

Öz Değerlendirme Raporu

BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ

BİYOİSTATİSTİK (YL) (TEZLİ)

Prof. Dr. Leman ŞENTURAN (Başkan)

Dr. Öğretim Üyesi Harun BULUT (Uye)

16.06.2022-25.11.2022

0. GİRİŞ

0.1. AMAÇ

Lisansüstü eğitim, yükseköğretim kurumlarında yürütülen yüksek lisans, doktora ve sanatta yeterlilik programlarını kapsayan bir eğitim aşamasıdır. Temel amacı kişinin özel bir alanda uzmanlaşma sağlıyor olmasıdır. Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programımızın amacı, yüksek lisans programlarında ilgili alanın metotlarıyla belli bir sorunu/problemi/konuyu tartışmak, incelemek ve analiz etmek; doktora programlarında ise alanın metotlarıyla o alandaki bilimsel bir soruya/soruna cevap bulmak, sorunu çözmek, farklı bir bakış açısı getirmek, yeni bir yaklaşımda bulunmaktır.

0.2. KAPSAM

Bu raporda sunulan bilgiler, Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Biyoistatistik Yüksek Lisans programını kapsamaktadır. Biyoistatistik Anabilim Dalı öz değerlendirme komisyonu üyeleri tarafından hazırlanmıştır.

0.3. UYGULAMA PLANI

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans Programı öz değerlendirme çalışmalarını yürütmek için öğretim üyelerimizin tümünün katıldığı öz değerlendirme komisyonu oluşturulmuştur.

0.4. KOMİSYON ÜYELERİ

Prof. Dr. M. Yusuf ÇELİK

E-mail: ycelik@biruni.edu.tr

Öğr. Gör. Harun Bulut

hbulut@biruni.edu.tr

1. PROGRAMA AİT GENEL BİLGİLER VE GENEL ÖLÇÜTLER

1.1. PROGRAMIN KISA TARİHÇESİ VE SAHİP OLDUĞU İMKANLAR

Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü ülkemizin ihtiyacı olan nitelikli insan kaynağının yetişmesine katkı sağlamak için lisansüstü eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerini yürütmektedir. 2014-2015 akademik yılında lisansüstü eğitime başlayan Üniversitemizin bünyesindeki Fen Bilimleri, Eğitim Bilimleri ile Sağlık Bilimleri Enstitüleri kurulmuştur. Sağlık Bilimleri Enstitüsü ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü aktif olarak eğitim öğretimini sürdürmüştür. Sağlık Bilimleri Enstitüsü 11 anabilim dalında 9 yüksek lisans ve 6 doktora programı ile Eğitim Bilimleri Enstitüsü ise iki anabilim dalında dört yüksek lisans programında faaliyet gösterdiği 2019 yılında, 03/10/2019 tarih ve 1613 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile kapatılmış, aynı karar ile Lisansüstü Eğitim Enstitüsü kurulmuştur. Bu doğrultuda enstitü yeniden yapılanmıştır. Kapatılan Enstitülerin öğrencileri Lisansüstü Eğitim Enstitüsüne devredilmiştir.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans Programı 2015-2016 Eğitim-öğretim döneminde öğrenci kabulüne başlamıştır.

Kanıtlar

[Program Bilgileri.pdf](#)

1.2. PROGRAMIN ÖĞRETİM YÖNTEMİ, EĞİTİM DİLİ VE ÖĞRENCİ KABULÜ

Programın eğitim dili Türkçedir. Öğrenci kabulü Biruni Üniversitesi Lisansüstü Programlara Başvuru, Kabul ve Kayıt Yönergesi ile doğrultusunda yapılmaktadır. Lisansüstü programlarda önceki öğrenimin tanımlanmasında muafiyet için gerekli koşul ve şartlar ilgili yönetmelikte belirlenmiş haliyle iş akışı doğrultusunda yürütülmektedir. Program Başkanlığı, enstitü kurulu ve senato tarafından onaylı koşullara sahip olan öğrenciler ilan edilen kriterlere göre program başkanlığınca belirlenen yazılı ve sözlü sınav ile değerlendirilerek programlara kabul edilmektedir.

Kanıtlar

[Muafiyet ve İntibak Yönergesi.pdf](#)

[Üniversitemizin Değerlendirme Kriteri Senato Kararı.pdf](#)

[Enstitü Kurulu Kararı Değerlendirme Kriterleri.pdf](#)

[Lisansüstü Programlara Başvuru, Kabul ve Kayıt Yönergesi.pdf](#)

1.3. PROGRAMIN İDARİ YAPISI ÖĞRETİM KADROSU

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans Programı Akademik ve İdare kadrosunayönelik bilgiler;

Prof. Dr. M. Yusuf ÇELİK

Prof. Dr. Fatma ÇELİK

Prof. Dr. Abdulilah Ece

Dr. Öğr. Üyesi İlkay YILDIRIM

1.4. PROGRAMIN VİZYON VE MİSYONU

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, üniversitenin misyon ve vizyonu rehberliğinde misyon ve vizyonunu revize etmiş, kurumun değerlerini benimsemiştir. Programların gelişimi için ve rekabet avantajını korumak ve değişim yaratmak için farklı üniversitelerden konularda uzman ve alanında yetkin öğretim elemanları görevlendirmektedir.

KANIT:<https://lisansustu.biruni.edu.tr/index.php/biyoistatistik-tezli-yukseklisans-programi>

1.5. PROGRAMIN AMACI

Biyoistatistik Yüksek Lisans Programı, evrensel düzeyde biyoistatistik eğitimi vererek, araştırma konusunda yeterli düzeye ulaşmış, kendi alanında geliştirmeye açık, birlikte çalıştığı kişilerle diyalog kurabilen, gerektiğinde bağımsız, gerektiğinde ortak çalışmanın gereklerini yerine getirebilen sorumluluk sahibi, bilgili, aydın, etik kurallara bağlı, yeterli biyoistatistik uzmanı yetiştirmeyi amaçlar.

KANIT:<https://lisansustu.biruni.edu.tr/index.php/biyoistatistik-tezli-yukseklisans-programi>

1.6. PROGRAMIN HEDEFİ

Bu programın hedefi, temel kuramsal biyoistatistik bilgisine sahip, biyoistatistiksel yöntemleri uygulayabilen, sonuçları yorumlayabilen, kendi alanında bağımsız araştırma planlayıp, yürütüp, sonuçlandırabilen, istatistiksel yazılım kullanma yetisine sahip öğrenciler yetiştirmektir.

KANIT:<https://lisansustu.biruni.edu.tr/index.php/biyoistatistik-tezli-yukseklisans-programi>

1.7. KAZANILAN DERECE

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans programını başarı ile tamamlayan mezunlar “Bilim Uzmanlığı (Msc)” ünvanına sahip olmaktadır.

K A N I T : <https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37>

1.8. ÖĞRENCİLERİN PROGRAMI SEÇERKEN SAHİP OLMASI GEREKEN YETKİNLİKLER

Biyostatistik yüksek lisans programlara kabul edilecek öğrencilerin, analitik düşünebilen, problem çözme becerileri yüksek, fikir ve proje geliştirebilen, girişimci ve mücadeleci, yeniliklere ve değişime açık, yenilikleri takip eden, yaşam boyu öğrenme ve kendini geliştirme özelliklerine sahip olmaları, eğitimleri sürecince öğrencilere katkı sağlayacaktır. Bunların yanı sıra her bir programın kabul koşulları her dönem başında Yükseköğretim kurulunun çerçeve yönetmeliği, ve Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği doğrultusunda anabilim dallarınca belirlenmekte, enstitü kurulunda ve üniversite senatosunda görüşülerek karara bağlanmaktadır. Bu süreçler tanımlı iş akışları ile gerçekleştirilmektedir.

Kanıtlar

[Enstitü Kurulu Değerlendirme Kriterleri.pdf](#)

[Program Kabul Koşulları Senato Kararı.pdf](#)

[Senato Kararı Üniversitemizin Değerlendirme Kriterleri.pdf](#)

[Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği.pdf](#)

1.9. ÖĞRENCİLERİN ÖĞRENİMLERİ SONUNDA SAHİP OLACAĞI YETKİNLİKLER

Programlar başarılı bir şekilde tamamlayan öğrencilerin yapabilecekleri, sahip olacakları yetkinlikler her bir program için tanımlanmış ve eğitim bilgi paketlerinde program yeterlikleri sekmesi içinde sunulmuştur.

KANIT:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37#>

1.10. PROGRAMIN MEVCUT ÖĞRENCİ PROFİLİ

2021 yılı itibariyle programa kayıtlı 2 öğrenci bulunmaktadır.

1.11. PROGRAM MEZUNLARININ MESLEKİ PROFİLİ

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans programını bitiren öğrenciler çalıştıkları kamu ve özel sektörde akademik ve mesleki faaliyetlerine devam etmektedirler. Mezunlarımız kariyer merkezi tarafından mezun takip sistemi ile izlenmektedirler.

KANIT:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/kariyer/>

1.12. PROGRAMIN PAYDAŞLARI

Programımızın gelişebilmesi, eğitim kalitesini artırabilmesi, çağdaş ve modern eğitim teknolojileri ile donatılabilmesi ancak i ve dış paydaşlarının desteği ile mümkün olabilecektir.

Enstitümüzün i ve dış paydaşların karar alma, yönetim ve iyileştirme süreçlerine katılım mekanizmaları tanımlıdır. Programların kalite güvencesi süreçleri, öğrenciler, ğretim elemanları ve dış paydaşlardan gelen bildirimler doğrultusunda gerçekleştirilmektedir. İ paydaşlarımız öğrencilerimiz, idari ve akademik birimlerdir. Süreçlere katılım sağlayan ve i paydaşlarımız olan Anabilim Dalı başkanları ile ilgili dönem başlarında sorunlara ve önlemlere yönelik toplantılar yapılmaktadır. Aynı Şekilde i paydaşlarımız olan öğrencilere yapılan toplantılar ile görüşleri alınmaktadır. Eğitim yılı için ilgili anabilim dalları tarafından dış paydaş toplantıları yapılmıştır.

Bu kapsamda paydaşlarımız Őu Şekilde sıralanabilir:

İ paydaşlarımız

- Anabilim Dalı Başkanları
- Akademik Personel
- İdari Personel
- Mevcut ğrenciler
- Rektörlük ve Bağlı Akademik/ İdari Birimler

Dış paydaşlarımız

- İl sağlık Müdürlüğü

1.13. PROGRAMIN İLETİŐİM BİLGİLERİ

Anabilim Dalı Başkanı:

Prof. Dr. Yusuf ÇELİK

E-mail: ycelik@biruni.edu.tr

Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü

10. Yıl Caddesi Protokol Yolu No:45

34010 Topkapı-İSTANBUL

Tel: 444 8 276 /1355

E-mail: lisansustu@biruni.edu.tr

2. ÖĞRENCİLER

2.1. Programa kabul edilen öğrenciler, programın kazandırmayı hedeflediği ıktıları (bilgi, beceri ve davranışları) ngrlen sürede edinebilecek altyapıya sahip olmalıdır. Öğrencilerin kabulünde göz önüne alınan göstergeler izlenmeli ve bunların yıllara göre gelişimi değerlendirilmelidir.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programı öğrencilerin sahip olması gereken alt yapıya ait özellikleri ve hangi kriterlere göre ğrenci alımı yapılacağı Biyoistatistik Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından belirlenerek karar almaktadırlar. Bu kararlar enstitü kurulunda ve senato tarafından değerlendirilmektedir. Uygun koşullara sahip öğrenciler, ilan edilen kriterlere göre anabilim dalınca belirlenen sınav ve mülakatlar ile değerlendirilerek programlara kabul edilmektedirler. Bu süreç tanımlanmış olup Biruni Üniversitesi Lisansüstü Programlara Başvuru, Kabul ve Kayıt Yönergesi ile yürütülmektedir. Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programlarında önceki öğrenmenin tanımlanmasında muafiyet için gerekli koşul ve Şartlar ilgili yönetmelikte belirlenmiştir.

Kanıtlar

[Biruni Üniversitesi Lisansüstü Programlara Başvuru, Kabul ve Kayıt Yönergesi.pdf](#)

[Muafiyet ve İntibak Yönergesi.pdf](#)

[Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği.pdf](#)

2.2. Yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü, çift ana dal, yan dal ve öğrenci değişimi uygulamaları ile başka kurumlarda ve/veya programlarda alınmış dersler ve kazanılmış kredilerin değerlendirilmesinde uygulanan politikalar ayrıntılı olarak tanımlanmış ve uygulanıyor olmalıdır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programında yatay geçişle öğrenci kabulü ile başka kurumlarda ve/veya programlarda alınmış dersler ve kazanılmış kredilerin değerlendirilmesinde Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ve Muafiyet ve İntibak Yönergesi esas alınarak uygulanmaktadır. Biyoistatistik Anabilim Dalı muafiyet komisyonununca alınan kararlar Enstitü Yönetim Kurulunca değerlendirilerek uygulanmaktadır.

Kanıtlar

[Muafiyet İş Akışları.pdf](#)

[BU Muafiyet ve İntibak Yönergesi.pdf](#)

[Biruni Üniversitesi Lisansüstü Sınav Yönetmeliği.pdf](#)

[Lisansüstü Programlara Başvuru, Kabul ve Kayıt Yönergesi.pdf](#)

2.3. Kurum ve/veya program tarafından başka kurumlarla yapılacak anlaşmalar ve kurulacak ortaklıklar ile öğrenci hareketliliğini teşvik edecek ve sağlayacak önlemler alınmalıdır.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü ile ilgili uluslararasılaşma kaynakları Uluslararası İlişkiler Ofisi Direktörlüğü ve Rektörlük makamınca yürütülmektedir. Lisansüstü Eğitim Enstitüsünde uluslararası öğrenci bulunmakta ancak henüz uluslararası işbirliği bulunmamaktadır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programı kapsamında uluslararası öğrenci bulunmamaktadır. Uluslararası işbirliği yapılan kurumda henüz mevcut değildir.

KANIT: <http://www.biruni.edu.tr/idari-birimler/uluslararası-iliskiler-ofis-direktorlugu>

2.4. Öğrencileri ders ve kariyer planlaması konularında yönlendirecek danışmanlık hizmeti verilmelidir.

Lisansüstü danışmanlık süreci Biruni Üniversitesi Lisansüstü eğitim-öğretim ve sınav yönetmeliği doğrultusunda yürütülmektedir. Bunun yanı sıra danışmanlık sürecinin yönetimi için hazırlanmış bir rehber bulunmakta ve danışman atamasıyla birlikte bu rehber danışmanlara gönderilmektedir. Öğretim üyelerinin yöneteceği tez ve proje danışmanlıklarının sayısı 20/4/2016 tarihli ve 29690 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği hükümlerine göre belirlenir.

Akademik danışmanlık, ilgili anabilim dalı başkanı veya görevlendireceği en az doktora derecesine sahip bir öğretim elemanı tarafından yürütülür. Akademik danışmanlar öğrencinin akademik başarılarına, kişisel ve sosyal gelişimlerine katkıda bulunacak şekilde ders seçimlerine öğrenci ile birlikte karar verir, öğrenciyi değişim programları ve eğitim ile ilgili ortaya çıkacak mevzuat değişiklikleri ve benzeri konularda bilgilendirir ve yönlendirir. Akademik danışmanın görevi tez danışmanının atanması ile sona erer.

Kanıtlar

[Lisansüstü Danışmanlık Yönergesi.pdf](#)

2.5. Öğrencilerin program kapsamındaki tüm dersler ve diğer etkinliklerdeki başarıları şeffaf, adil ve tutarlı yöntemlerle ölçülmeli ve değerlendirilmelidir.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün eğitim-öğretim hizmetlerinin ölçme ve değerlendirilmesinde tanımlı

Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün eğitim-öğretim misyonlarının ölçme ve değerlendirilmesinde tanınmış süreçleri bulunmaktadır. Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programımız ölçme ve değerlendirme sistemi Biruni Üniversitesi Lisansüstü eğitim-öğretim ve sınav yönetmeliği ve Biruni Üniversitesi sınav uygulama yönergesi esas alınarak düzenlenmektedir.

Kanıtlar

[Sınav Yönetmeliği.pdf](#)

[Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği.pdf](#)

2.6. Öğrencilerin mezuniyetlerine karar verebilmek için, programın gerektirdiği tüm koşulların yerine getirildiğini belirleyecek güvenilir yöntemler geliştirilmiş ve uygulanıyor olmalıdır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programından mezun olabilmek için program kapsamında belirtilen dersleri alarak ve kriterleri yerine getirerek başarılı olmuş, tez çalışmasını başarıyla tamamlamış ve tez savunma sınavında başarılı bulunmuş öğrenciler, genel not ortalaması 4,00 üzerinden en az 2,00 olmak kaydıyla yüksek lisans öğrenimini başarıyla tamamlamış sayılırlar. Genel not ortalamasını yükseltmek isteyen öğrencilere bir kereye mahsus olmak üzere en fazla iki dersten, Biyoistatistik Anabilim Dalı önerisi ve enstitü yönetim kurulu kararı ile ek sınav hakkı verilebilir. En son sınavdan alınan not geçerlidir. Mezuniyet koşulları Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nde yer almaktadır. Tüm süreçler ilan edilmiştir.

Kanıtlar

[İntihal Raporu Alma İş Akışı.pdf](#)

[Tezli Yüksek Lisans Program Süreci.jpg](#)

[Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği.pdf](#)

3. PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI

3.1. Değerlendirilecek her program için program eğitim amaçları tanımlanmış olmalıdır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programımızın eğitim amaçları tanımlanmıştır ve şeffaf bir şekilde eğitim bilgi paketinde yer almaktadır.

Kanıt:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37>

3.2. Bu amaçlar; programın mezunlarının yakın bir gelecekte erişmeleri istenen kariyer hedeflerini ve mesleki beklentileri tanımına uymalıdır.

Programımızın amaçları mezunların yakın gelecekte istihdamları, doktora eğitimine devam etmeleri, bulunduğu konumdan bir üst düzeye geçmeleri gibi kariyer hedeflerini karşılamaktadır.

3.3. Kurumun, fakültenin ve bölümün öze görevleriyle uyumlu olmalıdır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programının amaç ve hedefleri enstitümüz ve üniversitemiz eğitim amaçlarıyla uyumludur.

3.4. Programın çeşitli iç ve dış paydaşlarını sürece dahil ederek belirlenmelidir.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü müdürlüğünce de paydaş toplantıları gerçekleştirilmekte, sonuçlar değerlendirilmekte ve gerekli iyileştirmeler gerekli düzenlemeler planlanmaktadır.

3.5. Kolayca erişilebilecek şekilde yayımlanmış olmalıdır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programının amaçları üniversite eğitim bilgi sisteminde yer almaktadır.

Eğitim Bilgi Sistemi:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37>

3.6. Programın iç ve dış paydaşlarının gereksinimleri doğrultusunda uygun aralıklarla güncellenmelidir.

Biyoistatistik Anabilim Dalı tarafından 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılında belirli zaman aralıklarında iç ve dış paydaş toplantılarının gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

4. PROGRAM ÇIKTILARI

4.1. Program çıktıları, program eğitim amaçlarına ulaşabilmek için gerekli bilgi, beceri ve davranış bileşenlerinin tümünü kapsamlı ve ilgili (MÜDEK,FEDEK,SABAK,EPDAD vb. gibi) Değerlendirme Çıktılarını da içerecek biçimde tanımlanmalıdır. Programlar, program eğitim amaçlarıyla tutarlı olmak koşuluyla, kendilerine özgü ek program çıktıları tanımlayabilirler.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans eğitim ve öğretim yeterlilikleri ile TYYÇ uyumu Anabilim Dalı Başkanlıklarınca tanımlanmıştır. Programın eğitim amaçları ve kazanımları Enstitünün WEB sayfasında “Eğitim Bilgi Paketi” sekmesi altında sunulmaktadır. Eğitim bilgi paketlerinde programların mesleki ve akademik düzeyde bilgi, beceri ve yetkinliklerin uyumunu gösteren tablolar bulunmaktadır. Program çıktıları ve ders kazanımlarının ilişkilendirilmiştir. Bu doğrultuda birimler iç ve dış paydaşlarla toplantılar gerçekleştirmiştir. Ayrıca Üniversite üst yönetim toplantılarında konuşularak BOLOGNA sisteminin güncellenmesi ve eksikliklerin tamamlanması için duyurular yapmaktadır. Eğitim dönemlerinde Bolonya sorumlusu müdür yardımcısı tarafından kontrol edilmektedir.

Eğitim Bilgi Sistemi:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37>

Kantlar

[Ders ve Program Yeterlilikleri.png](#)

4.2. Program çıktılarının sağlanma düzeyini dönemsel olarak belirlemek ve belgelemek için kullanılan bir ölçme ve değerlendirme süreci oluşturulmuş ve işletiliyor olmalıdır.

Biyoistatistik TezliYüksek Lisans programında alınan derslerin kazanımları, program çıktılarıyla uyumlandırılmış ve ders bilgi paketleri ile paylaşılmaktadır. Program çıktılarının sağlanma düzeyini dönemsel olarak belgelemek için henüz mevcut bir mekanizma bulunmamaktadır. Ancak

Üniversitemizde ölçme değerlendirme merkezi kurulması kararı alınmıştır.

Eğitim Bilgi Sistemi:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37>

4.3. Programlar mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerinin program çıktılarını sağladıklarını kanıtlamalıdır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans program çıktılarının öğrenme çıktıları ile uyumu eğitim-öğretim bilgi sistemindeki program çıktıları matrisinde verilmiştir. Bu matris hangi öğrenme çıktısının hangi program çıktısına karşılık geldiği ve ne derece katkı sağladığını göstermektedir. Ölçme değerlendirme merkezinin faaliyete geçmesiyle birlikte bu değerlendirme Anabilim Dallarınca yapılacaktır.

Eğitim Bilgi Sistemi:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37>

5. SÜREKLİ İYİLEŞTİRME

5.1. Kurulan ölçme ve değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların programın sürekli iyileştirilmesine yönelik olarak kullanıldığına ilişkin kanıtlar sunulmalıdır.

Üniversitemizde ölçme değerlendirme merkezi kurulum aşamasındadır. Bu nedenle programların sürekli iyileştirilmesine yönelik sonuçların değerlendirilmesi paydaşlardan gelen öneriler ve öğrencilerimize yapılan ders ve öğretim üyesi değerlendirme anket sonuçları doğrultusunda yapılmaktadır. Bu öneriler değerlendirilerek her eğitim öğretim döneminde enstitü kurulunda müfredat güncellemeleri tartışılmakta ve onaylanarak senatoya sunulmaktadır. Bunların yanısıra her yıl üniversitemiz öğretim üyeleri eğiticinin eğitimi programına katılmaktadır.

Kanıtlar

[Lisansüstü Eğitim-Öğretim İzlem, Değerlendirme ve İyileştirme Prosedürü.pdf](#)

5.2. Bu iyileştirme çalışmaları, başta Ölçüt 2 ve Ölçüt 3 ile ilgili alanlar olmak üzere, programın gelişmeye açık tüm alanları ile ilgili, sistematik bir biçimde toplanmış, somut verilere dayalı olmalıdır.

Program kapsamında verilen dersler her dönem sonunda öğrenciler tarafından "Öğretim Elemanı Değerlendirme Anketi" ile değerlendirilmekte ve sonuçlar öğretim üyeleri ile paylaşılmakta ve geri bildirimler enstitü kurulu ve kalite komisyon toplantısında değerlendirilmektedir.

Kanıtlar:

Öğretim Üyesi Değerlendirme anketi

Öğretim Üyesi Değerlendirme raporu

6. EĞİTİM PLANI

6.1. Her programın program eğitim amaçlarını ve program çıktılarını destekleyen bir eğitim planı (müfredatı) olmalıdır. Eğitim planı bu ölçütte verilen ortak bileşenler ve disipline özgü bileşenleri içermelidir.

Eğitim programı, programın eğitim amaçları, öğrencilerin kazanması gereken bılığı ve becerileri ile uyumlu olarak geliştirilmiştir. Lisansüştü eğitim programlarının amaçları öncelikle Üniuersitenin amaçlarıyla uyumlu olarak Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikleri Çerçevesi 7. Düzey (Yüksek Lisans Eğitimi) Yeterlilikleri ile mesleki kuruluşların (Biyostatistik Derneği) ilke ve sorumlulukları dikkate alınarak oluşturulmuştur.

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans'ta yer alan her bir ders/konu/ünite için amaç ve öğrenme çıktıları açık ve anlaşılır bir ifade ile yer almakta ve öğrencilerin ve ğretim elemanlarının ulaşabileceği şekilde web adresinden ulaşılabilir.

Eğitim Bilgi Sistemi:

<https://sis.biruni.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=11&curSunit=37>

6.2. Eğitim planının uygulanmasında kullanılacak eğitim yöntemleri, istenen bilgi, beceri ve davranışların öğrencilere kazandırılmasını garanti edebilmelidir.

Lisansüştü eğitimindeki tüm programlarda teorik dersler aktif ğretim yöntemleri ile desteklenerek işlenir (soru cevap, video gösterimi vb). Mesleki derslerin uygulamaları laboratuvar koşullarında uygulanan pratik dersler eğitim-ğretim yöntemleri ile güçlendirilmektedir. Eğitim planı uygulanırken teorik derslerle birlikte laboratuvar koşullarında uygulanan pratik dersler, klinik karar verme becerisini güçlendirmektedir. Bu bilgilerin tümü eğitim bilgi paketinde ilgili dersin açıklamalarında gösterilmektedir.

Kanıtlar

[Ders Bilgi Paketi Örneği.pdf](#)

6.3. Eğitim planının öngöröldüğü biçimde uygulanmasını güvence altına alacak ve sürekli gelişimini sağlayacak bir eğitim yönetim sistemi bulunmalıdır.

Lisansüştü Eğitim Enstitüsünün programlarının eğitim planlarının uygulanmasını güvence altına alacak bir sistem henüz tanımlanmamıştır. Ancak eğitim planının sürekli gelişimini sağlayacak önlemler alınmaktadır. Öğrencilere yapılan anketler ve Anabilim Dalı Kurulunda paylaşılan sorunlar ve bunlara yönelik uygulanan çözümler sayesinde ğretim planının uygulamasındaki problemler giderilmektedir. Her dönem sonunda ve yıl sonunda Anabilim Dalları bünyesinde yapılan toplantılarla ve Enstitü Kurulu toplantılarıyla dönem değerlendirilmekte ve eğitim sistemin geliştiren önlemler planlanmaktadır. Her yıl müfredat programları bu doğrultuda değerlendirilerek üniversitemiz Ders Açma ve Ders Yüğü Yürütme Esasları Yönetmeliğine göre hazırlanmaktadır. Eğitim programlarında aktif öğrenme yöntemleri tanımlanmıştır. Eğitim-ğretim planları ğrenci merkezli aktif öğrenme yöntemleri kullanılarak uygulanmaktadır. Öğrencilerin kendi kendine öğrenme sorumluluğunu gerçekleştirebilecek zamanı yaratabilecek çalışma saatleri planlanmıştır. Öğrencilerimiz eğitim planlarına ve derslerin içeriklerine Üniuersitenin ğrenci Bilgi Sisteminden ve birim web sitesinden ulaşabilmektedir.

KANIT:

<https://lisansustu.biruni.edu.tr/>

6.4. Eğitim Planı, En az bir yıllık ya da en az 32 kredi ya da en az 60 AKTS kredisi tutarında temel bilim eğitimi içermelidir.

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans ğrencilerinin bağlı buldukları programı başarıyla tamamlayarak mezun olabilmeleri için gerekli olan ders, sınıf ve okul bitirme koşulları, tamamlamaları gereken krediler, devam ve devamsızlık süresi, tamamlamaları gereken teorik ders ve uygulama süresi gibi koşullar tanımlanmıştır.

Mezuniyet koşulları Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinde yer almaktadır.

Kantlar

[Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği.pdf](#)

6.5. En az bir buçuk yıllık ya da en az 48 kredi ya da en az 90 AKTS kredisi tutarında temel (mühendislik, fen, sağlık...vb.) bilimleri ve ilgili disipline uygun meslek eğitimi içermelidir.

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans programı eğitim planları temel bilimleri ve ilgili disipline uygun meslek eğitimi içermektedir.

Kantlar

[Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans Bologna Müfredatı.pdf](#)

6.6. Eğitim programının teknik içeriğini bütünleyen ve program amaçları doğrultusunda genel eğitim olmalıdır.

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans programının öğretim planı program amacı doğrultusunda hazırlanmıştır.

6.7. Öğrenciler, önceki derslerde edindikleri bilgi ve becerileri kullanacakları, ilgili standartları ve gerçekçi kısıtları ve koşulları içerecek bir ana uygulama/tasarım deneyimiyle, hazır hale getirilmelidir.

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans programı, teorik dersler ile birlikte uygulamaları ve tez çalışmasını kapsamaktadır. Teorik bölüm alana özgü teorik bilginin aktarıldığı ve mesleki konulardaki yeni gelişmeleri izleyen ve araştıran bireyler yetiştirmeye yönelik eğitimleri kapsamaktadır. Uygulamalar ise öğrenilen bilginin pratik olarak hayata geçirilmesini; koruyucu, tedavi edici, eğitici ve araştırmacı yönleri içermektedir. Program kapsamında, Biyostatistik alanına ilişkin hem zorunlu hem de öğrencinin ilgi alanı ve ihtiyaçları doğrultusunda yönleneceği, seçmeli dersler yer almaktadır.

7. ÖĞRETİM KADROSU

7.1. Öğretim kadrosu, her biri yeterli düzeyde olmak üzere, öğretim üyesi-öğrenci ilişkisini, öğrenci danışmanlığını, üniversiteye hizmeti, mesleki gelişimi, sanayi, mesleki kuruluşlar ve işverenlerle ilişkiyi sürdürebilmeyi sağlayacak ve programın tüm alanlarını kapsayacak biçimde sayıca yeterli olmalıdır.

Biyostatistik Tezli Yüksek Lisans programı öğrencilerine daha kaliteli eğitim vermek ve misyon ve vizyonumuza uygun donanımlı öğrenciler yetiştirmek amacıyla akademik kadrosunu güçlendirmek için çalışmaktadır. Programlarımızın akademik kadrosu asgari şartları sağlayacak şekilde nicelik ve nitelik olarak yeterlidir. Gerekli hallerde çeşitliliği arttırmak amacıyla farklı disiplinlerden öğretim üyeleri ders saati ücretli olarak görevlendirilmektedir.

Lisansüstü danışmanlık kriterleri belirlidir ve yönerge doğrultusunda yürütülmektedir. Gerek görüldüğünde öğrencilerimizin tez konularına yönelik olarak farklı kurumlardaki ilgili öğretim üyeleri danışman olarak görevlendirilmektedir.

Öğretim üyelerimizin verdiği dersler uzmanlık alanları ile uyumludur. Ders vermekle yükümlü olan tüm öğretim üyelerinin özgeçmişleri enstitümüz web sitesi üzerinden hem de YÖKSİS bilgi sistemi

üzerinden sürekli olarak güncellenmektedir.

Bölümümüzde yer alan öğretim elemanları aşağıdaki şekildedir:

Prof. Dr. M. Yusuf ÇELİK

Prof. Dr. Fatma ÇELİK

Prof. Dr. Abdulilah Ece

Dr. Öğr. Üyesi İlkay YILDIRIM

Kanıtlar

[Biruni Üniversitesi Lisansüstü Danışmanlık Yönergesi.pdf](#)

7.2. Öğretim kadrosu yeterli niteliklere sahip olmalı ve programın etkin bir şekilde sürdürülmesini, değerlendirilmesini ve geliştirilmesini sağlamalıdır.

Programımızın akademik kadrosu nicelik ve nitelik olarak yeterlidir. İç paydaşlarımız olan öğretim üyelerimiz Biyoististik Anabilim Dalı toplantılarında ve enstitü kurulunda önerileri ile programın etkin bir şekilde gelişmesi için plan yapmaktadırlar. Bunun yanı sıra programların yürütülmesini güçlendirmek için öğretim üyelerimize farklı eğitimler düzenlenmektedir. Ders vermekle yükümlü olan tüm öğretim üyelerinin özgeçmişleri enstitümüz web sitesi üzerinden ulaşılabilir.

KANIT:

<https://lisansustu.biruni.edu.tr/>

7.3. Öğretim üyesi atama ve yükseltme kriterleri yukarıda sıralananları sağlamaya ve geliştirmeye yönelik olarak belirlenmiş ve uygulanıyor olmalıdır.

Biruni Üniversitesi'nde öğretim üyesi atama ve yükseltme, 2547 numaralı kanuna göre yapılmaktadır. Ders saat ücretli öğretim üyesi görevlendirmelerinde Yüksek Öğretim Kurumunun belirlediği kriterler doğrultusunda görevlendirme yapılmaktadır. 22.03.2022 tarihinde "Biruni Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi" Yönetmeliğimiz oluşturulmuş ve Yükseköğretim kurulunun onayına sunulmuştur.

Kanıtlar

[Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi.pdf](#)

8. ALTYAPI

8.1. Sınıflar, laboratuvarlar ve diğer teçhizat, eğitim amaçlarına ve program çıktılarına ulaşmak için yeterli ve öğrenmeye yönelik bir atmosfer hazırlamaya yardımcı olmalıdır.

Biruni Üniversitesi (merkez kampüs ve sağlık eğitimi uygulama ve araştırma merkezi toplam 88,115 m2 alanda hizmetlerini sürdürmektedir. Bina yerleşim alanı (kapalı alan) toplam 28,995 m2'dir. 2017-2018 eğitim öğretim yılında toplam kapalı ve açık alanlarımızda artış yaşanmıştır. Zeytinburnu Belediye Başkanlığı ile yapılan protokol neticesinde, kampüs binamız yanında bulunan 41.000 m2'lik alan üniversitemize tahsis edilmiştir.

Binada derslik, laboratuvarlar, toplantı salonu, bireysel çalışma alanları ve yemekhane kafeterya

bulunmaktadır. Tüm sınıf, amfi ve dersliklerde projeksiyon sistemi ve ses sistemi bulunmaktadır.

Üniversitemizde iki adet konferans salonu ve iki adet seminer salonu bulunmaktadır. Reyhan konferans salonu 510 kapasite, Biruni Konferans salonu 347 kapasite, seminer salonu-1 98 kapasite ve seminer salonu-2 masa düzenine göre 27-36 kapasitelidir.

Kantlar

[Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Stratejik Planı 2022-2026.pdf](#)

8.2. Öğrencilerin ders dışı etkinlikler yapmalarına olanak veren, sosyal ve kültürel gereksinimlerini karşılayan, mesleki faaliyetlere ortam yaratarak, mesleki gelişimlerini destekleyen ve öğrenci-öğretim üyesi ilişkilerini canlandıran uygun altyapı mevcut olmalıdır.

Biyoistatistik Yüksek Lisans programı öğrencileri üniversitemiz bünyesindeki sağlık, kültür ve sportif faaliyetlerden yararlanabilmektedirler.

Spor Alanları: Kampüs içerisinde yer alan kapalı basketbol, voleybol sahası ve fitness merkezi personel ve öğrencilere üyelik sistemi ile hizmet vermektedir. Üyelik kapsamında fitness ve grup dersleri yer almaktadır. Spor merkezinden sorumlu iki eğitmen bulunmaktadır.

Rehberlik Birimi: Kampüs içerisinde öğrencilerimizin faydalanabileceği bir işyeri hekiminin ve hemşirenin görev yaptığı sağlık merkezi mevcuttur. Ayrıca birimde öğrencilerimize, çalışanlara psikolojik danışmanlık hizmeti veren bir danışman (psikolog) bulunmaktadır. Sağlık merkezinde öğrencilerimize ve üniversitenin akademik ve idari personeline randevu sistemi ile hafta içi 08:30-17:30 saatlerinde ücretsiz hizmet verilmektedir. 2018 yılında toplam 117 kişiye psikolojik danışma desteği verilmiştir. Ayrıca öğrencilerimiz Üniversitenin dış hastanesinden ücretsiz olarak ilk muayene hizmeti alabilmektedirler.

Öğrenci Toplulukları: Üniversitemizde, öğrencilerin beden ve ruh sağlığı gelişimine katkıda bulunmak ve kendilerini sosyal, kültürel ve sportif yönden ifade edebilmelerine olanak verecek uygulamalar için öğrenci toplulukları mevcuttur. Ancak lisansüstü öğrencileri için özel bir öğrenci topluluğu bulunmamaktadır.

Sosyal Etkinlikler: Üniversitemizde eğitim müfredatları içindeki ders ve uygulamalar ile veya öğrenci topluluklarının faaliyetleri kapsamında, topluma yönelik bilgilendirme eğitimleri, destek çalışmaları ile sosyal sorumluluk projeleri gerçekleştirmektedirler. Biruni Üniversitesi topluma yönelik aydınlatıcı eğitimlerin yanı sıra yine topluma yönelik sergi vb. kültür ve sanat etkinliklerini de toplum yararına sunmaktadır.

Kantlar

[Stratejik Plan.pdf](#)

[Öğrenci Toplulukları Yönergesi.pdf](#)

8.3. Programlar öğrencilerine modern mühendislik araçlarını kullanmayı öğrenebilecekleri olanakları sağlamalıdır. Bilgisayar ve enformatik altyapıları, programın eğitim amaçlarını destekleyecek doğrultuda, öğrenci ve öğretim üyelerinin bilimsel ve eğitsel çalışmaları için yeterli düzeyde olmalıdır.

Biyoistatistik Yüksek Lisans program öğrencileri Lisansüstü öğrenciler Enstitüye bağlı Anabilim Dallarının imkan ve olanaklarından yararlanarak bilimsel ve eğitsel çalışmalarını yürütmektedirler. Gerekli olduğu durumlarda lisansüstü programın eğitim amaçlarını destekleyecek araç ve olanaklar Üniversitemiz tarafından temin edilmektedir. Ayrıca öğrencilerin Bilgisayar ve enformatik altyapılarını

destekleyecek enstitü seçmeli ders bulunmaktadır.

8.4. Öğrencilere sunulan kütüphane olanakları eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli düzeyde olmalıdır.

Üniversitemizde toplamda bir merkez (kampüs) ve iki hastane kütüphanesi bulunmaktadır.

Üniversitenin kampüs kütüphanesinin toplam kapalı alanı 1.043,50 metrekaredir. Kütüphane akademik yıl boyunca hafta içi 08.00-22.00; cumartesi günleri 09.00-20.00 saatleri arasında, sınav zamanlarında ise 7/24 hizmet vermektedir. Kampüs kütüphanesi 195 kişilik, üniversite hastanesi 25 kişilik, afiliye hastanemiz ise 60 kişilik oturma kapasitesine sahiptir. Kampüs kütüphanesinde 19 adet, üniversite hastanesi kütüphanesinde 1 adet ve afiliye hastanemizin kütüphanesinde 12 adet bilgisayar mevcuttur.

2018 yıl sonu itibari ile EKUAL ULAKBİLİM Projesi kapsamında Nature, Wiley Online Library, JSTOR, Proquest and Thesis ve Turnitin intihal analiz yazılımına erişim sağlanmıştır. Bu gelişmelerle birlikte indirilen tam metin makale sayısı 31.958, kütüphaneden ödünç alınan basılı yayın sayısı 3.358'dir. Kampüste yer alan kütüphanede 10.888 basılı kitap, 558 e-book ulaşım, ULAKBİLİM dahilinde 28.105 e-journals ulaşılabilmektedir. 23 adet basılı dergiye abonelik mevcuttur.

Akademisyenler, idari personeller ve öğrenciler kütüphanenin abone olduğu veri tabanlarına kampüs dışından da erişilebilir. Veri tabanlarına kampüs dışı erişim için tercih edilen internet tarayıcısına göre kütüphane web sitesinde yer alan ayarlar yapılmalıdır. Ayarları gerçekleştirdikten sonra akademik ve idari personelin biruni.edu.tr uzantılı e-posta adresine şifresi ile giriş yapması yeterlidir.

Kütüphanenin basılı ve elektronik koleksiyonu üniversitenin akademik programlarını destekler nitelikte olup, yayınlar ağırlıklı olarak sağlık bilimleri alanlarına aittir. Koleksiyonda bulunan tıp ve sağlık bilimleri konulu materyaller için National Library of Medicine (NLM) sınıflama sistemi; genel koleksiyon için Library of Congress (LC) sınıflama sistemi kullanılmaktadır.

Kütüphane koleksiyonunda bulunan tüm basılı kaynaklar kütüphane kataloğu üzerinden taranabilmektedir. Kütüphane koleksiyonlarında bulunmayan kaynaklar; diğer üniversite kütüphanelerinden kütüphaneler arası ödünç (ILL-InterLibrary Loan) hizmeti ile ve ULAKBİM'den sağlanmaktadır. Bu hizmetten yalnızca akademisyenler, yüksek lisans ve doktora öğrencileri faydalanabilmektedir.

Kitaplar için ödünç verme süresi kargoda geçecek süre dahil olmak üzere 30 gündür. Kütüphane talep eden okuyuculara merkez ve şube kütüphaneler arası kitap dolaşımı hizmeti sağlanmaktadır.

Biruni Üniversitesi Kütüphanesi kullanıcılarına, Üniversitenin eğitim ve öğretim faaliyetlerini, ders içeriklerini ve bilimsel araştırmalarını destekleyici her türlü bilgi kaynağını satın alma, bağış ve abonelik yolu ile sağlar.

Kütüphane koleksiyonunu geliştirme çalışmalarında tüm talepler ilgili birimlerce değerlendirilir ve koleksiyona kazandırılır. Kampüste 2 adet fiber internet hattı mevcut olup, tüm açık ve kapalı alanlarda kablosuz internet erişimi tüm öğrenci, personel ve akademisyenlerin hizmetine sunulmuştur.

Kütüphanedeki materyallerin fiziksel materyal türüne göre dağılımı ekte sunulan Biruni Üniversitesi 2017-2021 Stratejik Planında verilmiştir.

KANIT:

<https://kutuphane.biruni.edu.tr/index.php/veritabanlari/>

Kanılar

8.5. Öğretim ortamında ve öğrenci laboratuvarlarında gerekli güvenlik önlemleri alınmış olmalıdır. Engelliler için altyapı düzenlemesi yapılmış olmalıdır.

Üniversitemiz yerleşkesinde 24 saat boyunca güvenlik personeli görev yapmaktadır. Mevcut güvenlik kameraları ile de yerleşkemiz gözetim altındadır. Bu önlemler ile beraber üniversitemizin engelli öğrencilerimizin kampüs ortamında eğitim, kültür ve spor alanlarında sorunsuz biçimde ulaşmalarını sağlamak için gerekli teknik ve fiziki şartları iyileştirme çalışmaları, 2022 Engelsiz Üniversite Ödüllerine aday olmuştur.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programında engelli öğrencimiz bulunmamaktadır. Ancak üniversitemizin engellilere yönelik faaliyetleri tüm öğrencilerimizi desteklemektedir. Engelli Öğrenciler Birimi, Rektör Yardımcısı başkanlığında fakültelerden seçilen temsilci öğretim elemanları, Öğrenci İşleri Direktörü, Sağlık Kültür ve Spor Direktörü ve engelli öğrenci temsilcisinden oluşmaktadır. Üniversitenin tüm kapalı ve açık alanları engelli öğrencilerin ve bireylerin gereksinimlerine uygun olarak engelsiz yaşamı destekler özelliindedir. Kampüs girişinde engelli rampaları, her katta engelli lavabo, tekerlekli sandalye ve bina içinde engelli asansörlerimiz mevcuttur. Ayrıca, otopark kaldırımına görme engelliler için görme engelli taşı döşenmiştir.

9. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR

9.1. Üniversitenin idari desteği, yapıcı liderliği, parasal kaynaklar ve dağıtımında izlenen strateji, programın kalitesini ve bunun sürdürülebilmesini sağlayacak düzeyde olmalıdır.

Biyoistatistik Tezli Yüksek Lisans programların ihtiyaç duyduğu idari destek ve parasal kaynaklar Biruni Üniversitesi Rektörlüğüne iletilmektedir.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün tüm öğretim bütçeleri üniversitenin merkezi bütçesinin temelini oluşturur ve üniversitenin yürütme kurulu ve Mütevelli Heyeti tarafından onaylanır.

Biruni Üniversitesi bir vakıf üniversitesi olup Dünya Eğitim Vakfı tarafından kurulmuştur ve vakfın gelir kaynakları ve bütçe planlama süreçlerine dair bilgiler Biruni Üniversitesi 2017-2021 Stratejik Planı ekte sunulmuştur. Gelecek 5 yılın süreçleri ise aynı şekilde planlanmıştır ve "Biruni Üniversitesi 2022-2026 Stratejik Planı" ekte sunulmuştur.

Kanıtlar

[Biruni Üniversitesi 2022-2026 Stratejik Planı.pdf](#)

[Biruni Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü » Stratejik Plan 2017 – 2021.pdf](#)

9.2. Kaynaklar, nitelikli bir öğretim kadrosunu çekecek, tutacak ve mesleki gelişimini sürdürmesini sağlayacak yeterlilikte olmalıdır.

Biruni Üniversitesi, öğretim elemanlarının eğitimi ve alan eğitimi ile ilgili araştırmalarına büyük önem vermektedir. Araştırmanın modern bir üniversitenin ayrılmaz bir parçası olduğunun farkındalığına sahip olan Biruni Üniversitesi, araştırmanın yalnızca toplumun gelişimi için gerekli olan bir unsur değil aynı zamanda üniversite içinde eğitim ve verilen hizmetlerin yenilenip geliştirilmesinde teşvik edici bir rol oynadığına inanmaktadır. Biruni Üniversitesi en son gelişmeleri yansıtan yayın ve diğer bilimsel formatta olan araştırmaları teşvik etmeyi ve üniversiteye bağlı araştırma aktivitelerini nicel, nitel ve kapsam yönünden artırmayı misyon edinmiştir.

Biruni Üniversitesi lisansüstü eğitim bilimsel araştırma aktivitelerini uluslararası indeksli dergilerde

yayınlanan makaleler için yayın ödülleri vererek ve bilimsel konferanslara katılım için maddi destek sağlayarak artırmayı amaçlamakta ve üniversite kapsamında gerçekleştirilecek araştırma aktivitelerine gerekli altyapı desteği sağlayarak destek vermektedir.

Kantlar

[BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ ÖDÜL YÖNERGESİ.pdf](#)

[BİLİMSEL TOPLANTILARA KATILIM VE ÖDENEK DESTEĞİ YÖNERGESİ.pdf](#)

[Uluslararası Ulusal Bilimsel Araştırma Projeleri ve Yayın Teşvik Ödülü Uygulama Yönergesi.pdf](#)

9.3. Program için gereken altyapıyı temin etmeye, bakımını yapmaya ve işletmeye yetecek parasal kaynak sağlanmalıdır.

Üniversite bünyesinde programın kalitesini ve sürdürülebilirliğini sağlamaya yönelik destekler mevcuttur. Gerekli alt yapının oluşturulması ve geliştirilmesi için programların bağlı olduğu Anabilim Dalları tarafından Biruni Üniversitesi Satın Alma Birimine iletilmektedir.

Biruni Üniversitesi mali kaynak analizi Rektörlük, Mütevelli Heyet ve ilgili idari birimlerce yapılmakta olup; üniversite stratejik planlarında 5 yıllık olarak planlanmakta, belirlenen amaç ve hedefler doğrultusunda oluşturulan her bir hedef kartında gerekli bütçe detaylı olarak irdelenmektedir. Biruni Üniversitesi 2017-2021 Stratejik Planı ekte sunulmuştur.

Kantlar

[Biruni Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü 2022-2026 Stratejik Plan.pdf](#)

9.4. Program gereksinimlerini karşılayacak destek personeli ve kurumsal hizmetler sağlanmalıdır. Teknik ve idari kadrolar, program çıktılarını sağlamaya destek verecek sayı ve nitelikte olmalıdır.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü idari kadrosunda Enstitü sekreteri, ve bir memur olmak üzere 2 idari personel bulunmaktadır. Ayrıca üniversite bünyesinde öğrenci işleri, insan kaynakları, mali işler, bilişim, kütüphane ve dökümantasyon, sağlık, kültür ve spor, uluslararası ilişkiler direktörlüğü ve satın alma, teknik destek birimleri bulunmaktadır. Üniversite idari birimleri arasında ayrıca Genel Sekreterlik, Fakülte ve Enstitü Sekreterliği, Hukuk Müşavirliği, Kurumsal İlişkiler Direktörlüğü, Strateji Geliştirme Direktörlüğü, Yapı İşleri Direktörlüğü, Yazı İşleri Müdürlüğü de yer almaktadır

Bakım hizmetleri kapsamında telefon santral bakımı, güvenlik sistemi bakımı, asansör bakımı, fotokopi ve faks makinaları bakımı, klima bakımı, jeneratör cihazı bakımı, optik okuyucu bakımı, yangın ihbar sistemi bakımları yapılmaktadır. Bakım işlemleri üniversitenin kendi bünyesinde bulunan bakım onarım birimleri tarafından karşılanmaktadır. Gerekli durumlarda dış firmalardan destek alınabilmekte giderler satın alma birimi tarafından karşılanmaktadır.

Güvenlik hizmeti özel güvenlik şirketi tarafından yedi gün 24 saat ulaşılabilir olarak hizmet vermektedir. Ayrıca kampüs ve binaların güvenliğinin sağlanması ve takibi için konumlandırılmış kapalı devre kamera ve kayıt sistemleri bulunmaktadır.

İlgili bilgiler ekte yer alan Üniversitemiz 2017-2021 stratejik olanında belirtilmiş olup 2022-2026 Stratejik Planında da yer almaktadır.

Kantlar

[Biruni Üniversitesi Yönetimsel Şema.pdf](#)

10. ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ

10.1. Yükseköğretim kurumunun organizasyonu ile rektörlük, fakülte, bölüm ve varsa diğer alt birimlerin kendi içlerindeki ve aralarındaki tüm karar alma süreçleri, program çıktılarının gerçekleştirilmesini ve eğitim amaçlarına ulaşılmasını destekleyecek şekilde düzenlenmelidir.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsünde karar alma süreçleri aşağıdan yukarıya doğru (anabilim dalları, Enstitü ve rektörlük düzeylerinde yapılmaktadır. Programların ve enstitünün karar alma süreçleri <https://lisansustu.biruni.edu.tr/index.php/surecler> adresinde yer alan iş akışlarına göre ilerlemektedir.

Kantlar

[Biruni Üniversitesi Organizasyon Şeması.pdf](#)

11. PROGRAMAMA ÖZGÜ ÖLÇÜTLER

11.1. Programa Özgü Ölçütler sağlanmalıdır.

Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsüne bağlı programlardan mezun olacak tüm öğrencilerimiz program çıktılarında yer alan yetkinlikleri kazanmış olarak mezun olacaklardır. Buna yönelik olarak tüm programların eğitim bilgi paketinde program çıktıları ile eğitim amaçlarının eşleştirilmesi, ders planı ve program yeterlilikleri ilişkileri bulunmaktadır. Bunlar dışında ayrıca programlara özel ölçütler belirlenmemiştir; fakat programlara yönelik özel ölçütler belirlemeye yönelik çalışmalar devam etmektedir.

Kantlar

[Biyostatistik Eğitim Bilgi Paketi.pdf](#)

SONUÇ
SONUÇ

Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü ülkemizin ihtiyacı olan nitelikli insan kaynağının yetişmesine katkı sağlamak için lisansüstü eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerini yürütmektedir. 2014-2015 akademik yılında lisansüstü eğitime başlayan Üniversitemizin bünyesindeki Fen Bilimleri, Eğitim Bilimleri ile Sağlık Bilimleri Enstitüleri kurulmuştur. Sağlık Bilimleri Enstitüsü ve Eğitim Bilimleri Enstitüsü aktif olarak eğitim öğretimini sürdürmüştür. Sağlık Bilimleri Enstitüsü 11 anabilim dalında 9 yüksek lisans ve 6 doktora programı ile Eğitim Bilimleri Enstitüsü ise iki anabilim dalında dört yüksek lisans programında faaliyet gösterdiği 2019 yılında, 03/10/2019 tarih ve 1613 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile kapatılmış, aynı karar ile Lisansüstü Eğitim Enstitüsü kurulmuştur. Bu doğrultuda enstitü yeniden yapılanmıştır. Kapatılan Enstitülerin öğrencileri Lisansüstü Eğitim Enstitüsüne devredilmiştir.

Enstitümüz, 2021-2022 Eğitim öğretim yılında 18 anabilim dalı bünyesinde faaliyet gösteren 11 tezli yüksek lisans, 5 tezsiz yüksek lisans, ve 10 doktora programı olmak üzere toplam 26 programı ile lisansüstü eğitim-öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir. Enstitümüz misyon ve vizyonu üniversitemiz misyon ve vizyonları doğrultusunda oluşturulmuştur. Enstitümüze ait SWOT analizi bulunmaktadır.

Enstitümüze bağlı bulunan tüm programlarda eğitim süreci program çıktıları ile uyumlu olarak yürütülmektedir. Üniversitemizde Ölçme Değerlendirme Merkezi kuruluş aşamasındadır. Ölçme Değerlendirme merkezinin kurulması ile program çıktılarının sağlanma düzeyi daha net verilerle değerlendirilebilecektir.

Lisansüstü Eğitim Enstitümüze bağlı tüm programlarda daha kaliteli eğitim vermek ve misyon ve

vizyonumuza uygun donanımlı öğrenciler yetiştirmek amacıyla tüm süreçlerin iş akışları belirlenmiştir. Programlarımızın akademik kadrosu asgari şartları sağlayacak şekilde nicelik ve nitelik olarak yeterlidir. Gerekli hallerde çeşitliliği arttırmak amacıyla farklı disiplinlerden öğretim üyeleri ders saati ücretli olarak görevlendirilmektedir. Lisansüstü danışmanlık süreci Biruni Üniversitesi Lisansüstü eğitim-öğretim ve sınav yönetmeliği doğrultusunda yürütülmektedir. Bunun yanı sıra danışmanlık sürecinin yönetimi için hazırlanmış bir rehber bulunmakta ve danışman atamasıyla birlikte bu rehber danışmanlara gönderilmektedir.

Lisansüstü Eğitim Enstitümüz üniversitemizin misyon ve vizyonu rehberliğinde oluşturduğu misyon ve vizyonuna uygun olarak iç ve dış paydaşlarından gelen öneriler ve iyileştirmeler doğrultusunda öğrencilerine daha kapsamlı bilimsel araştırmalar yapma, karmaşık sorunları çözebilme, mesleki alanlarda uzmanlaşma, bilgi üretebilme ve sentez yapabilme yöntem ve becerisi kazandırma hedefi ile ilerlemektedir.