



NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

KALİTE GÜVENCESİ BİLGİ YÖNETİM SİSTEMİ
ENSTİTÜ DEĞERLENDİRME MODÜLÜ

ENSTİTÜ İÇ DEĞERLENDİRME RAPORU

Haziran 2026

KOMİSYON BİLGİLERİ

Komisyon Adı: Enstitü Kalite Komisyonu

Komisyon Üyeleri

Doktor Öğretim Üyesi Ahmet Kaya (Komisyon Başkanı)

Sistem Kullanıcı (Komisyon Üyesi)

Değerlendirme Ölçütleri

A. - LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE

A.1. - Liderlik ve Kalite

A.1.1. - Yönetişim modeli ve idari yapı

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünün yönetim yapısı açık ve düzenli bir şekilde belirlenmiştir. Yönetim organları, iş akış süreçleri, görev tanımları ile yetki ve sorumluluk alanları net olarak tanımlanmıştır. Enstitü müdürü, müdür yardımcıları, ana bilim dalı başkanları, enstitü sekreteri ve idari personelin görev ve sorumlulukları yazılı olarak belirlenmiştir. Ayrıca öğrenci işleri ile idari ve mali işler gibi birimlerdeki iş bölümü de açık şekilde düzenlenmiştir. Enstitü web sayfasında (A.1.1.1.FBE_web_sayfası) "Kalite" başlığı altında yer alan ilgili bölümde görev tanımları ve iş akış şemaları (A.1.1.2.İş_Akış_Şemaları) yayımlanmaktadır. Bu belgeler düzenli olarak güncellenmekte ve tüm paydaşların erişimine sunulmaktadır. Belirlenen görev ve sorumluluklar ilgili personel tarafından bilinmekte ve uygulamada dikkate alınmaktadır. Bu yapı, Enstitünün düzenli ve şeffaf bir yönetim anlayışı ile faaliyet göstermesine katkı sağlamaktadır. Enstitümüzde yürütülen gelen ve giden evrak işlemleri, öğrenci işleri, personel işleri, satın alma ve tahakkuk işlemlerine ait iş akış şemaları hazırlanmış ve uygulamaya konulmuştur. Bu şemalar, işlemlerin düzenli, hızlı ve doğru şekilde yürütülmesini sağlamaktadır. Söz konusu belgeler, birimin web sayfasında "Kalite" başlığı altında yer alan "Görev Tanımları ve İş Akış Süreçleri" bölümünde yayımlanmıştır. Buna ek olarak, Enstitünün organizasyon yapısını gösteren organizasyon şeması da web sayfasında kamuoyunun erişimine sunulmuştur A.1.1.3.Organizasyon_Şeması. Ayrıca birimde bulunan hassas görev envanterleri A.1.1.4.Hassas_Görev_Envanterleri ile hassas görev tespit formları hazırlanmış A.1.1.5.Hassas_Görev_Tespit_Formları ve ilgili bölümde paylaşılmıştır. Bu çalışmalar, görevlerin risk durumlarını belirlemek ve gerekli önlemleri almak amacıyla düzenlenmiştir. Tüm bu belgeler düzenli olarak güncellenmekte ve şeffaflık ilkesi doğrultusunda erişime açık tutulmaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.1.1.1. Enstitü karar alma mekanizmaları, demokratik ortam, iş yapma kültürü, iletişim kanalları, paydaş katılımına ilişkin kanıtlar:

📄 [1](P)-<http://fbc.nevsehir.edu.tr/>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/86iMEt6GYY9pby_PNUg5QQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

A.1.1.1. İdari yapı, anabilim/anasanat dalları ve karar alma mekanizmalarında yönetim uygulamalarıyla ilgili kanıtlar:

📄 [5](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/05ae5ec84effa5cd03c4d5a30b98be27/fbc-hassas-gorev-tespit-formlari.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/4pa8C1hIzWXZH14rb5o4Qw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.1.1.1. Yönetişim modeli ve idari yapılanmaya yönelik plan ve uygulamaların paydaşlarca bilinirliğine ilişkin kanıtlar:

📄 [2](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/14a5de002b9d41b780fbd0b0796a99a4/is-akis-semasi.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/F72umNKOTZ2c31-zgXW'sGg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📄 [3](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/48dc7270a6b6f8a6215ba24069626698/fbc-organizasyon-semasi.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/IocPtPMxTmkH6UWEzONi9Q?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📄 [4](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/571076d75fa632bc5953be39d82ce5a3/fbc-hassas-gorev-envanterleri.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/Ky1GEce1zHwqQ6IzSafEOA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.1.2. - Liderlik

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitü müdürü, birimin en üst düzey yöneticisidir ve 2 (iki) müdür yardımcısı ile birlikte görev yapar. Müdür, Enstitü Yönetim Kurulu ve Enstitü Kurulu'na başkanlık eder. Bu kurullarda alınan kararların uygulanmasını takip eder ve gerekli koordinasyonu sağlar. Ayrıca enstitünün vizyonu ve misyonu doğrultusunda eğitim-öğretim faaliyetlerinin etkili ve düzenli bir şekilde yürütülmesinden sorumludur. Bu kapsamda, enstitü bünyesinde yer alan 15 (onbeş) Ana Bilim Dalında akademik ve idari süreçlerin planlanması, uygulanması ve denetlenmesini sağlar. Böylece kurumsal hedeflere uygun bir yönetim ve işleyiş süreci yürütülür. Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu, Enstitü Müdürünün başkanlığında; müdür yardımcıları ve Enstitü Kurulu tarafından seçilen üç öğretim üyesinden oluşmaktadır A.1.2.1.Fen_Bilimleri_Enstitü_Yönetim_Kurulu. Yönetim Kurulu, enstitünün eğitim ve öğretim faaliyetlerinin ilgili mevzuat hükümleri ve akademik takvim çerçevesinde

düzenli ve etkili bir şekilde yürütülmesini sağlar. Ayrıca eğitim plan ve programlarının uygulanmasını takip eder ve gerekli kararları alarak sürecin sağlıklı işlemesine katkıda bulunur. Fen Bilimleri Enstitüsü Kurulu, Enstitü Müdürünün başkanlığında; müdür yardımcıları ve enstitüye bağlı Ana Bilim Dalı Başkanlarından oluşmaktadır A.1.2.2. Fen Bilimleri Enstitü Kurulu. Enstitü Kurulu, eğitim ve öğretim faaliyetlerine ilişkin temel esasları belirlemek, programları değerlendirmek ve akademik planlamaları yapmak amacıyla toplanır. Fen Bilimleri Enstitüsünde kalite güvencesi süreçleri, Enstitü Müdürünün liderliğinde ve ilgili Müdür Yardımcısının koordinasyonunda yürütülmektedir. Bu süreçler, enstitü bünyesinde oluşturulan Birim Kalite Komisyonu tarafından planlanmakta ve takip edilmektedir. Ayrıca kurum genelinde yürütülen kalite çalışmalarını birim düzeyinde sürdürmek ve izlemek amacıyla bir kalite komisyonu oluşturulmuştur. Komisyonun yapısı ve görevlerine ilişkin bilgiler enstitünün resmî web sayfasında kamuoyuna duyurulmuştur A.1.2.3. FBE Birim Kalite Komisyonu. Birimde, kurumun kalite politikasına uygun, uygulanabilir ve çalışanlar tarafından bilinen bir kalite politikası oluşturulmuştur. Bu politika, birimin faaliyetlerinde kalite kültürünün yerleşmesini ve sürdürülebilirliğini desteklemektedir. İlgili sürece ilişkin çalışmalar, hem kurum yönetimi hem de akademik ve idari birimlerle koordinasyon içinde yürütülmekte ve düzenli olarak takip edilmektedir. Bu sayede kalite süreçlerinin etkin ve bütüncül bir şekilde uygulanması sağlanmaktadır A.1.2.4. FBE Birim Kalite Politikası.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.1.2. Enstitüdeki kalite kültürünün yayılımı ve içselleştirilmesi hususlarını ölçmek ve izlemek için kullanılan yöntemler, elde edilen izleme sonuçları ve bağlı iyileştirmeler:

- 📎 [1](P)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/enstitü-yonetim-kurulu2>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/LMP7pN9z_xfXbCGtP8cUA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 📎 [2](P)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/enstitü-kurulu2>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/yElsciqwfbVuIwQ3jOE8Q?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [3](P)-https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/de9d516a8ae7fa8da2e66a3baab2ae3c/fbe_birim_kalite_komisyonu_logolu.pdf
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/YeUoEs9Xrhumaqdlhr80NMg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [4](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/47892f110ca6b522b1eb3facfb8a0f9/enstitü-kalite-politikasi-cc-prof..pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/pjA7fTqzdeckxvmcDGwY0A?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.1.3. - Kurumsal dönüşüm kapasitesi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü, kalite politikası kapsamında; üniversiteler, kamu kurumları ve özel sektör ile sanayi ve üretim merkezlerinin ihtiyaç duyduğu, bilimsel ölçütlere göre yetiştirilmiş ve güncel bilgilerle donanımlı uzmanlar yetiştirmeyi temel hedef olarak benimsemiştir. Bu doğrultuda, yurt içi ve yurt dışındaki kurumlarla iş birliğini geliştirmeye önem vermekte; nitelikli öğrenci kabulünü artırmayı ve lisansüstü eğitim için gerekli akademik ve fiziki altyapının güçlendirilmesini desteklemektedir. Ayrıca tez çalışmalarının ülkemizin öncelikli alanlarına yönelik olmasını teşvik etmekte ve bu çalışmaların projelerle desteklenmesini önemsemektedir. Lisansüstü öğrencilerin disiplinler arası bir bakış açısıyla yetişmelerini sağlayacak düzenlemeler yapılmakta; kamu ve özel sektörle yürütülen ortak projeler aracılığıyla disiplinler arası araştırma faaliyetlerinin geliştirilmesi desteklenmektedir A.1.3.1. FBE Birim Kalite Politikası. Fen Bilimleri Enstitüsü, öğrencilerin akademik ve kültürel deneyimlerini artırmak amacıyla Erasmus programı kapsamında çeşitli üniversitelerde değişim imkânı sunmaktadır A.1.3.2. FBE Erasmus ikili anlaşmalarımız. 2025-2026 akademik yılında bu programdan yararlanan enstitü öğrencilerinin sayısı, Uluslararası İlişkiler Ofisinin resmî web sayfasında duyurulmuştur. Böylece öğrenciler, yurtiçi ve yurtdışında edindikleri deneyimlerle akademik gelişimlerini destekleyebilmektedir A.1.3.3. FBE Erasmus Programı Öğrenci Öğrenim Hareketliliği.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.1.3. Enstitü ve bağlı programlarla ilgili değişim yönetimi yaklaşımları ve yol haritalarıyla ilgili kanıtlar:

- 📎 [1](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/47892f110ca6b522b1eb3facfb8a0f9/enstitü-kalite-politikasi-cc-prof..pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/4TVlod7QMPx-ss8RHII3wA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.1.3. Enstitü ve bağlı programlarla ilgili küresel eğilimler ve ulusal hedeflerle ilgili raporlar, analizler ve kıyaslama değerlendirmeleriyle ilgili kanıtlar:

- 📎 [2](P)-<https://uio.nevsehir.edu.tr/tr/erasmus-ikili-anlasmalarimiz>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/NrXyicIL7PGGSoPfEyoOvg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [3](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/47892f110ca6b522b1eb3facfb8a0f9/enstitü-kalite-politikasi-cc-prof..pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/oseA1V5ajrjLQTurM9Xbog?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.1.4. - İç kalite güvencesi mekanizmaları

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüz bünyesinde kalite süreçleri, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Kalite Çalışmaları ve Kalite Ofisi Yönergesi A.1.4.1.NEVÜ_Kalite_Çalışmaları_ve_Kalite_Ofisi_Yönergesi ile Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Kalite Komisyonu Çalışma Usul ve Esaslarına A.1.4.2.NEVÜ_Kalite_Komisyonu_Çalışma_Usul_ve_Esasları doğrultusunda planlanmaktadır. Bu çerçevede, birimde kalite süreçlerini yürütmek ve denetlemek amacıyla A.1.4.3.FBE_Birim_Kalite_Komisyonu kurulmuştur ve hem kurum kalite yönetim politikası A.1.4.4.NEVÜ_Kalite_Ofisi_Yönetim_Politikası hem de birimimizin kalite yönetim politikamız A.1.4.5.FBE_Kalite_Politikası duyurulmuştur. Komisyon üyeleri, yetki ve sorumlulukları doğrultusunda kalite süreçlerini düzenli olarak takip etmekte ve uygulamaların etkinliğini sağlamaktadır. Enstitümüz tarafından her yıl hazırlanan Birim İç Değerlendirme Raporları, enstitü bünyesindeki tüm paydaşların görüş ve katkıları alınarak, katılımcı ve kapsayıcı bir yaklaşım çerçevesinde oluşturulmaktadır. Bu raporlar, enstitüde yürütülen akademik ve idari faaliyetlerin etkinliğini değerlendirmek, güçlü ve geliştirilmesi gereken yönleri belirlemek amacıyla hazırlanır. Hazırlanan raporlar, enstitünün web sayfasında "Kalite" başlığı altında Enstitü web sayfamızda A.1.4.6.FBE_web_sayfası yayımlanmakta ve kamuoyuyla şeffaf bir şekilde paylaşılmaktadır. Böylece hem kurum içi hem de dış paydaşların enstitünün kalite süreçlerinden haberdar olması sağlanmaktadır. Buna ek olarak, Birim Kalite Komisyonu için 2025 yılına ait Çalışma Takvimi belirlenmiş ve web sayfasında duyurulmuştur A.1.4.7.FBE_Birim_Kalite_Komisyonu_Çalışma_Takvimi. Hazırlanan bu çalışma takviminde de görüldüğü üzere 2025 yılı içerisinde Kalite güvencesi kültürünü geliştirmek üzere Birim Müdürü başkanlığında tüm kalite komisyon üyelerinin katılımını sağladığı toplantılar gerçekleştirilmesi planlanmıştır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.1.4. Enstitü ve bağlı eğitim programların kalite güvencesi örgütlenmesine, yetki ile sorumluluk dağılımına ve çalışma usul ve esaslarına ilişkin kanıtlar:

- 📄 [1](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/d9790a48ce4c86b5bd780789efe91e32/kalite-calismalari-ve-kalite-ofisi-yonergesi.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/lj9r40N3GeIVV4aCBJe2sQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📄 [2](P)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/8dea7c0497cadf4da9e1f0938540ed7f.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/v2EFZMSXQYAwTpx6PBjtFA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📄 [4](P)-<https://kalite.nevsehir.edu.tr/tr/yonetim-politikamiz>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/KJ2uj5zIML8h5kSUhDIjw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📄 [5](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/47892f110ca6b522b1eb3facfb8a0f9/enstitu-kalite-politikasi-cc-prof.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/jWtlg2iXBkCDsYQkdFjUAw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.1.4. Enstitü ve bağlı programlarda iş, işlem ve süreçlere ilişkin iş akış planları, paydaşların rolleri ve katılımı, planlama belgeleri ve uygulama kanıtları:

- 📄 [3](P)(U)(K)(Ö)-https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/de9d516a8ae7fa8da2e66a3baab2ae3c/fbe_birim_kalite_komisyonu_logolu.pdf
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/msETTX6NY_eDc0yaxall_w?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 📄 [6](P)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/28_SnNXmOQSAgqMTIAX6rA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 📄 [7](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/51d9f43f89709ccdf9c04585d7cf76c/biirim-kalite-komisyonu-2025-yili-c%CC%A7alisma-takvimi.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/C2YKPtrBXTTEL86nGEk18rw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.1.5. - Kamuoyunu bilgilendirme ve hesap verebilirlik

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüz, kamuoyunun bilgilendirilmesi ilkesini temel bir uygulama olarak benimsemiştir. Bu kapsamda, enstitüye ilişkin tüm faaliyetler ve duyurular, enstitünün web sayfası aracılığıyla şeffaf bir biçimde kamuoyuna sunulmaktadır. Kamuoyunu bilgilendirmek amacıyla aktif olarak kullanılan enstitü web sayfası, sürekli güncel tutulmakta ve her türlü yeni gelişme ilgili kişilerle anlık olarak paylaşılmaktadır. Sayfanın yalnızca "Haberler ve Duyurular" bölümleri değil, aynı zamanda yıllık faaliyet raporları, eğitim-öğretim süreçlerine ilişkin tüm iş akış şemaları, öğrenci ve akademik personel formları, yönetmelik ve diğer mevzuatlar, birim iç değerlendirme raporları, görev tanımları, kalite güvence sistemi, hassas görev analizleri, Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi ile laboratuvar hizmetleri gibi alanlar için ayrı alt menüler oluşturulmuştur. Bu yapıyla,

enstitünün tüm işleyişi ve süreçleri, hem akademik hem idari paydaşlara hem de kamuoyuna açık ve erişilebilir bir şekilde sunulmaktadır. Bu yaklaşım, şeffaflık ve hesap verebilirlik ilkelerinin enstitü yönetiminde etkin olarak uygulanmasını sağlamaktadır. A.1.5.1.FBE_web_sayfası. Ayrıca enstitü bünyesindeki her bir Ana Bilim Dalı için ayrı bir web sayfası mevcut olup bu web sayfası sorumlularının web sayfalarını düzenlerken uyması gereken bir şablonda Ana Bilim Dallarına gönderilmiştir. A.1.5.2.FBE_web_şablonu. Ayrıca enstitü bünyesindeki her bir Ana Bilim Dalı için ayrı bir web sayfası mevcut olup bu web sayfalarına erişim Enstitü web sitesi "ANA BİLİM DALLARI" sekmesinden kolaylıkla yapılabilecek şekilde düzenlenmiştir. Geçmiş yıla ait faaliyet raporu A.1.5.3.Geçmiş_yıla_ait_faaliyet_raporu da güncel olarak birim web sayfasında yer almaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.1.5. Enstitünün ve anabilim dallarına ait bilgilerin internet sayfalarının güncel ve erişilebilir olduğuna dair kanıtlar:

📎 [1](P)(U)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/K4aPBz1swVGgZpBHARVIA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.1.5. Kamuoyunu bilgilendirme ve hesap verebilirlik ile ilişkili olarak benimsenen ilke, kural, yöntemler:

📎 [2](P)(U)-[FBE_Web_Sablonu](https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/şablonu)

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/BzcctIRSEJOASfxGA3d0QQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.1.5. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

📎 [3](P)(K)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/a2b399bda8c17712df5111361aa959f9/guncel-fen-bilimleri-enstitusu-2025-faaliyet-raporu.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/BQZNbgIrpS9zPR-bHPusPw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.2. - Misyon ve Stratejik Amaçlar

A.2.1. - Misyon, vizyon ve politikalar

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüzün misyon ve vizyonu, kalite politikasıyla uyumlu olarak belirlenmiştir. Bu çerçevede, enstitünün temel amaçları, stratejik hedefleri ve uzun vadeli vizyonu açık bir şekilde tanımlanmıştır. İlgili bilgiler, enstitümüz web sayfasında "Enstitümüz" başlığı altında yer alan A.2.1.1.FBE_Hakkımızda_Misyonumuz_ve_Vizyonumuz altında yer almaktadır. Birimin misyon ve vizyonu, özellikle ilgili alanda akademik ve bilimsel çalışmalar yürütecek nitelikli uzmanların yetiştirilmesine odaklanmaktadır. Bu kapsamda, lisansüstü eğitim programları aracılığıyla öğrencilere hem derinlemesine teorik bilgi hem de araştırma becerileri kazandırılması hedeflenmektedir. Birim, aynı zamanda alanında gerçekleştirilecek bilimsel çalışmalara öncülük etmeyi ve özgün araştırmalar üretilmesini teşvik etmeyi amaçlamaktadır. Öğrencilerin disiplinler arası bir perspektifle yetişmesi, uygulamalı deneyimler edinmesi ve bilimsel etik ile sorumluluk bilinci geliştirmesi de temel hedefler arasında yer almaktadır. Bu yaklaşım sayesinde birim, hem nitelikli insan kaynağı yetiştirerek akademik topluma katkı sağlamak hem de bilimsel üretim ve yenilik süreçlerini desteklemektedir. Birimin misyon ve vizyonuna paralel olarak hazırlanan kalite politikası, enstitü web sayfasında "Kalite ve İç Kontrol" başlığı altında, "Birim Kalite Politikası" sekmesinde A.2.1.2.FBE_Kalite_Politikası erişime sunulmuştur. Bu politika, hem akademik hem de idari faaliyetlerin etkinliğini artırmayı ve eğitim süreçlerini güçlendirmeyi amaçlamakta, birimde görev yapan tüm personelin sürece dahil edilmesini sağlayacak şekilde tasarlanmış ve akademik ile idari kadro tarafından kabul görmüştür.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.2.1. Kurum misyon ve vizyon ile uyumlu Enstitü /anabilim dalı misyon ve vizyon belgeleri:

📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/hakkında>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/y0nEosCBLZQuwu-WJr9LNA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/8032966a123b6efbad563745ca120b1d/kalite-politikasi.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/SKHİ0zgTgFQ946vMgs6G6A?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.2.2. - Stratejik amaç ve hedefler

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Birim, hem kısa hem de uzun vadeli stratejik amaç ve hedeflerini belirlemiş, yürütülen faaliyetlerde bu hedefleri esas almış ve paydaşlarla açık şekilde paylaşmıştır A.2.2.1.Geçmiş_yıla_ait_faaliyet_raporu.Birim, stratejik hedeflerini eğitim faaliyetlerine uygulama ve nitelikli öğrenci sayısını artırma çabalarının bir parçası olarak, 2024-2025 Eğitim-Öğretim yılı bahar döneminde A.2.2.2.Fen Bilimleri Enstitüsü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Lisansüstü Öğrenci Alım İlanı ve 2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Güz döneminde yüksek lisans ve doktora programlarına ilgili dönem için yeni öğrenci alım ilanı yayımlamış ve öğrenci kabulünü gerçekleştirmiştir A.2.2.3.Fen Bilimleri Enstitüsü 2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Lisansüstü Öğrenci Alım İlanı. İlgili ilanlar birim web sayfasında "Duyurular" başlığında A.2.2.4.FBE_YL_ve_Dr_programlarına_öğrenci_alım_duyuruları yer almaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.2.2. Kamuoyuna ilan edilmiş, kurumun stratejik amaç ve hedeflerine enstitünün katkı şekli, düzeyi ve mekanizmaları içeren dokümanlar:

- 📄 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/46734>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/zeVD11Ifme_1sOOhTaM-Vw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 📄 [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/49961>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/NilE8NgkjfyQJ-7RAJcEQg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📄 [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/tumduyurular/tip/1>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/oIuphYydlkqn4_pAEfaz_g?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

A.2.2. Stratejik Planda yer alan göstergelerin enstitüde yıllık gerçekleştirmelerinin izlenmesi ve iyileştirilme önerileri ile uygulamalarına ilişkin belge ve dokümanlar:

- 📄 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/a2b399bda8c17712df5111361aa959f9/guncel-fen-bilimleri-enstitusu-2025-faaliyet-raporu.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/rYNIOKoJmFy4JrTzIJCy5A?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.2.3. - Performans yönetimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü tarafından her yıl hazırlanan Birim Faaliyet Raporunda, enstitü bünyesindeki yüksek lisans ve doktora programlarına ilişkin öğrenci dağılımları, mezun sayıları, yabancı uyruklu öğrenci verileri ve mali bilgiler detaylı olarak sunulmaktadır. Enstitümüzün lisansüstü programlarında toplam 329 öğrenci kayıtlıdır; bunlardan 277'si Tezli Yüksek Lisans, 23'ü Tezsiz Yüksek Lisans ve 29'u Doktora programlarındadır. 2025 yılında enstitümüz lisansüstü programlarına kayıt yaptıran öğrenci sayısı ise 102 Tezli Yüksek Lisans, 22 Tezsiz Yüksek Lisans ve 4 Doktora öğrencisi olup, bu rakam enstitüye kayıtlı toplam lisansüstü öğrencilerin %38,9'unu oluşturmaktadır A.2.3.1.2025_yılı_içerisinde_kayıt_olan_öğrenci_sayıları_ve_bölümler. Enstitümüze bağlı farklı programlarda kayıtlı toplam 11 yabancı uyruklu öğrenci bulunmaktadır. 2025 yılında Enstitümüze bağlı programlardan mezun olan lisansüstü öğrenci sayısı toplam 96 'dır. Bunlardan 99 tanesi Yüksek Lisans programından, 3 tanesi ise Doktora programından mezun olmuştur. Bu sayıların yer aldığı veriler geçen yılın faaliyet raporunda verilmiştir A.2.3.2.Geçmiş_yıla_ait_faaliyet_raporu. Birimde performans yönetim sistemleri, bütüncül bir yaklaşım çerçevesinde yürütülmektedir. Bu sistemler, birimin stratejik hedefleri doğrultusunda süreçlerin sürekli iyileştirilmesine katkı sağlamaktadır. Ayrıca birim, kurumun ilgili performans yönetimi çerçevesinde, Hacı Bektaş Veli Üniversitesi İnsan Kaynakları Performans Yönergesine A.2.3.3.NEVÜ_İnsan_Kaynakları_Performans_Yönergesi bağlı olarak faaliyetlerini sürdürmektedir.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.2.3. Kurum ve enstitü performans yönetimlerine ilişkin dokümanlar:

- 📄 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/CjiWNLmX7pRaqjz>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/ooM5zw6XvYKpSEunx6-p2g?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📄 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/a2b399bda8c17712df5111361aa959f9/guncel-fen-bilimleri-enstitusu-2025-faaliyet-raporu.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/ZHOp43i39YpmMbc0neNZhA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.2.3. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

☉ [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/4d58dad19f0d48dc08673546a52a7d44/insan-kaynaklari-performans-yonergesi.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/EZwBGYuFzSmDn9Wjvs1eXg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.3. - Yönetim Sistemleri

A.3.1. - Bilgi yönetim sistemi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Birimdeki bilgi paylaşımı, veri işleme ve raporlama gibi tüm faaliyetler, kurumun entegre bilgi sistemi aracılığıyla yürütülmektedir. Bu sistem, akademik ve idari süreçlerin koordineli ve güvenli bir şekilde yönetilmesini sağlamaktadır. Bu doğrultuda, birim Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi (ÜBYS)'nin A.3.1.1. Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi çeşitli entegre alt sistemlerini kullanmakta ve süreçlerin etkinliğini artırmak amacıyla üniversitenin kendi yazılım ekipleri tarafından geliştirilmiş özel uygulamalardan da faydalanmaktadır. ÜBYS ve bağlı alt sistemler, öğrenci kayıtları, ders yönetimi, not girişleri, akademik personel işlemleri, mali ve idari süreçler gibi birim faaliyetlerinin tümünü kapsayan bir platform sunmaktadır. Öte yandan, üniversite tarafından geliştirilen özel yazılım çözümleri, birimlerin kendi iş süreçlerine özgü ihtiyaçlarını karşılamakta ve verilerin merkezi sistemle uyumlu şekilde yönetilmesini sağlamaktadır. Bu yapı sayesinde, hem bilgi güvenliği sağlanmakta hem de akademik ve idari karar alma süreçleri daha hızlı ve şeffaf bir biçimde yürütülebilmektedir. Bazı ÜBYS Alt Modülleri Kişisel Memur İşlemleri Modülü Öğretim Elemanı Sistemi Modülü Öğrenci Bilgi Sistemi Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS) Uzaktan Eğitim Merkezi Modülü Akademik Personel Bilgi Sistemi Üniversitemizin Kendi Yazılım Ekipleri Tarafından Geliştirilen Bazı Yazılım Sistemleri NEVÜ Sistem A.3.1.2. Nevü Sistem NEVÜ İç Ağı A.3.1.3. Nevü İç Ağı Yemekhane Bilgi Sistemi A.3.1.4. Yemekhane Bilgi Sistemi Mezun Bilgi Sistemi A.3.1.5. Mezun Bilgi Sistemi

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.3.1.1. Üniversite bilgi yönetim sistemi ile enstitü bilgi yönetim sisteminin entegrasyonuna ilişkin kanıtlar:

☉ [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://ubys.nevsehir.edu.tr/>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/Vg6FtT2Pepm3tAFtw0G6UQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

☉ [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/_S_Wns8ydgEyzH1VTMI94A?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

☉ [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://portal.nevsehir.edu.tr/>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/ExrcnN14JUMEDlzsId9A7w?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

☉ [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://yemekhane.nevsehir.edu.tr/>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/D_mx00nHyx0DsPijV3a7IA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

☉ [5](P)(U)(K)(Ö)-<https://mezun.nevsehir.edu.tr/>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/BLk4bFVSN15z33KDFoGLKg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.3.2. - Kaynak ve süreç yönetimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Üniversitemizde "İnsan Kaynakları Performans Yönergesi" A.3.2.1. NEVÜ İnsan Kaynakları Performans Yönergesi hazırlanarak yürürlüğe girmiştir. Fen Bilimleri Enstitüsü'nde insan kaynakları yönetimi ile ilgili tüm uygulamalarda, kurumun yürürlükteki bu yönergesi esas alınmakta, birim personeli tarafından bilinmekte ve süreçlerde uygulanmaktadır. Yönerge kapsamında akademik ve idari personelin görev, yetki ve performans değerlendirmeleri sistematik bir şekilde yürütülmektedir. Akademik personelin yetkinliklerini geliştirmek ve eğitim faaliyetlerinin kalitesini artırmak amacıyla, Kalite Güvence Sistemi ve Eğitim-Öğretim alanlarında yer alan eğitimcilerin eğitimi ve hizmet içi eğitim programları planlanmaktadır. 2025 yılı için hazırlanan Hizmet İçi Eğitim Planı çerçevesinde düzenlenen bu eğitimler A.3.2.2. NEVÜ 2025 yılı hizmet içi eğitim planı, Hizmet İçi Eğitim Yönergesi A.3.2.3. NEVÜ Hizmet içi eğitim yönergesi doğrultusunda kurulan eğitim komisyonu tarafından organize edilmiştir. Birimde görev yapan idari personel, 2025 yılında gerçekleştirilen hizmet içi eğitimlere katılım göstermiş A.3.2.4. Hizmet içi eğitim katılım listesi örnek, böylece bireysel yetkinliklerini artırmış ve birimin kalite, verimlilik ve eğitim hedeflerine katkıda bulunmuştur. Bu çalışmalar, enstitüde insan kaynakları yönetiminin planlı ve etkin bir biçimde uygulandığını ve personelin mesleki gelişimine önem verildiğini

göstermektedir.Enstitümüzde insan kaynakları kapsamında, 1 Doçent ve 1 Dr. Öğr. Üyesi olmak üzere toplam 2 akademik personel ile 6 idari personel görev yapmaktadır A.3.2.5.Geçmiş_yıla_ait_faaliyet_raporu.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.3.2. Süreç yönetimi uygulamaların, ilgili mekanizmalar, el kitapları, eğitim belgeleri ve süreç kartları:

- 📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/4d58dad19f0d48dc08673546a52a7d44/insan-kaynaklari-performans-yonergesi.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/HcY60r7GJ9Y2qgLcVQA1Vg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/538175548259cb258dce89cd1989020a/2025-hizmeteci-egitim-plani.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/q57Kj1MF9gVJE11aX7AQfg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/c32d84204250d8a1cb3b4d8b3a82d384/d97822a18b0da6aae199e02367caead6.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/E21iGfpxlCJa4X9BFtMEgQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/wCL8Z7iAt6WT67Z>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/Xx_yulznS3cPjPgGq3_f36w?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.4. - Paydaş Katılımı

A.4.1. - İç ve dış paydaş katılımı

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsünün iç paydaşları, Enstitümüz bünyesindeki öğrenciler ve Ana Bilim Dalları olup Ana Bilim Dalı Başkanları Fen Bilimleri Enstitü Kurulunda A.4.1.1.FBE_Enstitü_Kurulu yer almaktadır.Enstitü Kurulunun düzenli aralıklarla yaptığı toplantılarda Eğitim-Öğretim süreçleri, idari işleyiş vb. konular ile alakalı görüş ve öneriler gündeme alınarak karara bağlanmaktadır. 16.06.2025 tarihinde Ana Bilim Dalı Başkanlarımızın katılımı ile bir toplantı yapılmış olup bu toplantı tüm Ana Bilim Dallarına duyurulmuştur A.4.1.2.Enstitü_Kurulu_Toplantı_Duyurusu.İç paydaş katılımı ile ilgili olarak, Enstitümüz bünyesindeki her Ana Bilim Dalına, Enstitümüzde eğitim gören öğrencilerin birimde sürdürülen Eğitim-Öğretim, araştırma-geliştirme ve toplumsal katkı faaliyetlerine yönelik süreçlerin iyileştirilmesi amacıyla bu konularda fikirlerini içeren bir "Enstitü-Öğrenci Görüşme Etkinliği" yapılmıştır A.4.1.3.Enstitü_Öğrenci_Görüşme_Etkinliği_Haberi. Ayrıca Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde açılması planlanan programlar hakkında hem iç paydaşların hem de dış paydaşların görüşlerine başvurulmaktadır. Bu kapsamda iç paydaşlarımız kararıyla Birim Danışma Kurulumuz güncellenmiştir A.4.1.4.FBE_Birim_Danışma_Kurulu.Bu sebeple gerekli formlar düzenlenmiş olup Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına ait web sayfasında paylaşılmıştır A.4.1.5.NEVÜ_İç_Dış_Paydaş_Görüş_Formu.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.4.1. Enstitü ve programlar için tanımlanan iç ve dış paydaşlarla ilgili bilgiler:

- 📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/enstitü-kurulu2>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/k8J-iqCcYwK5aeVA64IoqA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/781f188daee2438ace45550bdcd94ddc/fbe-birim-danisma-kurulu.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/lczcFpyckJHD1vrAul5yog?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.4.1. Paydaş görüşlerinin alınması sürecinde kullanılan veri toplama araçları ve yöntemi (anketler, odak grup toplantıları, çalıştaylar, bilgi yönetim sistemi vb.):

- 📎 [5](P)(U)(K)(Ö)-<https://oidb.nevsehir.edu.tr/tr/yeni-acilmasi-planlanan-program-hakkinda-dis-paydas-gorus-formu>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/oUv06VAbkjQARl4GiiWjzg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.4.1. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

- 📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/49606>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/w2VwPEO7OpFnIU8dYiXPPg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/49246>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/HOTLdJDRFB2h7EeVspYuGw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

A.4.2. - Öğrenci geri bildirimleri

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Birimde, Yüksek Lisans ve Doktora programlarına kayıtlı öğrencilerle "Enstitü-Öğrenci Görüşme Etkinliği" düzenlenmiştir. Bu etkinlikte, öğrencilerin eğitim-öğretim süreçleri, araştırma-geliştirme faaliyetleri, sosyal olanaklar, bilimsel kaynaklara erişim ve toplumsal katkı gibi farklı alanlardaki görüş ve önerileri alınmıştır. Toplanan geri bildirimler, öğrencilerin ihtiyaç ve beklentilerini daha iyi anlamak ve enstitü uygulamalarını geliştirmek amacıyla titizlikle değerlendirilmiştir. Etkinlik sonucunda elde edilen bilgiler, eğitim ve araştırma süreçlerinin kalitesinin artırılması, sosyal ve bilimsel imkânların iyileştirilmesi ile toplumsal faydayı artıracak uygulamaların planlanmasında kullanılacaktır. Bu kapsamda yapılan etkinlik ve elde edilen çıktılar, enstitü web sayfasında haber olarak yayımlanarak hem öğrenciler hem de diğer paydaşlarla paylaşılmıştır A.4.2.1.Enstitü Öğrenci Görüşme Etkinliği Haber.Bunun yanı sıra Fen Bilimleri Enstitüsü Birim Kalite Komisyonunda A.4.2.2.FBE_Birim_Kalite_Komisyonu iki öğrenci temsilcisi yer almakta ve komisyon çalışmalarına öğrencilerin görüşlerini aktararak kalite süreçlerine katkıda bulunmaktadır. 2024 yılı içinde, mevcut ve yeni kayıt yaptırmak isteyen öğrenciler tarafından enstitünün resmi e-posta adresi üzerinden iletilen talepler ve sorular özenle incelenmiş; ilgili konular değerlendirilmiş ve öğrencilere geri bildirimler sağlanmıştır A.4.2.3.Öğrenci Talebi ve Geri Bildirim Örnek. Bu yöntem, öğrencilerin enstitü süreçlerine doğrudan katılımını teşvik etmekte ve hizmetlerin kalitesinin artırılmasına önemli bir katkı sunmaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.4.2. Öğrenci geri bildirim alma dönem ve yöntemleriyle ilgili kanıtlar:

📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/49246>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/DVuXvqL010iAjnNhaxAe5g?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.4.2. Öğrenci geri bildirimleri için tanımlanmış mekanizmalarla ilgili dokümanlar:

📎 [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/e95KRdKqY4PmSaC>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/yOCmzT8LU7H8_1Yow362yQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

A.4.2. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/de9d516a8ae7fa8da2e66a3baab2ae3c/fbe_birim_kalite_komisyonu_logolu.pdf

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/4k5rnKKMrGiU16votYeeQQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.4.3. - Mezun ilişkileri yönetimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüz öğrencilerinin mezuniyet sürecini takip edebilmeleri ve gerekli işlemler hakkında bilgi sahibi olmaları amacıyla, birim web sayfasında "Kamu Hizmet Standartları" sekmesi altında yer alan "İşlem Prosedürleri" A.4.3.1.FBE İşlem Prosedürleri bölümünde, mezuniyetle ilgili tüm işlem adımları detaylı olarak paylaşılmaktadır. Bu sayede öğrenciler, mezuniyet işlemlerini adım adım inceleyebilmekte ve süreci sorunsuz bir şekilde yürütebilmektedir. Üniversitemiz bünyesinde mezun öğrencilerimizin bilgilerini takip edebilmeleri amacıyla için bir Mezun Bilgi Sistemi A.4.3.2.Mezun Bilgi Sistemi bulunmaktadır. Fen Bilimleri Enstitüsü öğrencileri, mezuniyet işlemlerini gerçekleştirmek ve süreçlerle ilgili bilgilere ulaşmak için bu sistemi kullanmakta, tüm adımları sistem üzerinden takip edebilmektedir.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.4.3. Mezun İzleme Sistemi ve sistemin özellikleri:

📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://mezun.nevsehir.edu.tr/>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/vpl7gkVAjO1ZsfYTAUbDgg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

A.4.3. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/089769fa76fcb199c3843c5379439888/fbe-prosedurler-yeni-olan-austos-2021.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/Yk0n5-aeuQq1O9VZZ2lBhA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

A.5. - Uluslararasılaşma

A.5.1. - Uluslararasılaşma süreçlerinin yönetimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi'nin uluslararasılaşma politikaları kapsamında, Fen Bilimleri Enstitüsü'nde Ana Bilim Dallarında yürütülen lisansüstü programlarda yabancı uyruklu öğrenciler için de kontenjan ayrılmakta ve başvuruları alınmaktadır. Koşulları sağlayan öğrencilerin kayıtları yapılmakta ve eğitim-öğretim süreçleri başlatılmaktadır. Enstitümüz programlarına kayıtlı yabancı uyruklu 11 öğrenci eğitimlerine devam etmektedir. En fazla yabancı lisansüstü öğrenci sayısına sahip Ana Bilim Dalı ise Biyoloji Ana Bilim Dalıdır. Buna ek olarak, Erasmus+ Programı Öğrenci Öğrenim Hareketliliği kapsamında, Enstitümüzün farklı ülkelerdeki çeşitli üniversitelerle yaptığı ikili anlaşmalar A.5.1.1.FBE_Erasmus_ikili_anlaşmalarımız aracılığıyla öğrencilerimiz uluslararası eğitim fırsatlarından yararlanabilmektedir. 2025-2026 akademik yılında, Erasmus+ Programı kapsamında hareketlilikten faydalanan Fen Bilimleri Enstitüsü öğrencilerinin sayısı, Uluslararası İlişkiler Ofisi web sayfasında ilan edilmiştir. Bu sayede öğrenciler ve paydaşlar, uluslararası eğitim fırsatlarına katılan öğrenci sayıları hakkında güncel bilgilere ulaşabilmektedir A.5.1.2.FBE_Erasmus_Programı_Öğrenci_Öğrenim_Hareketliliği. Enstitümüz, bünyesindeki Ana Bilim Dallarında uluslararasılaşma süreçlerinin etkin yönetimini sağlamak amacıyla, Erasmus+ Programı Birim Koordinatörlerinin güncellenmesi hususunda ilgili birimlere resmi yazı ile bilgilendirme yaparak sürecin devamlılığına katkıda bulunmuştur A.5.1.3.Erasmus+_Programı_Birim_Koordinatörü_Bilgileri_Resmi_Yazı. Ayrıca, Uluslararası İlişkiler Ofisi web sayfasında, Enstitümüzün Erasmus Koordinatörlerinin isimlerini içeren güncel liste de paylaşılmıştır A.5.1.4.FBE_Erasmus_Koordinatörleri, böylece paydaşların doğru ve güncel bilgilere erişimi sağlanmaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

A.5.1. Kurum uluslararasılaşma stratejiyle uyumlu olarak enstitü uluslararasılaşma süreçlerinin yönetimi ve organizasyonel yapısına dair bilgi ve belgeler:

- 📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://uio.nevsehir.edu.tr/tr/erasmus-ikili-anlasmalarimiz>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/cSKu3MW-VhVQwy1HDjFuCg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/Ew2HXyKWiftcNPD>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/ZqusDFwweFIQ-rMW2p-DUw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/XjnneFpddjJWJdN>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/D8eP3LdHldQJFPqr1UdNVg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://uio.nevsehir.edu.tr/tr/birim-ve-bolum-koordinatörleri>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/D0dA81ulM2a_LcHbgi2fLQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

A.5.2. - Uluslararasılaşma performansı

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüzün uluslararasılaşma faaliyetleri için gereken kaynaklar, Rektörlük tarafından sağlanmakta ve süreçler Üniversite Uluslararası İlişkiler Ofisi koordinasyonunda yürütülmektedir.

B. - EĞİTİM VE ÖĞRETİM

B.1. - Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi

B.1.1. - Programların tasarımı ve onayı

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsünde eğitim-öğretim faaliyetleri; Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği B.1.1.1.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim_ve_Öğretim_Yönetmeliği, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Programlarda Ders Verme ve Tez Danışmanlığı Yönergesi B.1.1.2.NEVÜ_Lisansüstü_Programlarda_Ders_Verme_ve_Tez_Danışmanlığı_Yönergesi ile Nevşehir Hacı Bektaş Veli

Üniversitesi Lisansüstü Tez Çalışması ve Dönem Projesi İntihal Raporu Yönergesi 'ne B. 1.1.3.NEVÜ Lisansüstü Tez Çalışması ve Dönem Projesi İntihal Raporu Yönergesi hükümlerine bağlı olarak yürütülmektedir. Bu mevzuat çerçevesinde ders açma, danışman görevlendirme, tez süreci, ölçme-değerlendirme ve intihal denetimine ilişkin tüm akademik süreçler standartlaştırılmış ve güvence altına alınmıştır.Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fen-Edebiyat, Mühendislik-Mimarlık, Sağlık Bilimleri ve Eğitim Fakültelerinde 15 Ana Bilim Dalında; 1 Tezsiz Yüksek Lisans, 14 Tezli Yüksek Lisans, 6 Doktora programı ile toplamda 21 programda lisansüstü eğitim vermektedir.Yeni bir lisansüstü program açma süreçleri Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Disiplinlerarası Ana Bilim/Ana Sanat Dalının Kurulması ile Disiplinlerarası Lisansüstü Programlarının Açılmasına Ve Yürütülmesine İlişkin Yönergeye B.1.1.4.NEVÜ Disiplinlerarası Ana Bilim/Ana Sanat Dalının Kurulması ile Disiplinlerarası Lisansüstü Programlarının Açılmasına ve Yürütülmesine İlişkin Yönerge ve YÖK Lisansüstü Eğitim-Öğretim Programı Açılması ve Yürütülmesine Dair İlkeler B.1.1.5.YÖK Lisansüstü Eğitim-öğretim Programı Açılması ve Yürütülmesine Dair İlkeler doğrultusunda yürütülmektedir. Bu çerçevede program açma teklifleri akademik ve idari değerlendirme süreçlerinden geçirilerek ilgili kurullarda karara bağlanmaktadır. AyrıcaNevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilgi Paketi B. 1.1.6.NEVÜ Bilgi Paketi içerisinde Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı Ana Bilim Dallarına ait Yüksek Lisans programlarına B. 1.1.7.NEVÜ Bilgi Paketi FBE Yüksek Lisans ve Doktora programlarına B.1.1.8.NEVÜ Bilgi Paketi FBE Doktora ait ders içerikleri, öğrenme kazanımları, program yeterlilikleri, ölçme-değerlendirme yöntemleri ve mezuniyet koşulları ayrıntılı olarak yer almaktadır. Ders bilgi paketlerinde tüm derslerin AKTS kredileri de açıkça belirtilerek şeffaflık ve akademik standartlara uyum sağlanmaktadır.Program açma önerileri kapsamında hazırlanan dosyalarda; programın açılma gerekçesi, amaç ve kapsamı ile birlikte program yeterlilikleri ve tam müfredat ayrıntılı biçimde sunulmaktadır. Dosya içeriğinde zorunlu ve seçmeli derslerin dağılımı, ders kredileri ve oranları, ders öğrenim çıktıları ile program yeterlilikleri matrisi yer almaktadır. Bunun yanı sıra her bir derse ait ders tanımlama formları, ölçme ve değerlendirme yöntemleri, iş yükü dağılımları (AKTS hesaplamaları) ayrıntılı olarak belirtilmektedir. Programın yürütülmesinde görev alacak akademik personelin özgeçmişleri, insan kaynağı yeterliliği ve mevcut fiziki altyapıya ilişkin bilgiler de dosyada sunulmaktadır. Ayrıca program önerisinin, Üniversitenin stratejik plan hedefleriyle uyumu, iç ve dış paydaş görüşleri ile ilişkisi ve Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ) kapsamında Program ve Alan Yeterlilikleri Matrisi de dosya kapsamında yer almaktadır. Bu şekilde programın akademik, idari ve stratejik açıdan uygunluğu bütüncül olarak Kriterlere uygun olarak hazırlanan dosyanın Ana Bilim Dalı Akademik Kurul kararı ile Enstitüye iletilmesi gerekmektedir. Program açma sürecinde, ilgili dosyanın Üniversite Senatosu tarafından onaylanmasının ardından başvuru, Yükseköğretim Kurulu'nun YÖKSİS/ABAYS sistemi üzerinden gerçekleştirilmektedir. Yükseköğretim Kurulu tarafından yeni program önerisinin kabul edilmesini takiben, ilgili programda eğitim-öğretim faaliyetlerine başlanabilmektedir. Bu kapsamda Enstitümüzde 2025 yılı içerisinde 1 adet doktora programı B. 1.1.9.FBE_Yeni_Açılan_Doktora_Programı_Haberi açılmıştır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.1.1. Enstitü bünyesindeki programların program tasarımı ve onayına ilişkin yönetsel ve organizasyonel yapı ile ilgili kanıtlar (sorumlular,süreçler, komisyonlar ve kurullar):

📎 [9](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/50400>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/6DejT67r5svDitDdFO8oCA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.1.1. Enstitü bünyesindeki programların tasarımına ve onayına ilişkin öz değerlendirmelere ilişkin dokümanlar:

📎 [6](P)(U)(K)(Ö)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/1px8AGJ2AgQWbkh7G7x-Q?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.1.1. Kurumun program tasarımı ve onayı ile ilgili düzenlemeleri ve tanımlı süreçleri (Eğitim politikasıyla uyumu, el kitabı, kılavuz, usul ve esas vb.):

📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafe12c6003.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/qjUxzey9k83WAETIBcQcFg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/5e22ff3c4026f09b125dcf2d335eee14.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/aFMdVjLjfoxp6Zp4aL5dw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/6cfa9c0cb10dbeae12fb733454e5e3e9.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/XcK8yP-Rqpv8QW9yk89-GA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/8c9326b0bc82f4b5f8bf459ebc5b5ecd.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/pHDjdtfi9YXC-JEYHDZoLg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [5](P)(U)(K)(Ö)-<https://ogrenciportali.yok.gov.tr/Sayfalar/Haberler/yuksek-lisans-ve-doktora-kriterleri-guncellendi/Lisans%C3%BCst%C3%BCE%C4%9Fitim-%C3%96%C4%9FretimProgram%C4%B1A%C3%A7%C4%B1mas%C4%B1veY%C3%BCr%C3%BCt%C3%BClmesineDair%C4%B0lkeler.aspx>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/xPy_rEiqTHGiXVDJiTojkw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

📎 [7](P)(U)(K)(Ö)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/birim/701/tip/yuksek>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/JY8OXpIjYeR9dnVDA7IxA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [8](P)(U)(K)(Ö)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/birim/701/tip/doktora>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/Nz5zLn2cauMFY1xz-yIwQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler

yapılmaktadır

B.1.2. - Programın ders dağılım dengesi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü'nde lisansüstü programlarda öğrenim planları ve ders dağılımları açık bir şekilde tanımlanmıştır. Bu planlar, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği B.1.2.1.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim-öğretim_Yönetmeliği gereğince oluşturulmakta ve programların akademik yapısı standartlara uygun olarak belirlenmektedir. Her dönem için ders dağılımı, ilgili Ana Bilim Dalı Akademik Kurul Kararı ile düzenlenmekte ve bu kararlar resmi örneklerle belgelemektedir B.1.2.2.Ana_Bilim_Dalı_Ders_Dağılımı_Karar_Örneği. 2025-2026 Eğitim-Öğretim yılı bahar döneminde, farklı Ana Bilim Dallarında lisansüstü programlarda seçmeli ve zorunlu olmak üzere dersler açılmıştır. Bu düzenleme, öğrencilerin akademik planlarını yapmalarını ve mezuniyet gerekliliklerini karşılamalarını kolaylaştırmaktadır.Fen Bilimleri Enstitüsü'nde lisansüstü programların öğrenim planları ve AKTS kredileri, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi tarafından hazırlanan Bilgi Paketi içinde yer almaktadır. Yüksek lisans programlarının ders dağılımı ve kredileri Bilgi Paketi Yüksek Lisans sekmesinde B.1.2.3.NEVÜ_Bilgi_Paketi_FBE_Yüksek_Lisans, doktora programlarına ait bilgiler ise Bilgi Paketi Doktora sekmesinde B.1.2.4.NEVÜ_Bilgi_Paketi_FBE_Doktora detaylı olarak sunulmaktadırÜniversitenin Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği (B.1.2.1.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim-öğretim_Yönetmeliği) uyarınca, bir eğitim-öğretim yılı en az 60 AKTS olmak üzere; tezli yüksek lisans derecesi için toplam en az 120 AKTS kredinin tamamlanması gerekmektedir. Doktora programı için ise, tezli yüksek lisans dereceli öğrenciler en az 240 AKTS, lisans dereceli öğrenciler için ise en az 300 AKTS kredi tamamlamalıdır.Bu gereklilikler doğrultusunda, Enstitü bünyesindeki derslerde mezuniyet için zorunlu ve seçmeli derslerin dengesi sağlanmış, öğrenim planları tanımlanmış ve bunlar enstitü web sayfasında "Ders Planları" B.1.2.5.FBE_web_sayfası sekmesinde paylaşılmıştırDers verecek öğretim üyelerinin görevlendirilmesi, her akademik dönemde, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 40/a maddesi çerçevesinde, öğretim üyelerinin bağlı oldukları akademik birimler tarafından yapılmaktadır. Ana Bilim Dallarında, seçmeli ders çeşitliliğini artırmak amacıyla yeni ders önerileri sunulmaktadır. Ancak, yeni bir dersin açılabilmesi için, Türkçe ve İngilizce ders tanımlama formlarının hazırlanması gerekmektedir B.1.2.6.Türkçe_İngilizce_AKTS_Formu_Örneği. Bu formlar, dersin amaçları, öğrenme çıktıları, haftalık ders planı, ölçme yöntemleri ve dersin iş yükü gibi detayları içermelidir. Ardından, hazırlanan bu formlar Enstitü Kurulu, Eğitim Komisyonu ve Senatodan onay almak üzere sunulmaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.1.2. Ders dağılımına ilişkin ilgili kurul ve komisyonu kararları:

📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/pGjGrc643fk5Krk>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/wKayx-vVauNIxeC1BOz79A?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.1.2. İlan edilmiş Bologna bilgi paketlerinde ders dağılım dengesinin gözetildiğine ilişkin kanıtlar:

📎 [3](P)(U)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/birim/701/tip/yuksek>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/AD3UsauGBvLm0IRFkfiqOg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/birim/701/tip/doktora>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/_UULqIqikYUytKLSzYJGkw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.1.2. Lisansüstü eğitim programlarının yapısına ilişkin kanıtlar:

📎 [6](P)(U)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/FrjaioJYbgwfP99>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/_sHi3llqPY-YXKZjWCL6mg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.1.2. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafe12c6003.pdf>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/5npPISS0fiP-8dSpNhKK_w?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

📎 [5](P)(U)-<https://fbc.nevsehir.edu.tr/tr>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/VQVd_UVE9InB28-18dgz4A?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

B.1.3. - Ders öğrenme kazanımlarının program yeterlilikleriyle uyumu

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünde, Ana Bilim Dallarına ait müfredatların yeterlilikleri

Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ) B.1.3.1.FBE_TYYÇ_Matrisleri ile uyumlu olarak hazırlanmıştır. Program bilgi paketlerinde yer alan ders çıktıları ve kazanımları, bu çerçeveye göre eşleştirilmiş ve güncel programların bilgi paketlerinde yayımlanarak web sayfasında duyurulmuştur B.1.3.2.NEVÜ_Bilgi_Paketi. Bu süreç, eğitim-öğretim faaliyetlerinin TYYÇ ile uyumlu şekilde yürütülmesini sağlamaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.1.3. Enstitü bünyesindeki programlarda ders öğrenme kazanımları ile program yeterliliklerinin tanımlanmasına ilişkin bilgi ve belgeler:

📎 [2](P)(U)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/DgkblU_Zc1B1CoEX5a0rrw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.1.3. Programlarda ders öğrenme kazanımları ve program yeterliliklerinin izlenmesine ilişkin ölçme ve değerlendirme sistemlerine / mekanizmalarına ilişkin kanıtlar:

📎 [1](P)(U)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/tyyc-matrisleri>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/dkX1bKJ01eSgxlq-cW0JA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

B.1.4. - Öğrenci iş yüküne dayalı ders tasarımı

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüzdeki lisansüstü programlar için belirlenen AKTS kredileri, Yükseköğretim Kurulu tarafından onaylanan diploma düzeyi ve alan için belirlenen kredi aralıklarına uygun olarak düzenlenmiştir. Bu krediler, her dersin öğrenci iş yükünü dikkate alarak hesaplanmaktadır. Öğrenci iş yükü, dersin teorik ve uygulamalı saatlerinin yanı sıra öğrencinin sınıf dışı aktiviteleri, ödevleri ve sınav hazırlıkları gibi unsurları da içermektedir. Ayrıca, dersin iş yükünü belirlerken öğrencilere yönelik anketler ve geri bildirimler alınmış B.1.4.1.Enstitü_Öğrenci_Görüşme_Etkinliği, bu geri bildirimler doğrultusunda eğitim-öğretim planları güncellenmiştir. Bu süreçte, yenilenen eğitim-öğretim planlarında her bir dersin AKTS kredisi, öğrenci görüşlerine dayalı bir şekilde yeniden değerlendirilmiş ve belirlenmiştir. Birimde, öğrencilerin ders ve tez süreçlerinin değerlendirilmesinde kullanılan başarı kriterleri, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'ne B.1.4.2.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim-öğretim_Yönetmeliği uygun olarak şekillendirilmiştir. Bu yönetmelikte, öğrencilerin derslerdeki başarılarının nasıl değerlendirileceği, hangi ölçütlere göre not verileceği ve nasıl sınav yapılacağı detaylı bir şekilde tanımlanmıştır. Ayrıca, öğrencilerin her dönem sınav sonuçları ve ders başarı durumları, akademik takvime uygun olarak, dersin öğretim üyeleri tarafından Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi (ÜBYS) üzerinden duyurulmaktadır B.1.4.3.NEVÜ_Üniversite_Bilgi_Yönetim_Sistemi. Öğrenciler, belirli bir süre içerisinde sınav sonuçlarını ve ders başarı durumlarını bu sistem üzerinden öğrenebilmekte ve gerektiğinde öğretim üyelerinden geri bildirim alabilmektedir. Fen Bilimleri Enstitüsü ayrıca, her bir dersin iş yükünün doğru bir şekilde tespit edilebilmesi için öğretim üyeleri ile işbirliği yaparak, öğrencilerin geri bildirimlerine dayalı çalışmalar yürütmektedir. Bu çalışmalar, derslerin içeriklerinin, sınavlarının ve öğrenme aktivitelerinin ne ölçüde etkili olduğunu belirlemeye yardımcı olmaktadır. Bu sayede, hem mevcut derslerin daha verimli bir şekilde işlenmesi hem de gelecekte açılacak derslerin öğrenci ihtiyaçlarına ve beklentilerine uygun hale getirilmesi sağlanmaktadır.Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, eğitim-öğretim planlarını, öğrenci iş yükünü ve akademik yılın sürekliliğini göz önünde bulundurarak yarıyıl bazında 30 AKTS, yıl bazında ise 60 AKTS olarak düzenlemiştir. Bu planlama, Yüksek Lisans programları için toplamda 120 AKTS, Doktora programları için ise 240 AKTS olarak belirlenmiştir B.1.4.4.NEVÜ_Öğrenci_İş_Yüküne_Dayalı_AKTS_Kredi_Sistemi. Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi'nde, her bir AKTS kredisi 30 saate karşılık gelmektedir. Bu durum, öğrencilere belirli bir ders için harcadıkları toplam zamanı ve çabayı doğru bir şekilde hesaplayabilme imkanı sunar. Bir akademik yıl içerisinde öğrencinin toplam iş yükü ise 180 saat olarak belirlenmiştir. Bu hesaplama, öğrencilerin her dönem boyunca dersler, ödevler, sınav hazırlıkları ve diğer akademik faaliyetlerle geçirecekleri zaman dilimini kapsamaktadır B.1.4.5.FBE_AKTS_Ders_Yükü. Birimde bulunan tüm derslerin öğrenci iş yükleri detaylı bir şekilde belirlenmiş ve her bir dersin AKTS kredisine karşılık gelen iş yükü, öğrencilere şeffaf bir şekilde sunulmaktadır. Bu bilgiler, Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasında yer almakta ve öğrencilerin ders seçim süreçlerinde kendilerine yardımcı olmaktadır. AKTS kredisi ve öğrenci iş yükü hesaplamaları, eğitim-öğretim sürecinin düzenli ve verimli bir şekilde yürütülmesine katkı sağlamaktadır. Bu sayede hem öğrenciler hem de öğretim üyeleri, ders içeriği ve öğrenci başarısını objektif bir biçimde değerlendirebilmektedir.Üniversitemiz, 2012 yılında Avrupa Komisyonu tarafından verilen Diploma Eki Etiket'i'ne layık görülmüştür.Üniversitemiz, 2012 yılında Avrupa Komisyonu tarafından Diploma Eki Etiket'i 'ne layık görülmüştür. Bu etiket, üniversitenin yükseköğretim diploması süreçlerinde uluslararası standartlara uygunluk gösterdiğini ve öğrencilerine kaliteli bir eğitim verdiğini belgelemektedir.Diploma Eki, Avrupa dillerinden birinde hazırlanmış olup, öğrenciler, mezuniyet sonrası bu belgeyi ücretsiz olarak alma hakkına sahiptir. Bu belge, öğrencinin eğitim sürecinde aldığı derslerin, kredilerin ve elde ettiği kazanımların

detaylı bir şekilde yer aldığı bir dokümandır. Ayrıca, Diploma Eki'nin, öğrencilerin mezuniyet sonrası uluslararası düzeyde geçerliliğini sağlamak ve eğitimlerini tanıtmak amacıyla üniversite tarafından sağlanmaktadır B.1.4.6.Yüksek Lisans Programı İçin Diploma Eki Örneği, B.1.4.7.Doktora Programı Diploma Eki Örneği. Bu diploma eklerinin örnekleri B.1.4.8.Bologna Süreci Çalışmaları Diploma Eki sitesinde bulunmaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.1.4. Diploma Eki:

- 📎 [6](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/2e424657207536b4b72287ab01386af0/yuksekk-lisans-diploma-eki.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/zydHfbp9tTUıJL8E-0vsVA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [7](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/945ec96d048f2fba2fcd192927855f61/doktora-diploma-eki.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/vFjqIBcwjRRkz21GZALNdw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [8](P)(U)-<https://bologna.nevsehir.edu.tr/tr/diploma-eki>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/PzsgBd1g5NADowCZ8H2svg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.1.4. Enstitü bünyesindeki programlara ait AKTS ders bilgi paketleri (Uzaktan ve karma eğitim programları dahil):

- 📎 [4](P)(U)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/index/dil/tr/sayfa/57>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/SzsXRc_aJOiEuOZ01ePwxw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 📎 [5](P)(U)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/birim/701/tip/yuksekk>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/9EJ6YPWDc8i4jAA9BO6jxw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.1.4. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra akademik birimin ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

- 📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/49246>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/UsVUghcnkt2MbKFWzcXsfg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [2](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafe12c6003.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/UvUjrIT6if3RjJNs-tlwVQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [3](P)(U)-<https://ubys.nevsehir.edu.tr/>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/GwlNxsGnGuXNj4jQWf1ddw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

B.1.5. - Programların izlenmesi ve güncellenmesi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü'nde, Ana Bilim Dallarında verilen derslerin amaçları ve çıktıları, dersi veren öğretim üyeleri tarafından düzenli olarak değerlendirilmektedir. Her eğitim-öğretim yılı sonunda, programa kayıtlı öğrencilerin sayıları ve hangi bölümlere kayıt olduklarına dair detaylı kayıtlar tutulmaktadır. Bu veriler, eğitim-öğretim süreçlerinin iyileştirilmesine katkı sağlamak amacıyla izlenmektedir B.1.5.1.2025_yılı_icerisinde_kayıt_olan_ogrenci_sayıları_ve_bölümler.2025-2026 Eğitim-Öğretim yılı Güz döneminde, Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde toplam 10 ders uzaktan eğitim yöntemiyle sunulmaktadır. Bu dersler, birimin web sayfasındaki ders programlarında açıkça belirtilmiş olup, öğrencilere uzaktan eğitimle sunulacak derslerin ayrıntıları erişime sunulmuştur. B.1.5.2.FBE_uzaktan_eğitim_ile_verilen_ders_sayıları. Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki uzaktan eğitim yoluyla verilen derslerde, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Uzaktan Eğitim Yönergesi'ne B.1.5.3.NEVÜ_Uzaktan_Eğitim_Yönergesi uygun olarak hareket edilmektedir. Bu yönerge, uzaktan eğitim süreçlerinin düzenli ve etkili bir şekilde yürütülmesini sağlamaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.1.5. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

- 📎 [1](P)(U)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/CjiWNLmX7pRaqjz>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/Kf-RKDMgsHkRSKuPqR6yRQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/df28f66f8971caed86ec4d76257b3529/isg-y1-25-26-guz-ders-prg..pdf>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/3FWdXZEbK8lgo7F31G_6Hg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 📎 [3](P)(U)(Ö)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/86553c98c2538e18f3dfba5e33cb10b2.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKuyesi/tih6IVoxubm0tv9Gmi-IA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

B.1.6. - Eğitim ve öğretim süreçlerinin yönetimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

2025 yılı itibariyle Fen Bilimleri Enstitüsü, 15 Ana Bilim Dalında 21 lisansüstü programda eğitim-öğretim süreçlerini etkili bir şekilde yönetmektedir. Enstitü Yönetim Kurulu, her hafta perşembe günü toplanarak öğrenci, öğretim elemanı ve Ana Bilim Dallarının taleplerini değerlendirip karara bağlamaktadır B.1.6.1.FBE_Yönetim_Kurulu_Kararı_Örneği. Fen Bilimleri Enstitüsü'nde eğitim-öğretim süreçlerinin yönetimi, Enstitü Ana Bilim Dalı kurulları tarafından da desteklenmektedir. Enstitü Yönetimi Kurulu ve Enstitü Kurulu toplantılarında, Ana Bilim Dalı Başkanlıkları ve kurullarının kararları ile öğrenci talepleri dikkate alınarak süreçler şekillendirilmektedir. Eğitim-öğretim planlaması ve uygulamalarında, ilgili Ana Bilim Dalı kurul kararı, Enstitü kurulu kararı, Eğitim-Öğretim Komisyonu kararı ve Senato Onayı doğrultusunda hareket edilmektedir. Ayrıca, eğitim-öğretim süreçlerinin işleyişi, kurumsal süreç ve prosedürler B.1.6.2.FBE_Prosedürler ile iş akışları B.1.6.3.FBE_İş_Akışları net bir şekilde tanımlanmıştır ve bu süreçler doğrultusunda ilerlenmektedir. Fen Bilimleri Enstitüsü'nde tüm eğitim-öğretim süreçleri ve güncellemeler, üniversitenin akademik takvimine B.1.6.4.2025_2026_Akademik_Takvim uygun olarak yürütülmektedir. Her akademik yarıyıl başında, lisansüstü öğrenci alımları ile ilgili ilanlar Enstitü web sayfasında B.1.6.5.FBE_Lisansüstü_Öğrenci_Alım_İlanı yayımlanmakta olup, öğrenci adaylarına duyurular yapılmaktadır. Aynı zamanda, öğrencilere yönelik ders kayıt süreçleri ile ilgili iş akışları B.1.6.6.FBE_Ders_Kayıt_Duyurusu web sayfasında paylaşılmakta ve her yarıyıl başında öğrenci başvuruları B.1.6.7.Enstitü_Başvurusu alınmaktadır. Bu süreçlerin tümü düzenli bir şekilde izlenmekte ve akademik takvime uygun olarak yönetilmektedir.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.1.6. Enstitüde eğitim ve öğretim ile ölçme ve değerlendirme süreçlerinin yönetimine ilişkin ilke,kurallar ve takvim:

📎 [4](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/7d8ca88143f7429e8f1ffb631e0c352e/a.takvim.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/Y9mL1fJO3bbCdJpS3-JIw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.1.6. Enstitüde eğitim ve öğretim süreçlerinin yönetimine ilişkin organizasyonel yapılanma ve iş akış şemaları:

📎 [3](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/14a5de002b9d41b780fbd96a99a4/is-akis-semasi.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/aUFUh4hrsmlNPTDwy68KWg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.1.6. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra akademik birimin ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

📎 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/PmQGAQ9rCwbp67y>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/Z281RhpIvCbLrhgO6JtZYw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [2](P)(U)-<https://fbc.nevsehir.edu.tr/tr/prosedurler>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/mkoTerDBIsAkJXn7EysAg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [5](P)(U)-<https://fbc.nevsehir.edu.tr/tr/49961>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/_3enmX9_TztAE3F8iHSwbQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

📎 [6](P)(U)-<https://fbc.nevsehir.edu.tr/tr/47235>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/Swopl58x1_v_2JOetxJgEg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

📎 [7](P)(U)-<https://ubys.nevsehir.edu.tr/AIS/ApplicationForms/Home/Index?apptype=2>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/TvgHApnZDl6nkYib_H5-Vw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

B.2. - Programların Yürütülmesi (Öğrenci Merkezli Öğrenme Öğretme ve Değerlendirme)

B.2.1. - Öğretim yöntem ve teknikleri

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüzde eğitim-öğretim süreçleri Bologna Süreci ile uyumlu olarak planlanmakta ve yürütülmektedir. Bu kapsamda, programların AKTS kredileri temel alınarak yatay geçişler ve mezuniyet işlemleri değerlendirilmektedir; böylece öğrencilerin farklı kurumlarda alacakları eğitimlerin tanınabilirliği ve kredilerinin aktarımı sağlanmaktadır. Program ve ders önerme aşamasında, derslerin içerikleri, kabul ve giriş kriterleri, öğrenci iş yükü hesaplamaları, program çıktıları ile başarı ölçme ve değerlendirmeye ilişkin süreçler açık biçimde tanımlanmıştır. Bu akademik bileşenler, Her Ana Bilim Dalı tarafından müfredat kapsamında hazırlanan ders öneri formlarında belirtilmekte ve eğitim-öğretim süreçleri, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği'ne göre yürütülmektedir. B.2.1.1.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim-öğretim_Yönetmeliği. Fen Bilimleri Enstitüsü'nde yer alan AKTS bilgi paketlerinde, her programa ait derslerin öğrenme çıktılarına yer verilmektedir; bu çıktılar, ilgili derslerin öğrencide kazandırmayı hedeflediği bilgi, beceri ve yetkinlikleri açık şekilde ifade eder. Aynı bilgi paketleri içinde programlara ait derslerin değerlendirme yöntem ve kriterleri, kullanılacak

kaynaklar ve her bir dersin başarı değerlendirilmesine katkısı da belirtilmektedir. Öğrenciler, ilgili programlara ait tüm akademik bilgilerle birlikte ders tanımlama formları ve ders izlencelerini Enstitü web sayfasında ve Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilgi Paketi üzerinden görebilmektedir. Bu yapıyla, eğitim-öğretim süreçlerinin içeriği, AKTS kredileri ve değerlendirme yöntemleri şeffaf biçimde sunulmaktadır B.2.1.2.NEVÜ_Bilgi_Paketi.Fen Bilimleri Enstitüsü, uzaktan eğitim süreçlerinde Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi'nin Uzaktan Eğitim Yönergesi'ne B.2.1.3.NEVÜ_Uzaktan_Eğitim_Yönergesi uygun hareket etmektedir. Bu doğrultuda, uzaktan eğitimde kullanılan sistem, ders içeriklerinin, ödevlerin, sanal sınıfların, anketlerin ve video materyallerin paylaşılmasını destekleyen çeşitli araçları içerir B.2.1.4.NEVÜ_Öğrenci_Otomasyonu_Kullanım_Kılavuzu.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.2.1. Enstitüde öğrenme ve öğretme süreçlerinde öğrenci merkezli yaklaşımlara ilişkin ilke ve kurallar:

📎 [1](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafe12c6003.pdf>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/WZeNvirxj8U_1gUqEcjllg?basvuru=f44df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

📎 [3](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/86553c98c2538e18f3dfba5e33cb10b2.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/wGa01qUggnO0XfrMHnXOug?basvuru=f44df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.2.1. Enstitüde öğrenme ve öğretme süreçlerinde öğrenci merkezli yaklaşımlara ilişkin tanımlı süreçler:

📎 [2](P)(U)(Ö)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/lvBTkaASFhvnFPb8QhpHA?basvuru=f44df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📎 [4](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/aec276050ad317230ada46bc217912fb/kilavuzpdf.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/CdsE88IKtO4ENwZfUrYXIQ?basvuru=f44df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

B.2.2. - Ölçme ve değerlendirme

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fakültemizde, her dersin içerik ve gerekliliklerine uygun olarak yetkinlik ve performansa dayalı bir ölçme-değerlendirme sistemi uygulanmaktadır. Ana Bilim Dallarında verilen zorunlu ve seçmeli dersler, seminerler, uzmanlık dersleri, tez danışmanlığı ve yeterlik sınavları, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'ne B.2.2.1.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim-Öğretim_Yönetmeliği göre değerlendirilmekte ve bu süreçler ilgili yönetmeliklere uygun şekilde yürütülmektedir. Zorunlu ve seçmeli derslerde öğrencilerin başarıları ara sınavlar, dönem sonu sınavları, ödevler, projeler gibi çeşitli ölçme ve değerlendirme yöntemleriyle belirlenmektedir. Her dönem, Ana Bilim Dalları tarafından açılan derslere ait sınav programları Enstitüye iletilerek, bu programlar doğrultusunda değerlendirme süreci yürütülmektedir B.2.2.2.Ana_Bilim_Dallarından_Gelen_Sınav_Programı_Örnek_Yazı. Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki Ana Bilim Dallarına ait sınav programları, Enstitü web sitesinde düzenli olarak yayımlanmakta ve öğrencilerin erişimine sunulmaktadır B.2.2.3.FBE_25_26_Final_Sınav_Takvimi.Fen Bilimleri Enstitüsü'nde, ders içerikleri ve gereklilikleri doğrultusunda yetkinlik ve performans temelli bir ölçme-değerlendirme sistemi uygulanmaktadır. Bu sistemde kullanılan ölçme-değerlendirme araçları, AKTS bilgi paketlerinde belirtilen şartlar dikkate alınarak, bu şartlarla uyumlu şekilde hazırlanmaktadır B.2.2.4.NEVÜ_Bilgi_Paketi.İş Sağlığı ve Güvenliği sınavlarında karışıklıkların önüne geçebilmek amacıyla özel olarak tasarlanmış yeni optik formlar hazırlanmış B.2.2.5.İş Sağlığı Güvenliği Optik Form ve kullanılmaya başlanmıştır. Bu form, sınav işlemlerinin hızlanmasına ve olası hataların minimize edilmesine büyük katkı sağlamış olup, mevcut dönemde de aktif olarak kullanılmaktadır.Lisansüstü programlardaki Seminer derslerinin ölçme ve değerlendirme süreçlerinde, her öğrenci için Enstitümüz web sayfasındaki "Formlar" bölümünde bulunan YL2-Yüksek Lisans Seminer Dersi Değerlendirme Formu ve DR2-Doktora Seminer Dersi Değerlendirme Formu doldurulmakta B.2.2.6.Seminer_Dersi_Değerlendirme_Formu ve Ana Bilim Dallarından Enstitümüze gönderilmektedir B.2.2.7.Ana_Bilim_Dallarından_Gelen_Seminer_Tutanağı_Yazı_Örneği. Bu formlar, öğrencinin seminer dersi sunumunun tamamlanıp tamamlanmadığını ve sunumun başarı durumunu (Başarılı/Başarısız) ya da yapılmadığını belirtir.Doktora yeterlilik sınavının ölçme ve değerlendirme süreçleri, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği (B.2.2.1) doğrultusunda yürütülmektedir. Bu süreçle ilgili gerekli evraklar, örneğin Doktora Yeterlilik Jüri Atama Formu, Enstitümüzün web sayfasındaki "Formlar" bölümünde yer almaktadır B.2.2.8.FBE_Formlar.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.2.2. Enstitü bünyesindeki programlardaki ölçme ve değerlendirme araçları ve türleri bağlamında çeşitliliğine ilişkin uygulama örnekleri:

📎 [6](P)(U)-<https://fbc.nevsehir.edu.tr/tr/yuksek-lisans>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/2WROfTZlvzJxo71Akaa7Jg?basvuru=f44df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.2.2. Enstitüde öğrenci merkezli ölçme ve değerlendirme yaklaşımlarını içeren planlama dokümanları, organizasyon yapıları ve görev tanımları:

- 🔗 [1](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafe12c6003.pdf>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/8Vd2A8tOqaHxyPkYv2Jf_Q?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 🔗 [4](P)(U)-<https://ects.nevsehir.edu.tr/ects/bilgipaketi/dil/tr/>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/2QflE3NbjJuNHtyrpdZA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.2.2. Ölçme ve değerlendirme uygulamalarının ders kazanımları ve program yeterlilikleriyle ilişkilendirildiğin gösteren bilgi, belge ve örnekler:

- 🔗 [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/ftCwRyCtf86YBd7>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/AXg5lv8_14WaD3-VEXgBzw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 🔗 [3](P)(U)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/53113>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/5X2R0kvvuA2wZLd9QrqrQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 🔗 [7](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/r6pXpQwMgxKSmCa>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/ot_IEqteoSEG5pLNU3TUBA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 🔗 [8](P)(U)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/yuksek-lisans>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/CR5M31NlglfTbilDXB5FrA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.2.2. Örgün/uzaktan/karma derslerde kullanılan sınav örnekleri (programda yer verilen farklı ölçme araçlarına ilişkin):

- 🔗 [5](P)(U)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/Q64ytetX8KWY9k6>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/ZNGkrmVSKwhlgEiw0E8W4g?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

B.2.3. - Öğrenci kabulü, önceki öğrenmenin tanınması ve kredilendirilmesi (2015 AKTS Kullanıcı Kılavuzu'na uygun)

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsünde öğrenci kabulüne ilişkin ilke ve kurallar Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği B.2.3.1.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim-öğretim_Yönetmeliği ile tanımlanmış ve ilan edilmiştir. Enstitülerdeki lisansüstü programlara alınacak öğrenci sayısı ve aranan şartlar, Ana Bilim/Ana Sanat dalı kurulunun teklifi B.2.3.2.Ana_Bilim_dalı_lisansüstü_öğrenci_sayısı_ve_sartları_karar_örneği, Enstitü Yönetim Kurulunun kararı B.2.3.3.FBE_lisansüstü_öğrenci_alımı_ve_sartları_EYK_karar_örneği ve Senatonun onayı ile belirlenir. Öğrenci kabul edilecek lisansüstü programların adları, kontenjanları, son başvuru tarihi, sınav tarihleri ile başvuru ve sınavlara ilişkin diğer bilgiler her akademik yarıyıl öncesinde web sayfasında yayınlanarak kamuoyu ile paylaşılmaktadır. 2024-2025 Eğitim-Öğretim yılı bahar döneminde B.2.3.4.Fen Bilimleri Enstitüsü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Lisansüstü Öğrenci Alım İlanı ve 2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Güz döneminde yüksek lisans ve doktora programlarına ilgili dönem için yeni öğrenci alım ilanı yayımlamış ve öğrenci kabulünü gerçekleştirmiştir B.2.3.5.Fen Bilimleri Enstitüsü 2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Lisansüstü Öğrenci Alım İlanı. Bu süreçte başvuru işlemleri dijital ortamda yürütülmektedir. Öğrenci kabulü sürecinde, adayların ALES puanı, mezuniyet not ortalaması ve yabancı dil puanı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanır. Bu başarı puanına göre yapılan sıralama, öğrenci kabulünde belirleyici faktör olur. Tezli yüksek lisans programına kabul için başarı notu 50 ve üzeri, doktora programına kabul için ise başarı notu 60 ve üzeri olarak yönetmelikte belirtilmiştir (B.2.3.1). Uluslararası adayların lisansüstü eğitim programlarına kabul şartları ve öğrenci kontenjanları, ilgili Ana Bilim Dalı kurulu tarafından sunulan teklif (B.2.3.2.), Eğitim ve Yönetim Kurulu (EYK) kararı (B.2.3.3.) ve Senato onayı ile belirlenmektedir.Enstitü bünyesinde öğrencilerin önceki öğrenmelerinin tanınması; yatay geçiş başvuruları, uluslararasılaşma politikası doğrultusunda gerçekleştirilen öğrenci hareketlilikleri ve benzeri durumlar kapsamında ele alınmaktadır. Bu süreçte, öğrencilerin daha önce edinmiş oldukları akademik kazanımlar, ilgili Ana Bilim Dalı Kurulu kararı ve Enstitü Yönetim Kurulu kararı doğrultusunda değerlendirilerek karara bağlanmaktadır B.2.3.6.FBE_Muafiyet İşlemi Örnek Kurul Kararı.Söz konusu tanıma ve muafiyet işlemlerine ilişkin usul ve esaslar, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği'nde (B.2.3.1) ayrıntılı biçimde düzenlenmiştir. Kurumda önceki öğrenmelerin değerlendirilmesinde temel ölçüt olarak AKTS kredisi esas alınmakta ve işlemler bu çerçevede yürütülmektedir.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.2.3. Enstitüde öğrenci kabulü, önceki öğrenmenin tanınması ve kredilendirilmesine ilişkin ilke ve kurallar ilişkin kanıtlar:

- 🔗 [1](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafe12c6003.pdf>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyesi/BcT6rd5Z-WQYywcO5dc_LA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.2.3. Enstitüde öğrenci kabulü, önceki öğrenmenin tanınması ve kredilendirilmesine ilişkin paydaşların bilgilendirildiği

mekanizmalar:

④ [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/46734>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/M13W6v0VLycOwXCG4oftUg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

④ [5](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/49961>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/vUGNYHFGXg4m8JRxgQQm_Q?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.2.3. Enstitüde öğrenci kabulü, önceki öğrenmenin tanınması ve kredilendirilmesine ilişkin uygulamaların tanımlı süreçlerle uyumuna ve sürekliliğine ilişkin kanıtlar:

④ [3](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/Piw5Rx3fcTokRXF>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/Jv9q_4o_wCFPBffWekpTKQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.2.3. Öğrencilerin kabulü, önceki öğrenmenin tanınması ve kredilendirilmesi süreçlerinin izlenmesi ve iyileştirilmesine ilişkin kanıtlar:

④ [2](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/HZHCP8RpWRNbpL2>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/ICPa_evZ6gclbajVdTc1Yg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.2.3. Öğrencilerin önceki öğrenmenin tanınmasına ilişkin talep ettiği belge ve sertifikasyonların sağlanmasına yönelik mekanizmalar:

④ [6](P)(U)(K)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/YaxoX2yZo7yBTC6>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/PekXwx51VZhPKEO0hWz5bg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

B.2.4. - Yeterliliklerin sertifikalandırılması ve diploma

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsünde öğrenim gören öğrencilerin kayıtlı oldukları programlardan mezun olabilmeleri için tamamlamaları gereken AKTS kredi yükü, mezuniyet şartları ve diploma işlemlerine ilişkin esaslar, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği B.2.4.1.NEVÜ_Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği ile Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Diploma Yönergesi B.2.4.2.NEVÜ_Diploma_Yönergesi hükümleri çerçevesinde yürütülmektedir. Ayrıca her akademik yarıyılın başlangıcında, ilgili dönemde açılan zorunlu ve seçmeli derslerin tamamına ilişkin liste ile haftalık ders programı, ilgili ana bilim dallarının ve Enstitünün resmî internet sayfalarında kamuoyuna duyurulmaktadır B.2.4.3.FBE_Ana_Bilim_Dalları_Ders_Programları.Öğrenciler, ders kayıt işlemlerini Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi üzerinden gerçekleştirerek seçtikleri dersleri tez danışmanlarının onayına sunmaktadır. Yapılan ders seçimleri, tez danışmanı tarafından akademik uygunluk açısından değerlendirilmekte ve gerekli görülmesi hâlinde onaylanmaktadır. 2025 yılı itibarıyla Enstitü bünyesindeki lisansüstü programlardan mezun olan öğrenci sayısı toplam 96'dır. Bu mezunların 93'ü yüksek lisans, 3'ü ise doktora programını tamamlamıştır. Mezunlara ait diploma ve diploma ekleri hazırlanmış olup, belgeler talep eden öğrencilere şahsen başvurmaları hâlinde elden teslim edilmektedir. Öte yandan, üniversitede kaybolan diploma ve sertifikaların yeniden düzenlenmesine ilişkin usul ve esaslar, B.2.4.4. NEVÜ Kaybedilen Diploma ve Sertifikaların Yeniden Düzenlenmesine İlişkin Yönerge kapsamında belirlenmiştir B.2.4.4.NEVÜ_Kaybedilen_Diploma_ve_Sertifikaların_Yeniden_Düzenlenmesine_İlişkin_Yönerge.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.2.4. Enstitüde öğrencilerinin mezuniyet koşulları ve diploma onayı işlemlerine ilişkin ilgili bilgi ve belgeler:

④ [1](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafe12c6003.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/3Qa7GKNpc9zUTv7AK62-Eg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

④ [2](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/ae06240f9b065700289b8187f315120d.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/CNyIAokudxBuktZQgTjdWg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

④ [4](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/169f4cb260cf8c8d0ef9b0fcc7dc590c.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/fj7o9ZeyGvA5K5-P6086QAw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.2.4. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra akademik birimin ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

④ [3](P)(U)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/50424>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKumyesi/vGtKR-wuo7CnA3ITJkvy9Q?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

B.3. - Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri

B.3.1. - Öğrenme ortam ve kaynakları

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi merkez yerleşkesinde faaliyet göstermektedir. Enstitüye bağlı fiziki öğrenme ortamları ve akademik kaynaklar, ilgili ana bilim dallarının bulunduğu fakültelerdeki derslikler ile danışman öğretim üyelerine tahsis edilen ofislerden oluşmaktadır. Tüm lisansüstü programlara ait dersler, ilgili fakülte binalarında ve ana bilim dalları tarafından hazırlanan ders programları doğrultusunda yürütülmektedir. Derslerin gerçekleştirileceği mekân bilgisi, ilgili ders programlarında açık biçimde belirtilmektedir B.3.1.1.FBE_Ders_Programları.Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki ana bilim dallarında görev yapan öğretim elemanları ile kayıtlı öğrenciler, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Kütüphanesi tarafından sunulan bilgi ve belge hizmetlerinden yararlanabilmektedir. Ayrıca kütüphaneye ait kurumsal bir web sayfası bulunmakta olup, kullanıcılar bu sayfa aracılığıyla mevcut kaynaklara ve sunulan hizmetlere erişim sağlayabilmektedir B.3.1.2.NEVÜ_Kütüphane_web_sayfası. Ayrıca Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Kütüphanesi bünyesinde bulunan elektronik kütüphane altyapısı sayesinde, öğrenciler ve öğretim elemanları zengin veri tabanlarına kampüs dışından da uzaktan erişim sağlayabilmektedir. Bu sistem, akademik kaynaklara mekândan bağımsız ve kesintisiz erişim imkânı sunarak araştırma ve bilimsel çalışma süreçlerini desteklemektedir B.3.1.3.NEVÜ_Elektronik_Kütüphane. Bunların yanı sıra kütüphanemizin pek çok veri tabanına erişimi kolaylaştırdığı da belirtilmelidir B.3.1.4.Veritabanları. Söz konusu veri tabanlarına sağlanan kolay ve kesintisiz erişim, özellikle lisansüstü eğitim düzeyinde yürütülen akademik çalışmalar açısından büyük önem taşımaktadır. Bu imkân, öğrencilerin ve araştırmacıların uluslararası literatüre ulaşmasını kolaylaştırarak bilimsel üretimin niteliğini ve kapsamını artırmaktadır.Kütüphanede yer alan tüm yazılı eserler, B.3.1.5.Çevrimiçi_Katalog üzerinden taranabilmekte ve kullanıcılar eserlerin erişim bilgilerine bu katalog aracılığıyla ulaşabilmektedir. Ayrıca, öğrenci ve öğretim elemanlarının ortak kullanımına açık olan Turnitin gibi intihal analiz programları sayesinde, lisansüstü tezler ve akademik yayınlar üzerinde intihal kontrolleri gerçekleştirilebilmektedir B.3.1.6.Turnitin_web_sayfası.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.3.1. Enstitüde öğrenme ortam ve kaynakların nitelik olarak yeterliliğine ilişkin bilgi ve belgeler:

📄 [5](P)(U)-<https://ekatalog.nevsehir.edu.tr/>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/ssCAaW4a1kT2vimfooFP1w?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.3.1. Öğrencilerin (kütüphane, laboratuvar vb.) erişim analizleri:

📄 [2](P)(U)-<https://kutuphane.nevsehir.edu.tr/>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/eYiK3dEA2H3rGtslO1D8cg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📄 [3](P)(U)-<https://kutuphane.nevsehir.edu.tr/>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/XqA45k5AXD_6xJasvmkXFQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.3.1. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

📄 [1](P)(U)(K)(Ö)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/50424>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/hkmuvh--WjyRym2u3IacSJg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📄 [4](P)(U)(K)-<https://kutuphane.nevsehir.edu.tr/tr/veritabanlari>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/drh2aWYTmEq1G5dXt61nAw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

📄 [6](P)(U)(K)-<https://www.turnitin.com/>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/RXcVMEbbBnYi6bQiYMG0ZA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

B.3.2. - Akademik destek hizmetleri

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüz bünyesinde yer alan Ana Bilim Dallarında yürütülen lisansüstü tez çalışmaları kapsamında öğrencilere Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Programlarda Ders Verme ve Tez Danışmanlığı Yönergesi B.3.2.1.NEVÜ_Lisansüstü_Programlarda_Ders_Verme_ve_Tez_Danışmanlığı_Yönergesi ve Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği B.3.2.2.NEVÜ_Lisansüstü_Eğitim-öğretim_Yönetmeliği uyarınca Ana Bilim Dalı Başkanlıkları tarafından yapılan öneriler B.3.2.3.Danışman_Ataması_Örnek_Ana_Bilim_Dalı_Kurul_Kararı dikkate alınarak Fen Bilimleri Enstitü Yönetim Kurulu tarafından tez danışmanları atanmaktadır B.

3.2.4.Danışman_Ataması_Örnek_FBE_Yönetim_Kurul_Kararı. Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde yer alan Ana Bilim Dallarında lisansüstü tez çalışmaları tez danışmanları tarafından yürütülmektedir. 2025 yılı çalışma takvimi çerçevesinde Kalite Komisyonu, "Yeni kayıtlı öğrenciler için oryantasyon programı" ve "Enstitü-Öğrenci Görüşme Etkinliği" başlıkları altında, Fen Bilimleri Enstitüsü lisansüstü öğrencilerine eğitim süreci hakkında bilgilendirme toplantıları düzenlemiştir. B.3.2.5.Lisansüstü_Eğitim_Üzerine_Söyleşi. Bunun yanı sıra, komisyonun düzenli ve etkin bir şekilde çalışmalarını sürdürebilmesi için B.3.2.6.FBE_Kalite_Komisyonu_Çalışma_Takvimi hazırlanmıştır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.3.2. Enstitüde destek hizmetleri için kullanılan kullanılan tanımlı süreçler:

- 📎 [1](P)(U)(K)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/5e22ff3c4026f09b125dcf2d335eee14.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/ym0LE4sCE-KHMxXws3YjXg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [2](P)(U)-<https://sistem.nevsehir.edu.tr/yonerge-politika/19c5f468931ba135205a5aafc12c6003.pdf>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/_4q79Cj0G_Q4nm0hs3_WZg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.3.2. Öğrencilerin danışmanlara erişimine ilişkin mekanizmalar:

- 📎 [4](P)(U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/pXs87DxQTRsdiAz>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/d6LIXcWDgBlkUE2Weknasg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.3.2. Rehberlik, psikolojik danışmanlık ve kariyer hizmetlerine ilişkin planlama ve uygulamalar:

- 📎 [5](U)-<https://fbc.nevsehir.edu.tr/tr/47574>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/dVz-ZwjXf-Dh4MMPcgSxpA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.3.2. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

- 📎 [6](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/51d9f43f89709ccfd9c04585d7cf76c/biirim-kalite-komisyonu-2025-yili-c%CC%A7alisma-takvimi.pdf>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/QZDt_xl63Y7nEA_SSphXTw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

B.3.2. Varsa uzaktan eğitimde akademik ve teknik öğrenci danışmanlığı mekanizmaları ve tanımlı süreçler:

- 📎 [3](U)(K)(Ö)-<https://bulut.nevsehir.edu.tr/index.php/s/QCSiCM5bbp44xDi>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/ZWTPiOg2-uV0p23MlnU0Jw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

B.3.3. - Dezavantajlı gruplar

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, özel gereksinimli öğrenci ve personeline üniversitenin tüm birimlerinde eşit erişim imkânı sağlamak, gerekli destek hizmetlerini sunmak, özel gereksinimli öğrencilerin öğrenim süreçlerini kolaylaştırmak ve eğitim-öğretim ile sosyal hayata tam katılımlarını temin etmek amacıyla Rektörlüğe bağlı Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Engelsiz Üniversite Birimini B.3.4.1.NEVÜ_Engelsiz_Üniversite_Birimi kurmuştur. Fen Bilimleri Enstitüsü de, bu süreçlerin bir parçası olarak gerekli düzenlemeleri hayata geçirmiş ve Engelsiz Üniversite uygulamalarına entegre olmuştur. Bu kapsamda Enstitü binasında, dezavantajlı bireylerin kullanımına uygun asansörler, güvenlik ve erişimi artırıcı korkuluklar, bina girişlerindeki kaymayı önleyici şeritler ve koridorlarda görme engelliler için yönlendirme sağlayan yol izi şeritleri mevcuttur. Ayrıca, Fen Bilimleri Enstitüsü'ne kayıtlı özel gereksinimli öğrenciler için bir müdür yardımcısı engelli öğrenci danışmanı olarak görev yapmakta ve başvurular doğrultusunda öğrencilere gerekli destekleri sağlamaktadır (B.3.4.2. Engelsiz Üniversite FBE Birim Üyesi).B.3.4.2.Engelsiz_Üniversite_FBE_Birim_Üyesi.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

B.3.3. Enstitü de dezavantajlı gruplara sunulacak hizmetlerde paydaş görüşünün alınmasına ilişkin oluşturulan mekanizmalar ve uygulamalar:

- 📎 [1](P)(U)-<https://engelsiz.nevsehir.edu.tr/>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/qQT5ZATJXnmkSBVh7Tz6Fg?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

B.3.3. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

- 📎 [2](P)(U)-<https://engelsiz.nevsehir.edu.tr/tr/iletisim>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKuyyesi/hmYoqYBk2cTzVL-qxsxYOw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler

yapılmaktadır

B.4. - Öğretim Kadrosu

B.4.1. - Öğretim yetkinlikleri ve gelişimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Kurumda gerçekleştirilen eğitimcilerin eğitimi süreçleri enstitümüzdeki personeller tarafından takip edilmektedir. Birimde bunlardan bağımsız ilgili bir süreç işletilmemektedir.

B.4.2. - Eğitim-öğretim faaliyetlerine yönelik teşvik ve ödüllendirme

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Birimde öğretim elemanları için "yaratıcı/yenilikçi eğitim fonu"; yarışma ve rekabeti arttırmak üzere "iyi eğitim ödülü" gibi teşvik uygulamaları söz konusu değildir.

C. - ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

C.1. - Araştırma Süreçlerinin Yönetimi ve Araştırma Kaynakları

C.1.1. - Araştırma süreçlerinin ve performansının yönetimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüz bünyesinde yürütülen tez çalışmaları, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) birimi tarafından sağlanan desteklerle gerçekleştirilmektedir. C.1.1.1.BAP_birimi_lisansüstü_tez_proje_formları. 2025 yılı itibarıyla, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) birimi tarafından desteklenen lisansüstü tez projelerine ilişkin bilgiler, BAP biriminin 2025 yılı faaliyet raporunda kamuoyuyla paylaşılmıştır C.1.1.2.BAP_birimi_tarafından_desteklenen_lisansüstü_tez_projeleri.Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Yönergesi uyarınca, "Proje başvurusu, tez konusunun lisansüstü çalışmanın yürütüldüğü enstitünün yetkili kurullarınca onaylanmasından sonra gerçekleştirilebilir" hükmü bulunmaktadır. Bu doğrultuda, destek yalnızca lisansüstü öğrencilerin normal eğitim-öğretim süresi içinde yürüttükleri tez çalışmaları için sağlanmaktadır C.1.1.3.NEVÜ_BAP_Yönergesi.Aynı yönergede, lisansüstü tez projelerinin sonuçlarının, projenin tamamlanmasını takip eden en geç iki yıl içinde, ulusal veya uluslararası hakemli dergilerde tam metin makale olarak veya Web of Science ya da Scopus veri tabanları tarafından indekslenen ulusal/uluslararası hakemli konferans ve sempozyumlarda tam metin bildiri olarak yayımlanmasının zorunlu olduğu ifade edilmektedir.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

C.1.1. Enstitü de araştırma süreçlerin yönetimi ve organizasyon yapısı ile ilgili bilgi ve belgeler:

- 📎 [1](P)(U)-<https://bap.nevsehir.edu.tr/tr/formlar>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/tuKQt8F2q-fCOZCLAT7tqHQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>
- 📎 [2](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/38351fb035fefe95dce6ca20bbb7668c/bap-2025-faaliyet-raporu-19.01.2025.pdf>
→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/7iohw45yFn5LI-0c_ajU6w?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310
- 📎 [3](P)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/2ebbb635bc5bd9f48deaf1a5e2e70e36/bap-yonergesi-1-1.pdf>
→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/VL3bqwljNBQEFN4woYGGZ8w?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

C.1.2. - İç ve dış kaynaklar

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüz bünyesinde görev yapan akademik personel ve öğrenciler, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Birimi tarafından sağlanan proje desteklerinden yararlanmaktadır C.1.2.1.NEVÜ_BAP_web_sayfası. Ayrıca, Enstitüde öğrenim gören yüksek lisans ve doktora öğrencileri arasında, TÜBİTAK

tarafından desteklenen projelerde bursiyer olarak görev alan öğrenciler de bulunmaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

C.1.2. İç kaynaklar ve kullanımına ilişkin tanımlı süreçler (BAP Yönergesi, İç Kaynak Kullanım Yönergesi vb.):

 [1](P)(U)-<https://bap.nevsehir.edu.tr/tr>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/6cHwgG0p56RlNP9ajHVQAA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış, tam olarak uygulanmış, kontrol edilmiş, izlenmiş ve iyileştirmeler yapılmaktadır

C.2. - Araştırma Yetkinliği, İş birlikleri ve Destekler

C.2.1. - Araştırma yetkinliği ve gelişimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde görev yapan akademik kadro, profesör, doçent ve Dr. Öğr. Üyelerinden oluşmak üzere toplam 100'ün üzerinde öğretim üyesi ile enstitüye bağlı tüm programlarda kayıtlı 329 lisansüstü öğrenciden oluşmaktadır ve bu yapı, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nün araştırma kadrosunu meydana getirmektedir C.2.1.1.FBE_web_sayfası. Kurumda, akademik personelin araştırma ve geliştirme yetkinliklerini artırmak amacıyla eğitimler, çalıştaylar ve benzeri faaliyetler düzenlenmektedir. Ancak, Enstitü bünyesinde öğretim elemanlarının araştırma yetkinliğinin geliştirilmesine yönelik, kurumdan bağımsız özel bir mekanizma bulunmamaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

C.2.1. Enstitü de doktoralı öğretim elemanlarının ünvana göre göre dağılımına ilişkin değerlendirmeler:

 [1](P)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/gSne2G0j8PAH3ZgWBQNwbw?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili (nitelikli) planlamalar yapılmış ve kısmen uygulamaktadır

C.2.2. - Ulusal ve uluslararası ortak programlar ve ortak araştırma birimleri

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı Nanobilim ve Nanoteknolojisi Ana Bilim Dalı C.2.2.1.Nanobilim ve Nanoteknolojisi Ana Bilim Dalı web sayfası ve İş Sağlığı ve Güvenliği Ana Bilim Dalı C.2.2.2.İş sağlığı ve güvenliği Ana Bilim Dalı web sayfası disiplinlerarası Ana Bilim Dallarıdır. Nanobilim ve Nanoteknoloji Ana Bilim Dalı, Fen ve Mühendislik ile Eğitim Fakültelerinden öğretim üyelerinin katılımıyla yürütülen yüksek lisans programını koordine etmektedir. Bu programın amacı, Nanobilim ve Nanoteknoloji alanında deneyimli araştırmacılar yetiştirerek katma değer üreten çalışmalarla ülkemizin bilimsel ve ekonomik gelişimine katkı sağlamaktır. İş Sağlığı ve Güvenliği Ana Bilim Dalı ise Meslek Yüksekokulu, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu ile İktisat, Fen ve Mühendislik Fakültelerinden öğretim üyelerinin katıldığı tezsiz yüksek lisans programını yönetmektedir. Bunların yanı sıra, Enstitü, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü ile iş birliği içinde Hemşirelik Ana Bilim Dalı ortak yüksek lisans programını da yürütmektedir C.2.2.3.Ortak_YL_Programı.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:


C.2.2. Enstitü de Ulusal ve uluslararası düzeyde ortak programlar ve ortak araştırma birimleri oluşturulmasına yönelik stratejiler ve göstergelerr:

 [1](P)-<https://nanoteknoloji.nevsehir.edu.tr/>

→ https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/TwYwtonapQ9xeTFphK14_Q?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310

 [2](P)(U)-<https://isgu.nevsehir.edu.tr/>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/4GVNiuU9nPaBwmnOdGyyKA?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

 [3](P)-<https://ubys.nevsehir.edu.tr/AIS/OutcomeBasedLearning/Home/Index?id=pRzZfqkqz6ECDFJtdXLnUg!xGGx!!xGGx!&apIdStr=pRzZfqkqz6ECDFJtdXLnUg!xGGx!!xGGx!&culture=tr-TR>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanitKunyesi/BumAd1zj4O2gP3khaskwQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır

C.3. - Araştırma Performansı

C.3.1. - Araştırma performansının izlenmesi ve değerlendirilmesi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü'nün eğitim-öğretim süreçlerinin ayrılmaz bir parçası olan araştırma performansı, yalnızca yürütülen yüksek lisans ve doktora tez çalışmaları ile sınırlı kalmayıp, bu tezlerden ortaya çıkan bilimsel yayınlar, bildiriler, konferans sunumları ve ulusal-uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler aracılığıyla da kapsamlı bir şekilde izlenebilir; bu sayede Enstitüde yürütülen akademik faaliyetlerin kalitesi, araştırmacıların üretkenliği ve bilimsel katkıları objektif verilerle değerlendirilerek, eğitim programlarının etkinliği ve Enstitü bünyesindeki araştırma kültürünün gelişimi sürekli olarak takip edilebilmektedir.

C.3.2. - Öğretim elemanı/araştırmacı performansının değerlendirilmesi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitü bünyesinde, kurum genelindeki performans izleme mekanizmalarından bağımsız olarak, öğretim elemanlarının araştırma performanslarını takip etmek ve değerlendirmek amacıyla kurulmuş özel bir sistem veya mekanizma bulunmamaktadır.

D. - TOPLUMSAL KATKI

D.1. - Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları

D.1.1. - Toplumsal katkı süreçlerinin yönetimi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

2025 yılı içinde, toplumsal katkı süreçlerinin yönetimine ilişkin doğrudan bir çalışma yürütülmemiştir. Ancak, Fen Bilimleri Enstitüsü'nün belirlenen stratejik amaç ve hedefleri arasında yer alan **Stratejik Amaç 6: Çevre ve Sorumluluk Hedefleri** D.1.1.1.FBE_Stratejik_Plan çerçevesinde, 2025 yılı için planlanan faaliyetler arasında, Enstitü bünyesindeki öğrencilere çevre ve toplumsal sorumluluk konularında bilgilendirme amacıyla bir seminer düzenlenmesi yer almaktadır.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

D.1.1. Enstitü de toplumsal katkı süreçlerinin yönetimi ve organizasyon yapısını gösteren kanıtlar:

📎 [1](P)(U)-<https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/45f7e72ff5f12baad0c37759da9a8b52/fbe-stratejik-amac-hedef-performans-gostergelerin-son-hali.pdf>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKumyesi/2En20sD49Z6ycldWTiJSZQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili (nitelikli) planlamalar yapılmış ve kısmen uygulamaktadır

D.1.2. - Kaynaklar

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Enstitümüzün toplumsal katkı etkinliklerine ayrılan bir kaynağı bulunmamaktadır.

D.2. - Toplumsal Katkı Performansı

D.2.1. - Toplumsal katkı performansının izlenmesi ve değerlendirilmesi

Ölçüte İlişkin Değerlendirme:

Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesinde toplumsal katkı performans göstergeleri, Birim Kalite Komisyonu D.2.1.1.FBE_Birim_Kalite_Komisyonu tarafından düzenli olarak izlenmekte ve değerlendirilmektedir. 2025 yılı kapsamında, bu değerlendirmeler doğrultusunda gerekli iyileştirme çalışmalarının gerçekleştirilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca, Enstitüye kayıtlı lisansüstü öğrencilerin yürüttüğü tez çalışmaları aracılığıyla toplumsal katkı sağlayan projelerin ortaya konduğu gözlemlenmiştir. 2025 yılında tamamlanan tez çalışmalarının konuları ve detayları, Enstitünün web sayfasında kamuoyuyla paylaşılmaktadır D.2.1.2.FBE_web_sayfası.

Yüklenen Kanıt Dosyaları:

D.2.1. Enstitü de Kurumun hedefleriyle uyumlu toplumsal katkı faaliyetleri:

© [2](P)(U)-<https://fbe.nevsehir.edu.tr/tr/46558>

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/9BTJGP5t4SOgvbZfScB71A?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

D.2.1. Standart uygulamalar ve mevzuatın yanı sıra enstitünün ihtiyaçları doğrultusunda geliştirdiği özgün yaklaşım ve uygulamalarına ilişkin kanıtlar:

© [1](P)(U)-https://dosyalar.nevsehir.edu.tr/de9d516a8ae7fa8da2e66a3baab2ae3c/fbe_birim_kalite_komisyonu_logolu.pdf

→ <https://kalbis.nevsehir.edu.tr/Dosya/KanıtKunyesi/MMLU1m0A21uC7FCORsFYvQ?basvuru=fd4df82d-27fc-4cfc-2cd9-08de541fe310>

Alt Ölçüt Olgunluk Seviyesi (Rubrik / Dereceli Değerlendirme Anahtarı) Değerlendirmesi

Enstitüde alt ölçüt ile ilgili planlama yapılmış ve tam olarak uygulanmaktadır