akran Yönderliği programı uygulanmaktadır. Programın amacı; Hemşirelik Bölümü dördüncü sınıfında öğrenim gören öğrencilerin diğer alt sınıflarda öğrenim gören öğrencilere sorumlu öğretim elemanı izlemi ile belirlenen konularda rehberlik yapmasıdır. Program kapsamında yönder olan öğrenciden birinci, ikinci ve üçüncü sınıf öğrencisinin, üniversite ortamına, hemşirelik eğitim programına, uygulama yaptığı kliniğe uyum sürecini kolaylaştırmak ve klinik başarı düzeyini geliştirmek amacıyla bilgi ve tecrübesiyle yol göstermesi beklenmektedir.

Hemşirelik Bölümü web sayfasında belirtilmiş olan Akran Yönderliği Programına ilişkin detaylara aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

Link: <https://sbfhem.İKÇÜ.edu.tr/S/19639/akran-yonderligi>

