



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

MATEMATİK

ANABİLİM DALI

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen Bilimleri Enstitüsü Matematik Anabilim Dalında 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 3 eylem planlanmış olup tamamı gerçekleştirilmiştir.

		Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
1	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılması için destek sağlanması	✓		✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓
2	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması (YL)		✓								✓		
3	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması (DR)		✓								✓		




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılımı için destek sağlanması
Faaliyet Dönemi	Ocak
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışmanlığında bulunan öğrencilere danışmanı tarafından bilimsel faaliyetlerle ilgili bilgilendirme yapılması
Kanıt Görseli	<p>2023 yılında yapılacak etkinlikler aşağıdaki linkte verilmiştir.</p> <ol style="list-style-type: none">1) https://icoms23.nelcuk.edu.tr2) https://icmeci.com/Conferences/ICMOC20233) https://www.iciaa.net/?utm_campaign=f1da572-8e4b-4509-9601-364e71719864&utm_source=sciencemedia&utm_medium=email&utm_campaign=ic107a9b3-33ae-441a-bba3-a44e3b473939
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



KALBİS KANIT FORMU



Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	Şubat
Gerçekleştirme Açıklaması	Her akademik dönem başında gerekli güncellemelerin yapılmasının sağlanması
Kanıt Görseli	<p>Envanç Tarihi ve Sayısı: 23/03/2023-103355</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı</p> <p>Sayı: E-47437436-100-99-333333 23/03/2023 Konu: Bologna Sınavı</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>Üniversitemiz Bologna süreci kapsamında yeni açılan derslerin sisteme taşınmasını, sıyrıklarının oluşturulmasını ve güncellenmesini amacıyla otomasyon sistemi açılmış olup, 15.04.2023 tarihine kadar açık olacaktır. Buna göre gerekli işleri tamamladılarını, sıyrıklarının ve güncellemelerinin yapılmasını hususunda, Genişletmiş olarak</p> <p>Prof. Dr. Recep ÇETEK Rektör Yardımcısı</p> <p>Dağıtım: Genelgi: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığına Diyadin Fakültesi Dekanlığına Eğitim Fakültesi Dekanlığına Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığına Genel Sanatlar Fakültesi Dekanlığına İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığına İktisadi Bilimler Fakültesi Dekanlığına İktisadi Bilimler Fakültesi Dekanlığına Mühendislik Fakültesi Dekanlığına Spor Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Yarım Bilimler ve Teknolojileri Fakültesi Dekanlığına Tıp Fakültesi Dekanlığına Zabıyaya Hatan Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Eğitim Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğüne İsmail Hakkı Zeynep Ataman Mevlâk Vakıfokulu Müdürlüğüne</p> <p>Bilgi: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına</p> <p><small>Herhangi bir soru için lütfen aşağıdaki telefon numaralarını arayınız. Rektörlük: 0452 312 10 10 / 312 10 10 / 312 10 10 / 312 10 10 E-posta: rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr E-posta: rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr E-posta: rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr / rektur@nigdeuni.edu.tr</small></p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (DR)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	Şubat
Gerçekleştirme Açıklaması	Her akademik dönem başında gerekli güncellemelerin yapılmasının sağlanması
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



KALBİS KANTİ FORMU



Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılımı için destek sağlanması
Faaliyet Dönemi	Mart
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışmanlığında bulunan öğrencilere danışmanı tarafından bilimsel faaliyetlerle ilgili bilgilendirme yapılması
Kant Görseli	<p>2023 yılında yapılacak etkinlikler aşağıdaki linkte yer almaktadır.</p> <ol style="list-style-type: none">1) https://www23.ozelok.edu.tr2) https://www1.com/Conferences/1200220233) https://www.ozelok.net/izleni_campaign/1004372-8400-4100-8011-304e21139d4a20e_nasrcampokate_melumatilicidre117e9b1-28ac41a4bb4e-454e30f7339
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA

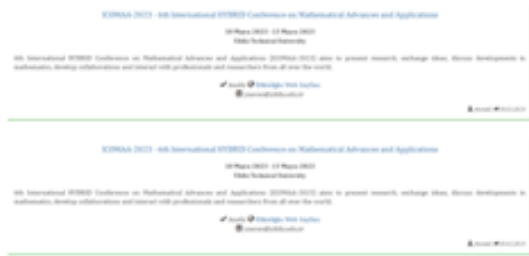


KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılımı için destek sağlanması
Faaliyet Dönemi	Nisan
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışmanlığında bulunan öğrencilere danışmanı tarafından bilimsel faaliyetlerle ilgili bilgilendirme yapılması
Kanıt Görseli	<p>2021 yılında yapılan etkinlikler aşağıdaki linkte verilmiştir.</p> <p>1) https://www23.ankara.edu.tr</p> <p>2) https://www1.com/Conferences/2020/2021</p> <p>3) https://www.istan.net/2016-compalprofidna72-4e90-4503-9d1c-24e0171884e6e4-sonucunaynisi-mesulmmalikindm107e901-28en41a-0ba1-41da2647372</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



KALBİS KANTİ FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılması için destek sağlanması
Faaliyet Dönemi	Mayıs
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışmanlığında bulunan öğrencilere danışmanı tarafından bilimsel faaliyetlerle ilgili bilgilendirme yapılması
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılması için destek sağlanması
Faaliyet Dönemi	Haziran
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışmanlığında bulunan öğrencilere danışmanı tarafından bilimsel faaliyetlerle ilgili bilgilendirme yapılması
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA




KALBİS KANIT FORMU



Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılımı için destek sağlanması
Faaliyet Dönemi	Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışmanlığında bulunan öğrencilere danışmanı tarafından bilimsel faaliyetlerle ilgili bilgilendirme yapılması
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Her akademik dönem başında gerekli güncellemelerin yapılmasının sağlanması
Kanıt Görseli	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"><p style="text-align: center;">Evrak Tarihi ve Sayısı: 29/11/2023-441104</p><p style="text-align: center;"> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü</p><p>Sıra : E-4082543-109-99-441104 29/11/2023 Konu : Bologna Stresi</p><p style="text-align: center;">DAĞITIM YERLERİNE</p><p>İşi : Fakülte İktisat Mükemmelen (Bilgi Yönetim Daire Başkanlığı)29/11/2023 tarihli ve E-47437430-109-99-443348 sayılı yazısı.</p><p>Üniversitemiz bologna stresi kapsamında yeni açılan derslerin sisteme tanımlanması, içeriklerinin oluşturulması ve güncellenmesi amacıyla otomasyon sistemi açılmış olup, 29.12.2023 tarihine kadar açık olacaktır. Buna göre gerekli ders tanımlanmalarını, içeriklerinin ve güncellenmelerinin yapılmasını önemle rica ederim.</p><p style="text-align: right;">Prof. Dr. Mustafa KARATEPE Enstitü Müdürü</p><p>Dağıtım: Kırsiya Anabilim Dalı Başkanlığına Fizik Anabilim Dalı Başkanlığına Matematik Anabilim Dalı Başkanlığına Biyoteknoloji Anabilim Dalı Başkanlığına Biyoloji Anabilim Dalı Başkanlığına Tarımsal Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığına Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı Başkanlığına Bilimsel Üretim ve Teknolojileri Anabilim Dalı Başkanlığına Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığına Jenel Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığına Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığına İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığına Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığına</p><p style="text-align: center;"><small>Bu belge, gizli ve elektronik olarak imzalanmıştır.</small></p><p><small>İzmir Mühür Çekmece No: 11240/İzmir Tarih: 08/12/2023 Fax: 085020014 E-Posta: Rektur@nku.edu.tr Web Sayfasi: www.nku.edu.tr/baskinlik/temsilat Kırsiya Enstitüsü Müdürlüğü Sayf. 6</small></p><p style="text-align: right;"><small>Bilgi için: KalbİS 0274278000 E-posta: Bilgi@nku.edu.tr Tel No: 0 308 227 2192</small></p><p style="text-align: center;"><small>Bu belge, gizli ve elektronik olarak imzalanmıştır. 13</small></p></div>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (DR)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Her akademik dönem başında gerekli güncellemelerin yapılmasının sağlanması
Kanıt Görseli	<p>Yazılı Kanıt ve Sayısı: 01.11.2023-43313</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Bilgi İşlem Daire Başkanlığı</p> <p>Sayı : E-43475336-100-99-43313 01.11.2023 Konu : Bologna Sorusu</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE:</p> <p>Üniversitemiz Bologna süreci kapsamında yeni açılan derslerin sisteme tanımlanması, sıvılaşması, silinmesi ve güncellenmesi amacıyla atamaya çağırma işlemleri, 17.11.2023 tarihinde kadar açık olacaktır. Buna göre gerekli ders tanımlanmasını, sıvılaşmasını ve güncellenmesini yapmaya başlanmalıdır.</p> <p>Gereğini rica ederim.</p> <p>Prof. Dr. Recep ÇİÇEK Rektör Yardımcısı</p> <p>Dağıtım: Her Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Diş Hekimliği Fakültesi Dekanlığına Eğitim Fakültesi Dekanlığına Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığına Genel Sanatlar Fakültesi Dekanlığına Bilimsel ve İleri Bilimler Fakültesi Dekanlığına İktisat Fakültesi Dekanlığına İktisat Bilimler Fakültesi Dekanlığına Mimarlık Fakültesi Dekanlığına Mühendislik Fakültesi Dekanlığına Spes. Bilimler Fakültesi Dekanlığına Türban Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi Dekanlığına Tıp Fakültesi Dekanlığına Zihinsel Hastaneler Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Eğitim Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğüne Her Halki Zihinsel Hastaneler Merkez Yükseköğretim Müdürlüğüne Her Meslek Yükseköğretim Müdürlüğüne</p> <p><small>*Her Halki Zihinsel Hastaneler Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Yazma: 04522238 Faks: 04522232 E-Posta: bilisistem@nigdeuni.edu.tr Web Sayfası: bilisistem@nigdeuni.edu.tr Kayıt No: 04522238</small></p> <p><small>Bilgi İşlem Daire Başkanlığı</small></p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	Her akademik dönem başında gerekli güncellemelerin yapılmasının sağlanması
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



KALBİS KANIT FORMU



Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Matematik (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	Aralık
Gerçekleştirme Açıklaması	Her akademik dönem başında gerekli güncellemelerin yapılmasının sağlanması
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA