



Doğuş Üniversitesi
SAĞLIK BİLİMLERİ YÜKSEKOKULU
HEMŞİRELİK
HEMŞİRELİK

Program Bilgileri

HEMŞİRELİK

Dili	: Türkçe
Bölüm Başkanı	: Dr. Öğr. Üyesi Handan AKTAŞ
Bölüm ECTS ve Erasmus Koordinatörü	:
Koordinatör Yardımcısı	:
Bölüm Sekreteri	:
Süresi (Yıl)	: 4
Azami Süresi (Yıl)	: 7
Kontenjanı	:
Ek Kontenjanı	:
Staj Durumu	: 0
Mezuniyet Ünvanı	:
ÖSYM Tipi	: SAY

Tarihçe

Hemşirelik Programı 2021 yılında açılmış olup ilk kez 2021-2022 öğretim yılında öğrenci alımına başlanmıştır.

Alınacak Derece

Bu programı başarıyla tamamlayan öğrenciler, Hemşirelik alanında Lisans derecesi almaya hak kazanmaktadırlar.

Kabul Koşulları

Lise mezunu öğrenciler, Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından yapılan sınavlarda başarılı olduklarında sayısal puanları (SAY) doğrultusunda ÖSYM tarafından hemşirelik programlarına yerleştirilmektedir. Hemşirelik Bölümüne yerleştirilen öğrencilerin kayıtları ÖSYM'nin belirlediği takvim çerçevesinde Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından yapılmaktadır. Yurtiçi veya dışında eşdeğer programda öğrenimine başlamış öğrenciler yatay geçiş için başvuru yapabilirler. Sağlık Bilimleri Önlisans programlarından dikey geçiş sınavlarında başarılı olan öğrenciler dikey geçiş yapabilirler. Üniversite içinde programları arasında çift anadal (ÇAP) ve yandal yapabilirler.

Üst Kademe Geçiş

Hemşirelik lisans mezunları, gerekli yeterlilikleri sağladıkları takdirde Hemşirelik programları (Dahili Hastalıklar, Cerrahi Hastalıklar, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Hemşirelik Esasları, Hemşirelikte Yönetim, Psikiyatri Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği gibi alanlarda) ve Hemşirelik dışındaki bazı alanlarda (Örneğin Sağlık Yönetimi) lisansüstü eğitim yapabilir.

Mezuniyet Koşulları

Müfredattaki tüm dersleri 2.00 / 4.00'den az olmayan bir genel not ortalaması ile başarıyla tamamlayan ve başarısız notu olmayan öğrencilere Hemşire ünvanı verilir.

Mezun İstihdamı

Hemşirelik lisans eğitimi başarı ile tamamlayanlar "Hemşire" ünvanı ile mezun olurlar. Mezunlarımız, Ülkemizin birinci, ikinci ve üçüncü basamak sağlık hizmeti veren kamu ve özel kurumlarında, işyerlerinde, okullarda, kreşlerde çalışabilirler. Sağlık kabini açarak serbest çalışabilirler. Lisansüstü eğitimlerini tamamladıktan sonra "Uzman Hemşire" olarak kurumlarında çalışabilecekleri gibi Yükseköğretim Kurulu'nun şartlarını sağladıkları takdirde üniversitelerin akademik kadrolarında çalışabilirler.

Ölçme ve Değerlendirme

Ölçme ve değerlendirme için ara sınav, ödev, uygulama, laboratuvar, proje, vaka raporları, final gibi çeşitli ölçme ve değerlendirme yöntemleri kullanılmaktadır. Öğrencilerin ders ve sınıf geçme, ders muafiyeti ve alttan/üstten ders alma usulleri Doğuş Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinde tanımlanmış ve web sayfasında duyurulmuştur. Yarıyıl içi çalışmalar ile yarıyıl sonu sınavının başarı notu üzerindeki ağırlıkları öğrencilere yarıyıl başında duyurulur.

Program Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
1	Hemşirelik mesleğine özgü, değişen sağlık gereksinimleriyle uyumlu güncel teorik bilgiye sahiptir.
2	Birey, aile ve toplumun sağlık gereksinimlerini bütüncül yaklaşımla karşılayabilecek uygulama becerisine sahiptir.
3	Hemşirelik mesleğine özgü edindiği kanıta dayalı bilgi ve becerileri kullanarak bütüncül, sistematik, kültüre dayalı hemşirelik bakımını hemşirelik süreci doğrultusunda verir, verdiği bakımı değerlendirir ve kayıt altına alır.
4	Birey, aile ve toplumun sağlık gereksinimlerini karşılarken hemşirelik yasa ve yönetmeliklerine uygun davranır ve hemşirelik mevzuatını takip eder.
5	Hemşirelik bakımı, eğitimi, yönetimi ve araştırmalarında insan hakları ve onuruna saygı gösterir ve mesleki değerlere ve etik ilkelere uygun davranır.
6	Hemşirelik bakımı, eğitimi, yönetimi ve araştırmalarında bilişim ve bakım teknolojilerini takip eder ve hemşirelik uygulamalarına yansır.
7	Sağlık ekibinin etkin bir üyesi olarak disiplin içi ve disiplinler arası işbirliği içinde çalışır.
8	Birey, aile ve toplumun, güvenli ve kaliteli sağlık bakımına ulaşmasında yapı ve sistemlere liderlik eder.
9	Birey, aile ve topluma sağlık eğitimi ve danışmanlık hizmeti verir.
10	Hemşireliğe özgü bilimsel bilgi üretme sorumluluğunu yerine getirerek araştırma süreçlerinde yer alır.
11	Mesleki uygulamalarında eleştirel düşünme becerisini ve bilimsel sorun çözme yaklaşımını kullanır.
12	Mesleki uygulamalarında etkili iletişim becerilerini kullanır.
13	Kişisel ve mesleki gelişiminde yaşam boyu öğrenme yaklaşımını benimser.
14	Bir yabancı dili kullanarak alanındaki bilgileri izler ve meslektaşları ile iletişim kurar.