





FEN FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ

2024 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2025



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak
Faaliyet Dönemi	2024 Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	Hem yeni kayıt yaptıran öğrenciler hem de mevcut öğrenciler ile danışman öğrenci toplantıları yapılmıştır. İlgili bilgi Dekanlık makamına 23/10/2024-574019 yazımızla bildirilmiştir.
Kanıt Görseli	<div><p>Evrak Tarih ve Sayısı: 23/10/2024-574019</p><p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Fakültesi Dekanlığı Kimya Bölüm Başkanlığı </p><p>Sayı : E-98312599-399-574019 23/10/2024 Konu : Danışman-Öğrenci Toplantısı</p><p>FEN FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA</p><p>İlgi : 12/09/2024 tarihli ve E-39148546-399-553779 sayılı yazınız.</p><p>İlgi yazıya istinaden bölümümüzde öğrenim gören öğrencilere danışman-öğrenci toplantısı düzenlenmiş olup kanıtlarıyla birlikte yazımız ekinde sunulmuştur.</p><p>Gereğini arz ederim.</p><p>Prof. Dr. Orhan GEZİCİ Bölüm Başkanı V.</p><p>Ek: 1- Danisman Öğrenci Toplantisi- 1. sınıf (5 Sayfa) 2- Danisman Öğrenci Toplantisi-2. sınıf (7 Sayfa) 3- Danisman-Öğrenci Toplantisi 3. Sınıf (4 Sayfa) 4- Danisman-Öğrenci Toplantisi 4.Sınıf (3 Sayfa)</p></div>



KALBİS KANIT FORMU



KALBİS KANIT FORMU





KALBİS KANIT FORMU





KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	2024-Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı için 15 Kasım 2024 tarihine kadar Bologna veri girişi açılmış olup ders bilgi paketlerinde öğretim üyeleri güncelleme yapabilmektedir.
	<div style="text-align: center;"><p>T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı</p><p>Sayı : E-69972237-300-571684 Konu : Bologna Veri Girişi</p><p>17/10/2024</p><p>DAĞITIM YERLERİNE</p><p>2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı için 15 Kasım 2024 tarihine kadar Bologna veri girişi açılmıştır. Gereğini rica ederim.</p><p>Prof. Dr. Nafiz TOK Rektör Yardımcısı</p></div>



KALBİS KANIT FORMU

Kanıt Görseli

Evrak Tarih ve Sayısı: 13/05/2024-507023



T.C.
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı
Kimya Bölüm Başkanlığı



Sayı : E-98312599-399-507023
Konu : AÜB Müfredat Yenileme - Güncelleme
Komisyonu Toplantısı Hk.

13/05/2024

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi : 13/05/2024 tarihli ve E-27182961-399-506667 sayılı yazınız.

İlgi yazıya istinaden bölümümüzün müfredat bakımından güçlü ve zayıf yönlerini şu şekilde sıralamak mümkündür:

A-Güçlü Yönler:

- 1) Güncel bilimsel konulara cevap veren dersler ve ders içerikleri,
- 2) Yurt içi ve yurt dışındaki diğer gelişmiş üniversitelerin müfredatıyla uyum,
- 3) Bologna süreci temelinde periyodik olarak güncellenen içerikler.

B-Zayıf Yönler:

- 1) Müfredatta sanayinin ihtiyaçlarına cevap verebilecek yeterli ders ve içeriğin bulunmaması.

Gereğini arz ederim.



Prof. Dr. Orhan GEZİCİ
Bölüm Başkanı V.

Sisteme Yükleyen/Sorumlu

Bölüm Başkan v.




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	SSCI, SCI, AHCI kapsamında yapılan yayın sayısını arttıracak faaliyetler yapılması
Faaliyet Dönemi	2024-Temmuz
Gerçekleştirme Açıklaması	Bölümümüzde 12.07.2024 tarihinde yapılan akademik kurul toplantısında, bölümümüzde eğitim-öğretimin ve bilimsel çalışmaların işleyişi ile ilgili olarak 2023-2024 eğitim-öğretim yılı için genel bir değerlendirme yapılarak, bilimsel yayın yapma noktasında karşılaşılan güçlükler görüşüldü. Eksiklikler belirlendi.
Kanıt Görseli	<div style="text-align: center;"><p>T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Fakültesi Dekanlığı Kimya Bölüm Başkanlığı</p><p>Sayı : E-98312599-900-527518 Konu : Bölüm Akademik Kurul Toplantısı</p><p>11/07/2024</p><p>DAĞITIM YERLERİNE</p><p>12/07/2024 tarihinde, aşağıdaki gündem maddelerini görüşmek üzere Prof. Dr. Orhan GEZİCİ başkanlığında Bölüm Akademik Kurul Toplantısı yapılacaktır. Tüm öğretim elemanlarımızın katılımı hususunda; Gereğini rica ederim.</p><p>Toplantı tarihi: 12/07/2024 Toplantı saati: 11:00 Toplantı yeri: Bölüm Başkanlığı Odası</p><p>Gündem: 1. Dekanlık Makamının 10/07/2024 tarih ve 526904 sayılı, Öğretim Elemanı Görevlendirmesi konulu yazısının görüşülmesi 2. Bölümümüzde eğitim-öğretimin ve bilimsel çalışmaların işleyişi ile ilgili olarak 2023-2024 eğitim-öğretim yılı için genel bir değerlendirmenin yapılması 3. Bölümdeki eksikliklerin belirlenmesi Dilek ve temenniler.</p><p>Prof. Dr. Orhan GEZİCİ Bölüm Başkanı V.</p></div>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkan v.



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Staj ve mesleki uygulamaların değerlendirilmesine yönelik faaliyetler yapılması
Faaliyet Dönemi	2024 Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	Üç (3) Öğrencinin staj dosyası ilgili komisyon tarafından değerlendirilmiştir.
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 10/12/2024-591757</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Fakültesi Dekanlığı Kimya Bölüm Başkanlığı</p> <p>Sayı : E-98312599-399-591757 Konu : Staj Dersini Tamamlayan Öğrenciler</p> <p>10/12/2024</p> <p>FEN FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA</p> <p>Staj dersini tamamlayan bölümümüz öğrencileri ile ilgili staj komisyon tutanağı yazımız ekinde sunulmuştur.</p> <p>Gereğini arz ederim.</p> <p>Prof. Dr. Orhan GEZİCİ Bölüm Başkanı V.</p> <p>Ek: Öğrenci Stajları (2 Sayfa)</p>



KALBİS KANIT FORMU

KİMYA BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

Konu : Öğrenci Stajları

Stajını tamamlayan öğrencilerimiz ile ilgili Staj Komisyonu'nun hazırladığı "Staj Komisyon Tutanağı" ekte sunulmuş olup, staj defterleri bölüm sekreterliğine elden teslim edilmiştir.

Gereğini arz ederim.

Doç. Dr. Demet ÖZKIR
Öğretim Üyesi
10/12/2024

Ek:

- 1- Staj Komisyon Tutanağı (1 Sayfa)
- 2- Staj Defteri (3 Adet)

STAJ KOMİSYON TUTANAĞI

Bölümümüz staj komisyonu 09/12/2024 tarihinde saat 13:00'da toplanarak aşağıda isimleri belirtilen öğrencilerin staj defterlerini inceleyerek, stajlarının oy birliği ile kabulüne karar vermiştir.


Sıra No	Öğrenci Numarası	Adı-Soyadı
1	190402023	Yunus DURBİN
2	210402302	Melis Ece SOYER
3	220402202	Güneş ÖZTÜRK

**Sisteme
Yükleyen/Sorumlu**

Bölüm Başkanı v.

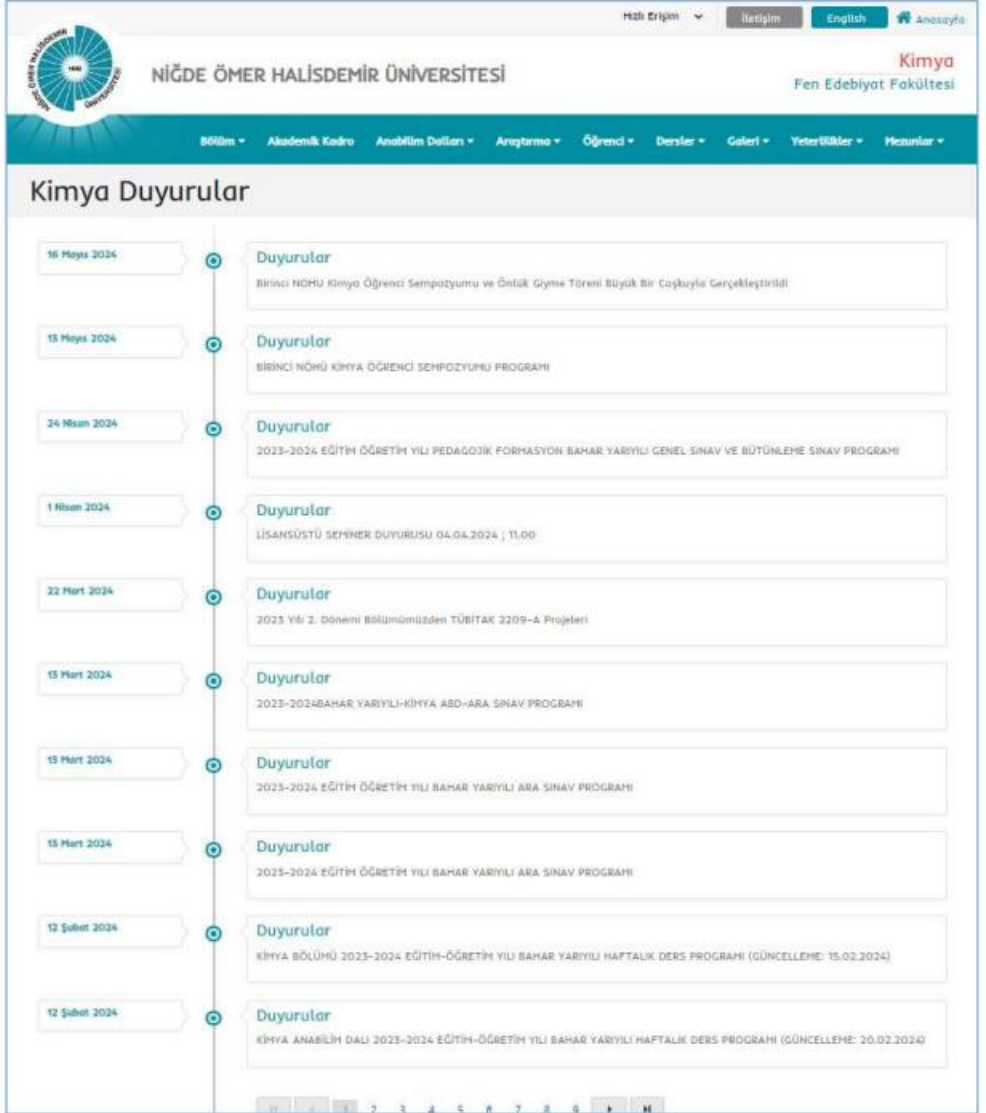


KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Proje hazırlanmasına yönelik eğitim etkinlikleri düzenlenmesi
Faaliyet Dönemi	2024
Gerçekleştirme Açıklaması	Öğrencilerin TÜBİTAK 2209A ve 2209B projelerine katılımını arttırmak amacıyla öğretim üyelerimiz öğrenciler ile yüz yüze görüşmeler yapmış olup, bu çalışmalar neticesinde 2024 yılında bölümümüz tarafından toplam 10 adet 2209A projesi sunulmuştur.
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 04/10/2024-564075</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Fakültesi Dekanlığı</p> <p>Sayı :E-39148546-399-564075 Konu :2209 a Proje Tanıtım Eğitimi</p> <p>04/10/2024</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>Fakültemiz konferans salonunda 08.10.2024 tarihinde saat 16:00 'da 2209 A Proje Tanıtım Eğitimi verilecektir. Tüm öğrencilerimizin ve Araştırma Görevlilerinin katılımı zorunlu olup Öğretim Elemanlarının da katılımının sağlanması hususunda;</p> <p>Gereğini rica ederim.</p> <p>Prof. Dr. Orhan YALÇIN Dekan V.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı v.



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Birim internet sayfalarının güncel tutulması
Faaliyet Dönemi	2024- Ocak-Nisan
Gerçekleştirme Açıklaması	
Kanıt Görseli	<p>A) DUYURULAR KISMINDA YAPILAN PERİYODİK GÜNCELLEMELER</p> <p>Ocak-Mart 2024</p> 



KALBİS KANIT FORMU

B-ETKİNLİKLER KISMINDA YAPILAN PERİYODİK GÜNCELLEMELER

Ocak-Mart 2024

The screenshot displays the website of Niğde Ömer Halisdemir University, specifically the Chemistry Department page. The page is titled "Kimya Etkinlikler" (Chemistry Activities) and lists various events from January to March 2024. The events are categorized by date and type. The types of activities listed include: Bilimsel Etkinlikler (Scientific Activities), Konferans (Conference), Kanser (Cancer), Panel (Panel), Söyleşi (Interview), Sinema Gösterimi (Movie Screening), Festival (Festival), Tanıtım Günü (Introduction Day), Karşer Günleri (Career Days), Seminer (Seminar), Tiyatro (Theater), Kurgu (Drama), Sergi (Exhibition), Çalıştay (Workshop), Etkinlikler (Activities), Açık Yürüyüş (Open Walk), Spor (Sports), Sempozyum (Symposium), Resital (Recital), and Güncel (Current).

Tarih	Etkinlik Adı	Türü	Yıl
10 Ocak	TANITIM TOPLANTISI	Seminer	2023
12 Ocak	Laboratuvar Güvenliği	Bilgilendirme Toplantısı	2023
26 Ocak	Kimyacı Günler - (Etkinlik-1) Pestisitler: Dost mu? Düşman mı?	Seminer	2023
9 Ocak	Kimyacı Günler - (Etkinlik-2) Kimim ben: Kimyager mi? Öğretmen mi?	Seminer	2023
8 Ocak	Biz Bize Toplantılar-1	Bilgilendirme Toplantısı	2023
22 Ocak	KİMYA BÖLÜMÜNE MİNİKLER AKINI	Etkinlikler	2024
8 Ocak	Kimyacı Günler - (Etkinlik-3) Kimyasız olmaz! Tarım ve Kromozomlar	Seminer	2024
6 Ocak	BİRİNCİ NÖHÜ KİMYA ÖĞRENCİ SEMPOZYUMU	Sempozyum	2024
16 Ocak	BİRİNCİ NÖHÜ KİMYA ÖĞRENCİ SEMPOZYUMU	Sempozyum	2024



KALBİS KANIT FORMU

C-FAYDALI BİLGİLER ADINDA YENİ BİR LİNK AÇILDI

Ocak-Mart 2024



KALBİS KANIT FORMU

Kimya / ANADKULU ÖĞRENCİLERİ ZİYARETİ

Bölüm ANADKULU ÖĞRENCİLERİ ZİYARETİ

Anabilim Dalları KİMYA BÖLÜMÜNE MİNDİLER AKINI

Araştırma Niğde Merkez Sayde ve Mahmut TEK Anadokulu öğrencileri bölümümüzde ziyaretini gerçekleştirdi.

Öğrenci Son Güncelleme Tarihi:15.02.2024

Dersler

Galeri

• TÜBİTAK-2209 ÖDÜL TOPLANTISI

• ANADKULU ÖĞRENCİLERİ ZİYARETİ

Yeterlilikler

Mezunlar

E-BÖLÜM LİNKİ GÜNCELLENDİ

Kimya / Bölüm Başkanı Yardımcısı

Bölüm Bölüm Başkanı Yardımcısı

Genel Bilgi Prof. Dr. Enel BAYOL

Kimya Anabilim Dalı

Bölüm Başkanı

Bölüm Başkanı Yardımcısı

Bölüm Kurulu

Sayılarla Bölümümüz

Komisyonlar

Faydalı Bilgiler

Kalite Çalışmaları

Anabilim Dalları

Araştırma

Öğrenci

Dersler

Galeri



KALBİS KANIT FORMU

F-BÖLÜM LİNKİNİN ALTINDAKİ KALİTE ÇALIŞMALARI GÜNCELLENDİ

The screenshot shows the website of Niğde Ömer Halisdemir University. The header includes the university logo, name, and navigation links. The main content area is titled 'Kalite Çalışmaları' (Quality Studies) and features a sidebar with department information and a main content area with a red header. The main content area displays the 'Kimya Bölümü 2023 Yılı Özdeğerlendirme Raporu' (Chemistry Department 2023 Year Self-Evaluation Report) and 'Akademi Değerlendirme Raporu' (Academic Evaluation Report). The date of the update is noted as 'Son Güncelleme Tarihi:05.03.2024'.

**Sisteme
Yükleyen/Sorumlu**

Bölüm Başkan v.



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrenci motivasyonunu artırıcı etkinlik düzenlenmesi
Faaliyet Dönemi	2024-Mayıs
Gerçekleştirme Açıklaması	<p>Öğrenci motivasyonunu artırmak amacıyla, Lisans öğrencilerinin bitirme tezlerinde yaptıkları çalışmaları sundukları Birinci NÖHÜ Kimya Öğrenci sempozyumu düzenlenerek, öğrencilerimizin bilimsel etkinliklere katılımı sağlandı ve bilimsel etkinliklerin akademik gelişim sürecindeki önemi anlatıldı. Ayrıca öğrencilerimizi kimya ve bu bilim dalının önemini vurgulamak amacıyla Tarım ve Kromozomlar konulu seminer düzenlendi.</p>
Kanıt Görseli	<p style="text-align: center;">ETKİNLİK-1 BİRİNCİ NÖHÜ KİMYA ÖĞRENCİ SEMPOZYUMU</p> <div style="text-align: center;"><p>Etkinlik Ayrıntıları</p><p>📌 Etkinlik Adı: BİRİNCİ NÖHÜ KİMYA ÖĞRENCİ SEMPOZYUMU</p><p>📅 Etkinlik Tarihi: 16.05.2024 - 31.05.2030</p><p>📁 Etkinlik Türü: Sempozyum</p></div> <p>Kimya Bölümü öğrencilerinin Bitirme Tezlerini sözlü sunum ve poster sunum olarak sunacakları bu etkinliğe tüm öğrencilerimiz, öğretim elemanlarımız ve sektörden temsilciler davetlidir.</p>



KALBİS KANIT FORMU

BİRİNCİ NÖHÜ KİMYA ÖĞRENCİ SEMPOZYUMU

Yer: Fen-Edebiyat Fakültesi,
Konferans Salonu

16 Mayıs 2024, Perşembe

(Birinci Oturum : 09.00 – 12.00)

(İkinci Oturum : 13.30 – 17.00)

Kimya Bölümü öğrencilerinin Bilirne Tezlerini sözlü sunum ve poster sunum olarak sunacakları bu etkinliğe tüm öğrencilerimiz, öğretim elemanlarımız ve sektörden temsilciler davetlidir.

<https://ohu.edu.tr/kimya>
kimya@ohu.edu.tr
0388 225 4093



<https://www.ohu.edu.tr/fenfakultesi/kimya/etkinlik/11016>



KALBİS KANIT FORMU

ETKİNLİK-2

Kimyalı Günler - (Etkinlik-3) Kimyasız olmaz! Tarım ve Kromozomlar

Etkinlik Ayrıntıları

📌 Etkinlik Adı: Kimyalı Günler - (Etkinlik-3) Kimyasız olmaz! Tarım ve Kromozomlar

📅 Etkinlik Tarihi: 08.03.2024 - 25.03.2030

📌 Etkinlik Türü: Seminer

Üniversitemiz Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi, Tarımsal Genetik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyelerinden Prof. Dr. Ahmet Latif TEK, 08.03.2024 tarihinde saat 15.00'da Bölümümüz Lisans ve Lisansüstü öğrencilerine yönelik bir seminer verecektir.
Yer: Fen-Edebiyat Fakültesi Amfi-2.

<https://www.ohu.edu.tr/fenfakultesi/kimya/etkinlik/955>

**Sisteme
Yükleyen/Sorumlu**

Bölüm Başkan v.