



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 63 eylem planlanmış olup 58 eylem gerçekleştirilmiştir.

BİRİM	PLANLANAN	GERÇEKLEŞTİRİLEN
Sanat Tarihi Bölümü	9	9
Biyoteknoloji Bölümü	7	6
Coğrafya Bölümü	9	9
Sosyoloji Bölümü	3	3
Biyoloji Bölümü	4	4
Kimya Bölümü	5	5
Matematik Bölümü	3	3
Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	5	5
Fizik Bölümü	7	5
Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları	7	7
Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	4	2
TOPLAM	63	58



FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

**BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI
BÖLÜMÜ**

İNGİLİZ DİLİ VE EDEBİYATI ANA BİLİM DALI

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU


2024
2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen-Edebiyat Fakültesi 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 5 eylem planlanmış olup tamamı gerçekleştirilmiştir.

BİRİM	PLANLANAN	GERÇEKLEŞTİRİLEN
Batı Dilleri ve Edebiyatları	Yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik uyum programı ve bilgilendirme toplantısı	Ekim 2023
	Eğitim süreçlerinin iyileştirilmesine yönelik faaliyet yapılması	Eylül 2023
	Mezunlara ilişkin faaliyetlerin yapılması	Aralık 2023
	Akademik Kurul toplantılarının yapılması	Ocak/Eylül 2023
TOPLAM	5	5



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Batı Dilleri ve Edebiyatları
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Mezun öğrencilerin tecrübelerinden yararlanmak amacıyla mezunlara yönelik toplantı
Faaliyet Dönemi	Aralık 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Mezun öğrenciler ile toplantı gerçekleştirilmiştir
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi				
Bölüm/Alt Birim	Batı Dilleri ve Edebiyatları				
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim süreçlerinin iyileştirilmesine yönelik faaliyet yapılması				
Faaliyet Dönemi	Eylül 2023				
Gerçekleştirme Açıklaması	Üniversitemizin iç paydaşlarından (Yabancı Diller Yüksekokulu ve İngilizce Öğretmenliği bölümü) eğitim süreçleriyle ilgili görüş alınmasına yönelik toplantı				
Kanıt Görseli	<p style="text-align: center;">T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ/BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ</p> <p>Üniversitemizin iç paydaşlarından Yabancı Diller Yüksekokulu Yabancı Diller Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Halit Üründü ile eğitim süreçleriyle ilgili görüş alınmasına yönelik 25 Eylül 2023 tarihinde toplantı yapılmıştır.</p> <p><u>Gündem</u></p> <ol style="list-style-type: none">Eğitim Öğretim Hk.2023-2024 Güz Dönemi Hazırlık öğrencileriDiğer <p>İmza Föyü</p> <table border="1"><tr><td>Doç. Dr. Kerim Can Yazgünoğlu</td><td></td></tr><tr><td>Dr. Öğr. Üyesi Halit Üründü</td><td></td></tr></table>	Doç. Dr. Kerim Can Yazgünoğlu		Dr. Öğr. Üyesi Halit Üründü	
Doç. Dr. Kerim Can Yazgünoğlu					
Dr. Öğr. Üyesi Halit Üründü					
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı				



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi																
Bölüm/Alt Birim	Batı Dilleri ve Edebiyatları																
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Birim/Bölüm Akademik kurul toplantılarının yapılması																
Faaliyet Dönemi	Ocak 2023																
Gerçekleştirme Açıklaması	Güz dönemi akademik kurul toplantısı																
Kanıt Görseli	<p style="text-align: center;">T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ/BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ</p> <table border="1"><tr><td>KURUL TOPLANTI TARİHİ: 06/01/2023</td><td>KURUL TOPLANTI GÜN ve SAATİ: 06/01/2023 Saat: 09.00</td></tr><tr><td></td><td>KURUL TOPLANTI YERİ: Bölüm Başkanlığı</td></tr></table> <p>Bölümümüz Akademik Kurulu genişletilmiş olarak 06 Ocak 2023 saat: 09.00'da aşağıdaki gündem maddelerini görüşmek üzere toplanmıştır.</p> <p>Gündem</p> <ol style="list-style-type: none">Eğitim Öğretim Hk.2022-2023 Bahar Dönemi Ders Dağılımları ve İçerikleriDiğer <p>İmza Föyü</p> <table border="1"><tr><td>Dr. Öğr. Üyesi Kerim Can Yazgünoğlu</td><td></td><td>✓</td></tr><tr><td>Dr. Öğr. Üyesi Rabia Nesrin Er Kıran</td><td></td><td>✓</td></tr><tr><td>Dr. Öğr. Üyesi Neşe Şenel</td><td></td><td>✓</td></tr><tr><td>Öğr. Gör. Mehmet Burak Ev</td><td></td><td></td></tr></table>	KURUL TOPLANTI TARİHİ: 06/01/2023	KURUL TOPLANTI GÜN ve SAATİ: 06/01/2023 Saat: 09.00		KURUL TOPLANTI YERİ: Bölüm Başkanlığı	Dr. Öğr. Üyesi Kerim Can Yazgünoğlu		✓	Dr. Öğr. Üyesi Rabia Nesrin Er Kıran		✓	Dr. Öğr. Üyesi Neşe Şenel		✓	Öğr. Gör. Mehmet Burak Ev		
KURUL TOPLANTI TARİHİ: 06/01/2023	KURUL TOPLANTI GÜN ve SAATİ: 06/01/2023 Saat: 09.00																
	KURUL TOPLANTI YERİ: Bölüm Başkanlığı																
Dr. Öğr. Üyesi Kerim Can Yazgünoğlu		✓															
Dr. Öğr. Üyesi Rabia Nesrin Er Kıran		✓															
Dr. Öğr. Üyesi Neşe Şenel		✓															
Öğr. Gör. Mehmet Burak Ev																	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı																



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi														
Bölüm/Alt Birim	Batı Dilleri ve Edebiyatları														
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Birim/Bölüm Akademik kurul toplantılarının yapılması														
Faaliyet Dönemi	Eylül 2023														
Gerçekleştirme Açıklaması	Bahar dönemi kurul toplantısı yapılmıştır.														
Kanıt Görseli	<p style="text-align: center;">T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ/BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td>KURUL TOPLANTI TARİHİ: 18/09/2023</td><td>KURUL TOPLANTI GÜN ve SAATİ: 18/09/2023 Saat: 10.00</td></tr><tr><td></td><td>KURUL TOPLANTI YERİ: Bölüm Başkanlığı</td></tr></table> <p style="text-align: center;">Bölümümüz Akademik Kurulu genişletilmiş olarak 18 Eylül 2023 saat: 10.00'da aşağıdaki gündem maddelerini görüşmek üzere toplanmıştır.</p> <p style="text-align: center;">Gündem</p> <ol style="list-style-type: none">1. Eğitim Öğretim Hk.2. 2023-2024 Bahar Dönemi Ders Dağılımları ve İçerikleri3. Diğer <p style="text-align: center;">İmza Föyü</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td>Doç. Dr. Kerim Can Yazgünoğlu</td><td></td></tr><tr><td>Dr. Öğr. Üyesi Rabia Nesrin Er Kıran</td><td></td></tr><tr><td>Dr. Öğr. Üyesi Neşe Şenel</td><td></td></tr><tr><td>Öğr. Gör. Mehmet Burak Ev</td><td></td></tr><tr><td>Arş. Gör. Şeyma Kök</td><td></td></tr></table>	KURUL TOPLANTI TARİHİ: 18/09/2023	KURUL TOPLANTI GÜN ve SAATİ: 18/09/2023 Saat: 10.00		KURUL TOPLANTI YERİ: Bölüm Başkanlığı	Doç. Dr. Kerim Can Yazgünoğlu		Dr. Öğr. Üyesi Rabia Nesrin Er Kıran		Dr. Öğr. Üyesi Neşe Şenel		Öğr. Gör. Mehmet Burak Ev		Arş. Gör. Şeyma Kök	
KURUL TOPLANTI TARİHİ: 18/09/2023	KURUL TOPLANTI GÜN ve SAATİ: 18/09/2023 Saat: 10.00														
	KURUL TOPLANTI YERİ: Bölüm Başkanlığı														
Doç. Dr. Kerim Can Yazgünoğlu															
Dr. Öğr. Üyesi Rabia Nesrin Er Kıran															
Dr. Öğr. Üyesi Neşe Şenel															
Öğr. Gör. Mehmet Burak Ev															
Arş. Gör. Şeyma Kök															
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı														



FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

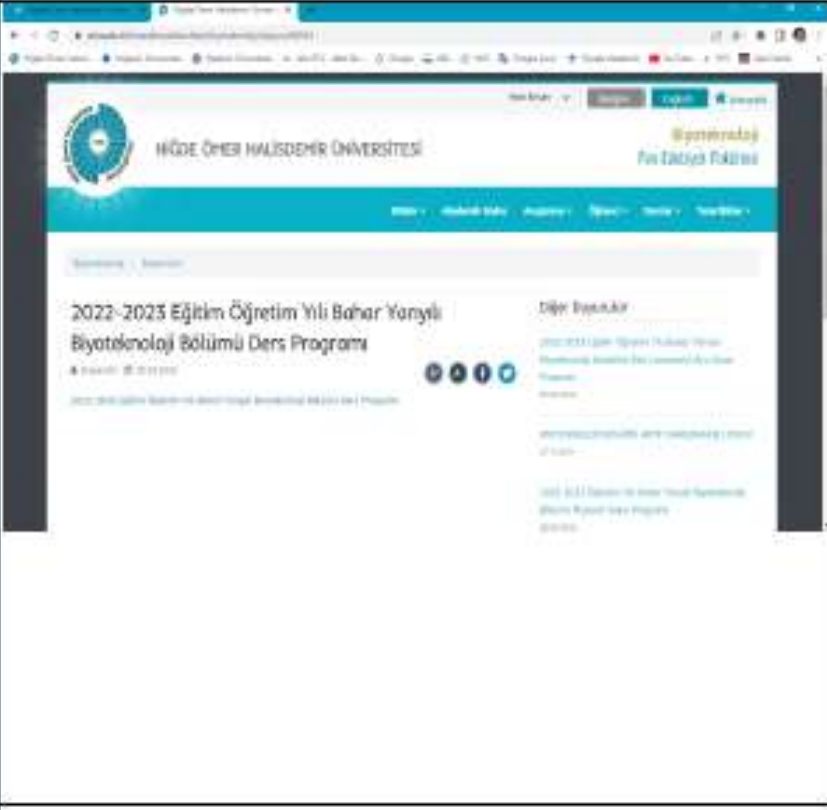
2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen- Edebiyat Fakültesi Biyoteknoloji Bölümü 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 7 eylem planlanmış olup 6 eylem gerçekleştirilmiştir.

BİRİM	PLANLANAN	GERÇEKLEŞTİRİLEN
Biyoteknoloji Bölümü	Birim internet sayfalarının güncel tutulması	Gerçekleşti
Biyoteknoloji Bölümü	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılması için destek sağlanması	Gerçekleşti
Biyoteknoloji Bölümü	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak	Gerçekleşti
Biyoteknoloji Bölümü	Paydaşlara teknik destek, eğitim ve/veya danışmanlık hizmetinin verilmesi	Gerçekleşti
Biyoteknoloji Bölümü	Toplumsal katkı faaliyetleri ile ilgili görüş öneri alışverişi için toplantılar yapılması	Gerçekleşti
Biyoteknoloji Bölümü	Birim/Bölüm kalite süreçlerinin değerlendirilmesi ve iyileştirilmesine yönelik etkinlikler yapılması	Gerçekleşti
Biyoteknoloji Bölümü	Proje hazırlanmasına yönelik eğitim etkinlikleri düzenlenmesi	Gerçekleşmedi
TOPLAM	7	6




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	BİYOTEKNOLOJİ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölümümüz web sayfası sürekli olarak güncellenmesi, ilgili bilgilendirme ve duyurular yapılması
Faaliyet Dönemi	Şubat 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Bahar Yarıyılında bölümümüz web sayfası güncellenmiş ve öğrencilere gerekli bilgilendirme ve duyurular yapılmıştır.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE



KALBİS KANTİ FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	BİYOTEKNOLOJİ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölümümüz web sayfası sürekli olarak güncellenmesi, ilgili bilgilendirme ve duyurular yapılması
Faaliyet Dönemi	Ekim 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarıyılında bölümümüz web sayfası güncellenmiş ve öğrencilere gerekli bilgilendirme ve duyurular yapılmıştır.
Kantı Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	BIYOTEKNOLOJİ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılması için destek sağlanması
Faaliyet Dönemi	Mart 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Öğrencilerimiz Tübitak 2209 projelerine kabul alarak öğretim üyemiz ile birlikte katılım sağlamışlardır.
Kanıt Görseli	<p>BİRİM İNSAN DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞINA</p> <p>Bilimsel araştırmaların BİÖBİS03 numaralı 30-4 Nolu BİYOLÜSİ, ZEMİN Üzerinde Öğrenciler Araştırma Projesi (Destek): 2022 Yılı 2. Dönemi kapsamında Prof. Dr. Cemil ÖZKAYI başkanlığında "Biyoteknoloji, Sağlık, Çevre ve Enerji" alanında BİÖBİS03 kapsamında desteklenen öğrencilerin bilimsel araştırmaları ve bilimsel toplantılara katılımını sağlamak amacıyla bu projeye öğrencilerimizle birlikte araştırmaya katılmaları için destek sağlanmıştır. Bilimsel araştırmaları, konferansları, sempozyumları ve diğer bilimsel toplantılara katılımını sağlamak amacıyla bu projeye öğrencilerimizle birlikte araştırmaya katılmaları için destek sağlanmıştır.</p> <p>Gözetici: Dr. Mustafa KARATEPE</p> <p>Prof. Dr. Mustafa KARATEPE Biyoteknoloji (Başkanlık)</p>



KALBİS KANIT FORMU

	<p>T.C. YÜKSEK ÖLÇÜSEL VE TEKNİK ARAŞTIRMA KURULU BAŞKANLIĞI Bilim İnsan Destek Programları Başkanlığı</p> <p>Seri : B 14.2.187.0.08.01.00-221-344895 1504/2023 Konu : "2209-A Üniversite Öğrenciler Araştırma Projesi Destekleme Programı 2022 Yılı 2. Dönem Raporu"</p> <p>Başvuru Tarihi: 15/04/2023</p> <p>Başvuru No: 1504/2023</p> <p>2209-A Üniversite Öğrenciler Araştırma Projesi Destekleme Programı 2022 Yılı 2. Dönem değerlendirme sonuçları belli olmuştur. Değerlendirme sonuçları 15/04/2023 tarihinde bilimsel araştırmacılar ile paylaşılacaktır. Bilimsel araştırmacılar, bilimsel toplantılara katılımını sağlamak amacıyla bu projeye öğrencilerimizle birlikte araştırmaya katılmaları için destek sağlanmıştır. Bilimsel araştırmaları, konferansları, sempozyumları ve diğer bilimsel toplantılara katılımını sağlamak amacıyla bu projeye öğrencilerimizle birlikte araştırmaya katılmaları için destek sağlanmıştır.</p> <table border="1"><thead><tr><th>İsim Soyisim</th><th>Unvanı</th></tr></thead><tbody><tr><td>BURCU AKIN</td><td>Yardımcı Doçent</td></tr><tr><td>ÖZKAYI, CEMİL</td><td>Doçent</td></tr><tr><td>ÖZKAYI, CEMİL</td><td>Doçent</td></tr><tr><td>ÖZKAYI, CEMİL</td><td>Doçent</td></tr><tr><td>ÖZKAYI, CEMİL</td><td>Doçent</td></tr><tr><td>ÖZKAYI, CEMİL</td><td>Doçent</td></tr></tbody></table> <p>Dijitalizasyon: 15/04/2023 tarihinde yapılmıştır.</p> <p>Prof. Dr. Mustafa KARATEPE Bilim İnsan Destek Programları Başkanlığı</p>	İsim Soyisim	Unvanı	BURCU AKIN	Yardımcı Doçent	ÖZKAYI, CEMİL	Doçent	ÖZKAYI, CEMİL	Doçent	ÖZKAYI, CEMİL	Doçent	ÖZKAYI, CEMİL	Doçent	ÖZKAYI, CEMİL	Doçent
İsim Soyisim	Unvanı														
BURCU AKIN	Yardımcı Doçent														
ÖZKAYI, CEMİL	Doçent														
ÖZKAYI, CEMİL	Doçent														
ÖZKAYI, CEMİL	Doçent														
ÖZKAYI, CEMİL	Doçent														
ÖZKAYI, CEMİL	Doçent														
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE														



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüm öğrencilerine oryantasyon yapılması
Faaliyet Dönemi	Ekim 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarıyılında bölümümüze yeni başlayan lisans öğrencilerine oryantasyon yapılmıştır.
Kanıt Görseli	



KALBİS KANIT FORMU



KALBİS KANIT FORMU



KALBİS KANIT FORMU






KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	BIYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölümümüz tarafından paydaşlara teknik destek verilmesi ve danışmanlık yapılması
Faaliyet Dönemi	Nisan 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Bölümümüz tarafından paydaşlara teknik destek verilmiş ve danışmanlık yapılmıştır.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüm öğretim elemanları ile toplumsal katkı faaliyetleri toplantısı yapılması
Faaliyet Dönemi	Mayıs 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Bölüm öğretim elemanları ile toplumsal katkı faaliyetleri toplantısı yapılmıştır.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	BİYOTEKNOLOJİ BÖLÜMÜ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Birim/Bölüm kalite süreçlerinin değerlendirilmesi ve iyileştirilmesine yönelik etkinlikler yapılması
Faaliyet Dönemi	Haziran 2023
Gerçekleştirme Aşadaması	Bölümümüz tarafından kalite süreçlerinin izlenmesine yönelik toplantı yapılmıştır.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Mustafa KARATEPE



FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

Biyoloji Bölümü 2023 Yılı Eylem Planı'nda belirlenmiş olan tüm faaliyetleri gerçekleştirmiştir.

		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											✓	
3	Disiplinlerarası çalışmaların teşvik edilmesi										✓		
4	Öğrenci kulüp faaliyetlerinin desteklenmesi										✓		

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen- Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 3 eylem planlanmış olup 3 eylem gerçekleştirilmiştir.

BİRİM	PLANLANAN	GERÇEKLEŞTİRİLEN
Biyoloji Bölümü	Öğrencilerin bilimsel araştırma, inceleme ve bilimsel toplantılara katılması için destek sağlanması	Gerçekleşti
Biyoloji Bölümü	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması	Gerçekleşti
Biyoloji Bölümü	Disiplinlerarası çalışmaların teşvik edilmesi	Gerçekleşti
Biyoloji Bölümü	Öğrenci kulüp faaliyetlerinin desteklenmesi	Gerçekleşti
TOPLAM	4	4




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Biyoloji Bölümü
Bölüm/Alt Birim	Biyoloji
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğretim Üyelerinin bilimsel araştırmaya yönlendirmek için öğrencilere aktif danışmanlık yapmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	2023
Gerçekleştirme Açıklaması	2022-2023 eğitim öğretim yılı kayıtlı öğrencilere bölüm öğretim üyeleri aktif danışmanlık yapacaklardır
Kanıt Görseli	<div style="text-align: center;"><p>T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı Biyoloji Bölüm Başkanlığı</p><p>Sayı : E-72158726-399-315562 Konu : Danışman Listesi</p><p>02/02/2023</p><p>FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA</p><p>Bölmümüz I. Sınıf öğrencilerine aktif danışmanlık yapacak Öğretim Elemanları belirlenerek, tablo halinde yazımız ekinde sunulmuştur.</p><p>Gereğini arz ederim.</p><p>Prof. Dr. Osman SEYYAR Bölüm Başkanı</p></div>



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi																						
Bölüm/Alt Birim	Biyoloji Bölümü																						
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması																						
Faaliyet Dönemi	Ağustos																						
Gerçekleştirme Açıklaması	Bologna ders bilgi paketlerinin güncellenerek yeni ders eklenmiştir.																						
Kanıt Görseli	<div style="text-align: center;"><p>T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞI FAKÜLTE KURULU KARARI</p><table border="1"><thead><tr><th>Toplantı Tarihi</th><th>Kimlik /Doçya No</th><th>Toplantı Sayısı</th></tr></thead><tbody><tr><td>28/04/2023</td><td>35457975-050.02.04</td><td>11</td></tr></tbody></table><p>KARAR NO:2023/26</p><p>2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılından itibaren okutulmak üzere İlyardım dersinin IV. Yarıyıl sosyal seçmeli dersler listesine eklenmesi ile ilgili Fakültemiz Biyoloji Bölüm Başkanlığının 14.04.2023 tarih ve 346794 sayılı yazısı görüşüldü.</p><p>Fakültemiz Biyoloji Bölümü 14.04.2023 tarih ve Karar No:2023-09-01 sayılı bölüm kurulu kararı, Fen Edebiyat Fakültesi Eğitim Öğretim Komisyonunun 26.04.2023 tarih ve Karar No:2023/12 sayılı kararına istinaden, İlyardım dersi hayatı tehlikeye düşüren bir durum veya herhangi bir kaza anında, sağlık ekiplerinin olay yerine ulaşıp gerekli yardımı sağlayıncaya kadar, ilkyardım yöntemlerini kullanarak, yaralı bireylerin hayatlarını kurtarmak, sakatlığını önlemek ya da sınırlandırmak amacıyla zamanında ve yerinde alınacak önlemlere ilişkin bilgi ve beceri kazandıracaktır. Bu gerekçelerden dolayı önerilen İlyardım dersinin 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılından itibaren okutulmak üzere açılmasının kabulüne; kararın Senatóda görüşülmek üzere Rektörlük Makamına arzına oy birliğiyle karar verildi.</p><p style="text-align: center;">IV. Yarıyıl Sosyal Seçmeli Dersler</p><table border="1"><thead><tr><th>Dersin Kodu</th><th>Dersin Adı</th><th>Yarıyıl</th><th>Türü</th><th>Dili</th><th>T</th><th>P</th><th>AKTS</th></tr></thead><tbody><tr><td>-</td><td>İlyardım</td><td>IV. Yarıyıl</td><td>Sosyal Seçmeli Ders</td><td>Türkçe</td><td>2</td><td>0</td><td>4</td></tr></tbody></table></div>	Toplantı Tarihi	Kimlik /Doçya No	Toplantı Sayısı	28/04/2023	35457975-050.02.04	11	Dersin Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Türü	Dili	T	P	AKTS	-	İlyardım	IV. Yarıyıl	Sosyal Seçmeli Ders	Türkçe	2	0	4
Toplantı Tarihi	Kimlik /Doçya No	Toplantı Sayısı																					
28/04/2023	35457975-050.02.04	11																					
Dersin Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Türü	Dili	T	P	AKTS																
-	İlyardım	IV. Yarıyıl	Sosyal Seçmeli Ders	Türkçe	2	0	4																
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Osman SEYYAR																						



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Biyoloji Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğretim Üyelerini tez ve proje gibi araştırmalarda multidisipliner çalışmalar yapmaları konusunda teşvik etmek
Faaliyet Dönemi	
Gerçekleştirme Açıklaması	Wrocław Çevre ve Yaşam Bilimleri Üniversitesi'nden Sayın Prof. Dr. Cezary MITRUS ve bölüm hocalarımızla ulusal ve uluslararası disiplinler arası çalışmalar hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Osman SEYYAR



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Biyoloji Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüm öğrencilerinin bölümün öncülüğünde kurulan topluluk etkinliklerine katılımlarını sağlamak
Faaliyet Dönemi	
Gerçekleştirme Açıklaması	Bölüm bünyesinde kurulan Biyobilim Topluluğu'nun 2023-2024 Akademik Yılı 1. Genel Kurul Toplantısı bölüm öğrencileri ve topluluk akademik danışmanının katılımıyla gerçekleşti.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Osman SEYYAR



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI
BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim Ortamlarının Hazırlanmasına Yönelik Faaliyet Yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Eylül
Gerçekleştirme Açıklaması	Fakülte dersliklerinin bölümlere dağılımı konusunda çalışmalar yapılmıştır.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Akademik Kurul Toplantılarının Yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Eylül
Gerçekleştirme Açıklaması	Akademik Kurul toplantısı düzenlenmiştir.
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 18/09/2023-410660</p> <p>T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığı</p> <p>Sayı :E-27182961-903.02.02-410660 Konu :Akademik Kurul Toplantısı 2022-2023</p> <p>18/09/2023</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>2547 Sayılı Kanun'un "Yükseköğretim Kurumlarında Akademik Kurulların Oluşturulması ve Bilimsel Denetim Yönetmeliğinin" 5. maddesi gereğince 26 Eylül 2023 tarihinde saat: 10:00'da Fen Edebiyat Fakültesi konferans salonunda Akademik Kurul Toplantısı yapılacak olup; tüm öğretim elemanlarının toplantıya katılımının sağlanması, ekte gönderilen formun doldurulup Dekanlığımıza gönderilmesi ve Akademik Kurul toplantısında hazır edilmesi hususunda;</p> <p>Gereğini rica ederim.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi		
Bölüm/Alt Birim	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları		
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Mezunlara İlişkin Faaliyetlerin Yapılması		
Faaliyet Dönemi	2023 Haziran		
Gerçekleştirme Açıklaması	Mezun Öğrenciler Mezun Takip Sistemine Kayıt Ettirilmiştir		
Kanıt Görseli	GÖSTERGE	GÖSTERGE AÇIKLAMASI	DEĞER
	Öğrencilerin Yaptığı Endüstriyel/Sektörel Projelerin Sayısı	<ul style="list-style-type: none">2023 yılında öğrencilerin endüstri/sector ile beraber yürüttüğü bilimsel araştırma projelerinin sayısıÖğrencilerin, endüstri/sector ortaklığında tüm alanlarda yürüttüğü Ar-Ge, inovasyon ve ürün geliştirme projeleri mahiyetindeki bitirme ödevleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında devam eden projeler değerlendirmeye dâhil edilmiştir.Veriler tümleşik alınmıştır.	0
	Öğrencilerin Yaptığı Sosyal Sorumluluk Projelerinin Sayısı	<ul style="list-style-type: none">2023 yılında öğrenciler tarafından yürütülen sosyal sorumluluk projelerinin sayısıDers veya proje ödevi kapsamında yapılan ve belirli bir kredisi olan sosyal sorumluluk projeleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında en az bir ay devam eden projeler de dikkate alınmıştır.Veriler tümleşik alınmıştır.	0
	Mezun Takip Sistemindeki Mezun Sayısı	<ul style="list-style-type: none">2022-2023 eğitim ve öğretim yılı sonunda mezun olup mezun takip sistemine kayıtlı mezun sayısı	15
	İş Dünyasının, Mezunların Yeterlilikleri İle İlgili Memnuniyet Oranı	<ul style="list-style-type: none">2023 yılında yapılan anketlerde ilgili göstergedeki memnuniyet oranı (%)	
	Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) Projelerine Katılan Öğrenci Sayısı	<ul style="list-style-type: none">2023 yılında Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofislerinde (TTO) yürütülen projelerde yer alan ön lisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerin toplam sayısıBirden fazla projeye katılan öğrenci her proje için ayrı ayrı değerlendirilmiştir. Daha önce başlayan ve 2023	0
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı		



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim-Öğretim Kalitesini Arttırmak Amacıyla Öğretim Elemanları ile Toplantı Düzenlenmesi
Faaliyet Dönemi	2023 Eylül
Gerçekleştirme Açıklaması	Öğretim elemanları ile fikir paylaşım toplantısı
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna Ders Bilgi Paketlerinin Güncel Tutulmasının Sağlanması
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Bologna ders bilgi paketlerinin güncellenmesi
Kanıt Görseli	<p>The screenshot displays the Bologna Course Information Page for the course 'CTL1011 / KAZAK TÜRKÇESİ'. The page is titled 'Bologna Süreci Ders Tanıtımı' and 'CTL1011 / KAZAK TÜRKÇESİ'. It includes a sidebar with navigation options like 'Ders Bilgileri', 'Ölçme Değerlendirme', 'Kaynaklar', 'Hafiflik İçerik', 'AKTS İş Yüklü Tablosu', 'Dersin Öğrenme Çıktıları', 'Kazanılacak Bilgi ve Beceriler', 'Dersin Öğrenim Çıktılarının Bölüm / Program Çıktıları ile İlişkilendirilmesi', and 'Dersin Kazandırdığı Bilgi ve Beceriler ile Bölüme Özgü Genel Yeteneklerin İlişkilendirilmesi'. The main content area shows 'Ders Bilgileri' with fields for 'Dersin Kodu' (CTL1011), 'Yarıyıl' (1. Yarıyıl), 'Dersin Türü' (Zorunlu Ders), 'Seviyesi' (Lisans), and 'Dili' (Türkçe). Below this, there are fields for 'Dersin Adı' (KAZAK TÜRKÇESİ), 'Dersin Koordinatörü' (Perizat Yertayeva), and 'Dersin Yardımcı Elmanı'. The 'Dersin Amacı' section states: 'Kazak Türkçesi hakkında genel bilgi vermek, Kazak Türkçesinin fonetik özelliklerinin öğrenilmesi ve Türkiye Türkçesi ile olan benzerlik ve farklılıklarının değerlendirilebilmesi'. The 'Dersin İçeriği' section states: 'Kazak Türkçesi hakkında genel bilgi verilecektir. Kazak Türkçesinin fonetik özellikleri, genel dil bilgisinin Türkiye Türkçesi ile karşılaştırılarak öğrenilmesi ve temel kelimelerin öğrenilmesi sağlanacaktır. Metin üzerinde çalışmalar yapılacaktır.' The 'Dersin Önkoşulu' field is empty.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüme Yeni Kayıt Yapan Öğrencilere Yönelik Eğitsel Uyum Etkinliği Yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik oryantasyon toplantısı
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 03/10/2023-417976.</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığı</p> <p>Sayı :E-27182961-399-417976 03/10/2023 Konu :Oryantasyon Toplantısı</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>Fakültemiz Bölümlerindeki 1. sınıf öğrencilerin tamamına 13 Ekim 2023 tarihinde saat 14.00'de Fen Edebiyat Fakültesi konferans salonunda oryantasyon eğitimi verilecek olup; Oryantasyon toplantısına tüm 1.sınıfların katılımı zorunlu olup, ayrıca 1.2.3.4. sınıfların danışmanlarının da katılımı zorunludur. Öğrencilerinize ve danışmanlarınıza duyurulması hususunda; Gereğini rica ederim.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim Süreçlerinin İyileştirilmesine Yönelik Faaliyet Yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışma Kurulu toplantısı
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
FİZİK BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024



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

Sayı : E-34907502-199-420104
Konu : Oryantasyon Eğitimi

06/10/2023

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi : 29/09/2023 tarihli ve E-65407296-199-415929 sayılı yazı.

İlgi yazı gereğince 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılında Bölümümüze kayıt yaptıran öğrencilerimize 03/10/2023 tarihinde oryantasyon eğitimi verilmiş olup katılımcı listesi yazımız ekinde gönderilmiştir.

Gereğine arz ederim.

Prof. Dr. Asım SOYLU
Bölüm Başkanı

Ek:Oryantasyon Eğitimi Katılımcı Listesi (1 Sayfa)

FİZİK BÖLÜMÜ ORYANTASYON EĞİTİMİ KATILIMCI LİSTESİ

03/10/2023

	Adı Soyadı	Öğrenci Numarası	İmza
1	Misvanur Sungur	230406024	
2	Malike AKCAN	230406011	
3	Sevley Sena AK	230406027	
4	Şeyma BAKUR	230406001	
5	Erci Ahmetler	230406021	
6	Eva Helen Zengin	230406010	
7	Fatma Yıldırım	230406004	
8	Esra Esra Sürücü	230406002	
9	Eray Büyükkendi	230406013	
10	Mert Tural	230406020	
11	Melih Kızılcı	230406003	
12	Mehmet Ali Benim	230406006	
13	Miray Hanım Ayçi	230406030	
14	Tuğba Pehlivan	230406007	
15	Ömürsüm Güngör	230406018	
16	Suennur Aybar	230406026	
17	Selma Kartal	230406026	
18	Batuhan Aybeck Güçlü	230406016	
19	Umutcan Gül	230406009	
20	Malik Eser Gökürk	230406015	
21	Mustafa Öner	230406013	
22	Berkay Çelikle	230406005	
23	Ceyda Karagözü	230406008	
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ																																																																																																																						
Bölüm/Alt Birim	FİZİK ABD																																																																																																																						
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	BOLOGNA DERSLERİ SİSTEMİ AÇIK OLDUĞUNDA DÜZENLEME																																																																																																																						
Faaliyet Dönemi	ŞUBAT																																																																																																																						
Gerçekleştirme Açıklaması	<p>Bologna Ders içeriklerinin tanımlama ve güncellemesi 15.04.2023 tarihine kadar açılmıştır. Faaliyette belirtildiği gibi, bölüm hocalarına duyurulmuştur. Sonrasında i Bölümümüz Lisans, YL ve Doktora derslerinde Bologna Bölüm Başkanlığı Ders İşlemleri sistemi ile düzenlemeler yapılmıştır. Buna göre: şu an bölümümüzde bulunmayan hocalarımızın isimlerini sistemden çıkarılmış, derse tıklandığı zaman başka derse giden bağlantıları düzenlenmiş, ve derse tıklandığı zaman ders bilgisi olmayan dersler düzenlenmiştir. İlgili düzenlemeler aşağıdaki linklerde görülebilir: https://ohu.edu.tr/fenbilimlerienstitusu/sayfa/fizik-anabilim-dali-dersler https://www.ohu.edu.tr/fenedebiyatfakultesi/fizik/dersplani https://www.ohu.edu.tr/fenbilimlerienstitusu/sayfa/fizik-doktora-dersler</p>																																																																																																																						
Kanıt Görseli	<p>Fen Bilimleri Enstitüsü / FİZİK DOKTORA DERSLER</p> <p>Enstitümüz</p> <p>Yönetim</p> <p>Araştırma</p> <p>Öğrenci</p> <p>Yüksek Lisans</p> <p>Doktora</p> <p>• Çeşitli Mühendislik Anabilim Dalı</p> <p>• Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı</p> <p>• Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı</p> <p>• İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı</p> <p>• Jeolojik Mühendisliği Anabilim Dalı</p> <p>• Makine Mühendisliği Anabilim Dalı</p> <p>FİZİK DOKTORA DERSLER</p> <table border="1"><thead><tr><th colspan="5">GÜZ</th><th colspan="5">BAHAR</th></tr><tr><th>Dersin Kodu</th><th>Dersin Adı</th><th>T</th><th>P</th><th>Kredi</th><th>AKTS</th><th>Dersin Kodu</th><th>Dersin Adı</th><th>T</th><th>P</th><th>Kredi</th><th>AKTS</th></tr></thead><tbody><tr><td>FİZ2001</td><td>İlmiyel Fizik ve Enerji ve Yarı iletken</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>FİZ2002</td><td>İlmiyel Enerji</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr><tr><td>FİZ2003</td><td>Façın Mekaniği</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>FİZ2004</td><td>Yarı İletken Fizik</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr><tr><td>FİZ2005</td><td>Deri Kuantum Mekaniği-I</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>FİZ2006</td><td>Selülar</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>FİZ2007</td><td>SÖNÜM</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>FİZ2008</td><td>ÜNİVERSİTE FİZİK</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>30</td></tr><tr><td>FİZ2009</td><td>Elektron Yeterli</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>30</td><td>FİZ2010</td><td>Üniversite Fizik Dersi</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td></tr><tr><td>FİZ2011</td><td>Üniversite Fizik Dersi</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td><td>FİZ2012</td><td>Yarı İletken</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>30</td></tr><tr><td>FİZ2013</td><td>Yarı İletken</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>30</td><td>FİZ2014</td><td>Yarı İletken</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>30</td></tr><tr><td>FİZ2015</td><td>Yarı İletken</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>30</td><td>FİZ2016</td><td>Makine Mekaniği II</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr></tbody></table>	GÜZ					BAHAR					Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	Kredi	AKTS	Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	Kredi	AKTS	FİZ2001	İlmiyel Fizik ve Enerji ve Yarı iletken	2	0	2	0	FİZ2002	İlmiyel Enerji	2	0	2	0	FİZ2003	Façın Mekaniği	1	0	1	0	FİZ2004	Yarı İletken Fizik	2	0	2	0	FİZ2005	Deri Kuantum Mekaniği-I	1	0	1	0	FİZ2006	Selülar	0	2	0	0	FİZ2007	SÖNÜM	0	2	0	0	FİZ2008	ÜNİVERSİTE FİZİK	0	0	0	30	FİZ2009	Elektron Yeterli	0	0	0	30	FİZ2010	Üniversite Fizik Dersi	0	0	0	2	FİZ2011	Üniversite Fizik Dersi	0	0	0	2	FİZ2012	Yarı İletken	0	0	0	30	FİZ2013	Yarı İletken	0	0	0	30	FİZ2014	Yarı İletken	0	1	0	30	FİZ2015	Yarı İletken	0	1	0	30	FİZ2016	Makine Mekaniği II	2	0	2	0
GÜZ					BAHAR																																																																																																																		
Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	Kredi	AKTS	Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	Kredi	AKTS																																																																																																												
FİZ2001	İlmiyel Fizik ve Enerji ve Yarı iletken	2	0	2	0	FİZ2002	İlmiyel Enerji	2	0	2	0																																																																																																												
FİZ2003	Façın Mekaniği	1	0	1	0	FİZ2004	Yarı İletken Fizik	2	0	2	0																																																																																																												
FİZ2005	Deri Kuantum Mekaniği-I	1	0	1	0	FİZ2006	Selülar	0	2	0	0																																																																																																												
FİZ2007	SÖNÜM	0	2	0	0	FİZ2008	ÜNİVERSİTE FİZİK	0	0	0	30																																																																																																												
FİZ2009	Elektron Yeterli	0	0	0	30	FİZ2010	Üniversite Fizik Dersi	0	0	0	2																																																																																																												
FİZ2011	Üniversite Fizik Dersi	0	0	0	2	FİZ2012	Yarı İletken	0	0	0	30																																																																																																												
FİZ2013	Yarı İletken	0	0	0	30	FİZ2014	Yarı İletken	0	1	0	30																																																																																																												
FİZ2015	Yarı İletken	0	1	0	30	FİZ2016	Makine Mekaniği II	2	0	2	0																																																																																																												
Sisteme Yükleme/Sorumlu																																																																																																																							



T.C.
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Fizik Anabilim Dalı Başkanlığı

Sayı :E-25595186-100-428112
Konu :İnternet Sayfalarının Güncellenmesi

23/10/2023

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : 20/10/2023 tarihli ve E-80852543-710.01-427120 sayılı yazı.

İlgi yazıya istinaden Anabilim Dalımıza ait " Genel Bilgiler" (Türkçe-İngilizce) , Program Çıktıları Matrisleri başlığı altındaki "Program Çıktıları-Dersler Matrisi" (Türkçe-İngilizce) kontrol edilerek güncellenmiş ve güncellenen yerler düzenlenerek yazımız ekinde gönderilmiştir.

Gereğine arz ederim.

Prof. Dr. Asım SOYLU
Anabilim Dalı Başkanı

Ek:

- 1- Genel bilgiler-fizik-TR-Doktora (5 Sayfa)
- 2- Genel bilgiler-fizik-TR-YL (5 Sayfa)
- 3- PROGRAM OUTCOMES RELATIONSHIP-Doktora (2 Sayfa)
- 4- DERS-PROGRAM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ-TR-Doktora (2 Sayfa)
- 5- DERS-PROGRAM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ-TR-YL (4 Sayfa)
- 6- Genel bilgiler-fizik-ENG-Doktora (5 Sayfa)
- 7- Genel bilgiler-fizik-ENG-yl (5 Sayfa)



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

Sayı :E-34907502-100-431068
Konu :Danışman-Öğrenci Toplantısı

27/10/2023

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi : 29/09/2023 tarihli ve E-27182961-399-416357 sayılı yazımız.

İlgi yazıya istinaden 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Bölümümüz öğrencilerine Bologna Süreci Ders Tanıtımı, Ders Bilgileri, Ölçme ve Değerlendirme, Ders Öğrenme Çıktıları, Program Çıktıları, AKTS, Öğrenci Değişim Programları (Erasmus, Farabi, Orhun vb.), Yatay Geçiş/ Dikey Geçiş, Çift Anadal/ Yandal, Özel Öğrenci, Öğrenci Toplulukları (Kulüpler), Öğrenci Hak ve Sorumlulukları, Üniversite internet sayfasının takibi, İstek Yönetim Sistemi/ Rektöre Yazın/ OGRIS Danışman Mesajı, Soru-Sorun-Şikayet-Talep-Öneri iletme, Hiyerarşik yapının tanıtılması (Danışman-Anabilim Dalı Başkanı- Bölüm Başkanı- Birim Yöneticisi (Müdür-Dekab vb.), Yönetmelik-Yönerge (Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmelikleri- Muafiyet ve İntibak Yönergesi, Başarı Ölçme ve Değerlendirme Esasları- Yandal-Çift Anadal Yönergesi vb.) ve Eğitim-Öğretim ile ilgili diğer hususlar hakkında bilgilendirme toplantısı yapılmış olup kanıtları yazımız ekinde gönderilmiştir.

Gereğine arz ederim.

Prof. Dr. Asım SOYLU
Bölüm Başkanı

Ek:

- 1- Danışman Öğrenci Toplantısı (1 Sayfa)
- 2- Danışman Öğrenci Toplantısı (2 Sayfa)
- 3- Danışman Öğrenci Toplantısı (1 Sayfa)

FİZİK II. SINIF ORYANTASYON YOKLAMA LİSTESİ

26/10/2023

Danışman öğrenci toplantısına katılım sağladım ve ekte belirtilen konular hakkında bilgileri dinledim.

	Adı Soyadı	Öğrenci Numarası	İmza
1	Mirac AYDIL	220406013	
2	M. Fatih Coşkunlar	220406016	
3	Mertali Akdoğan	220406020	
4	Öğuzhan Güler	220406015	
5	Kübra KÖSEDAG	220406002	
6	Ayten Çaplıyan	220406012	
7	Bengüsu Feynel KAYA	220406007	
8	Ahmet Arut	220406005	
9	Hürta Öcelik	220406021	
10	Gökber Sonet Aksu	220406021	
11	Mustafa ERBOS Avcı	220406006	
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

Ek: Toplantı Konu Başlıkları (1 Sayfa)

Dr. Önc. Üyesi Ömer GÖRGÜCÜZ

DANIŞMAN ÖĞRENCİ TOPLANTILARI KONU BAŞLIKLARI

- Bologna Süreci Ders Tanıtımı
 - Ders Bilgileri (Ders kayıtlarında alacakları AKTS değerleri vb.)
 - Ölçme ve Değerlendirme
 - Ders Öğrenme Çıktıları
 - Program Çıktıları
 - AKTS
- Öğrenci Değişim Programları (Erasmus, Farabi, Orhun vb.)
- Yatay Geçiş / Dikey Geçiş
- Çift Anadal/Yandal
- Özel Öğrenci
- %10'a Giren Öğrencilerin Harç Ücreti
- Öğrenci Toplulukları (Kulüpler)
- Öğrenci Hak ve Sorumlulukları
- Üniversite internet sayfasının takibi
- İstek Yönetim Sistemi / Rektöre Yazın /OGRIS Danışman Mesajı
 - Soru-Sorun-Şikâyet-Talep-Öneri iletme
 - Hiyerarşik yapının tanıtılması (Danışman-Anabilim Dalı Başkanı-Bölüm Başkanı-Birim Yöneticisi (Müdür-Dekan vb.)
- Yönetmelik-Yönerge (Eğitim Öğretim Sınav Yönetmelikleri-Muafiyet ve İntibak Yönergesi-Başarı Ölçme ve Değerlendirme Esasları-Yandal-Çift Anadal Yönergesi vb.)
- Eğitim Öğretim ile ilgili diğer hususlar



FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 5 eylem planlanmış olup tamamı gerçekleştirilmiştir.

		Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
1	Staj ve mesleki uygulamaların değerlendirilmesine yönelik faaliyetler yapılması					√							
2	SSCI, SCI, AHCI kapsamında yapılan yayın sayısını arttıracak faaliyetler yapılması							√					
3	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması										√	√	
4	Öğrencilerin araştırma projelerine katılımına yönelik etkinlik yapılması										√	√	
5	Ulusal/uluslararası bilimsel etkinlikler yapılması										√	√	√




KALBİS KANIT FORMU

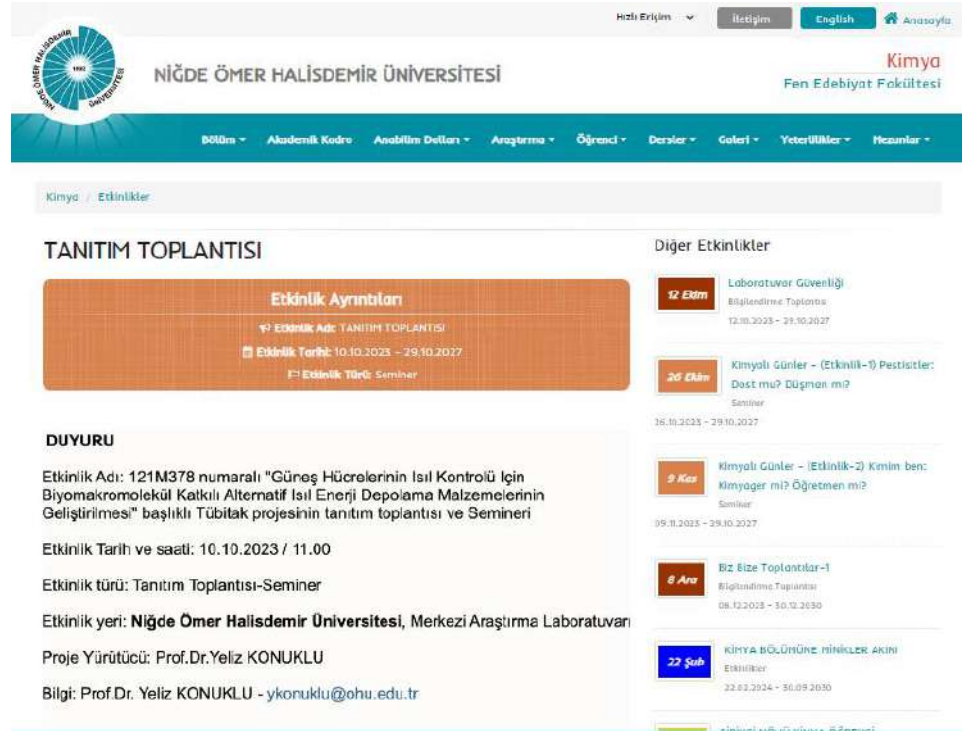
Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Ulusal/uluslararası bilimsel etkinlikler yapılması
Faaliyet Dönemi	2023-Eylül, 2023-Ekim ve 2023-Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	2023 yılında 3 farklı etkinlikle öğrencilerimizin bilimsel etkinliklere katılımı sağlandı ve bilimsel etkinliklerin akademik gelişim sürecindeki önemi anlatıldı.
Kanıt Görseli	<p style="text-align: center;">ETKİNLİK-1</p> <p style="text-align: center;">https://www.ohu.edu.tr/kimya/etkinlik/748</p> <p style="text-align: center;">ETKİNLİK-2</p>



KALBİS KANIT FORMU

	 <p>https://www.ohu.edu.tr/kimya/etkinlik/749</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkan v.

ETKİNLİK-3



<https://www.ohu.edu.tr/kimya/etkinlik/730>



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Staj ve mesleki uygulamaların değerlendirilmesine yönelik faaliyetler yapılması
Faaliyet Dönemi	2023-Mayıs

Gerçekleştirme Açıklaması	17 Öğrencinin staj dosyası ilgili komisyon tarafından değerlendirilmiştir.
----------------------------------	---

Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 18/05/2023-359748</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı Kimya Bölüm Başkanlığı</p> <p>Sayı : E-98312599-300-359748 18/05/2023 Konu : Stajını Tamamlayan Öğrenciler</p> <p>FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA</p> <p>Bölümümüz öğrencileri Stajını tamamlamış olup; öğrenciler ile ilgili olarak Staj Komisyonu'nun hazırladığı Staj Komisyon Tutanağı yazımız ekinde sunulmuştur.</p> <p>Gereğine arz ederim.</p> <p>Prof. Dr. Orhan GEZİCİ Bölüm Başkanı V.</p> <p>Ek:Dilekçe, Komisyon Tutanağı, Liste (3 Sayfa)</p> <p>Evrak Tarih ve Sayısı: 18/05/2023-359748</p> <p>STAJ YAPAN ÖĞRENCİLER</p> <p>190402002 Ramazan YEŞİLÇAM 190402003 Sefa BOZLAK 190402004 Gizem YAVUZ 190402005 Merve ERKAN 190402007 Hümeysra ALTAY 190402009 Ceren GÜLBABA 190402010 Sıddıka YALVAÇ 190402011 Özge ERGÜN 190402012 Kemal KARADAĞ 190402014 Samet ÇIRAY 190402015 Seda Nur YILDIZ 190402016 Ayşenaz KARAÇAM 190402018 Muazzez YİĞİTKUŞAĞI 190402019 Hilal SELAMOĞLU 190402021 Fatma Gül ÇETİN 190402202 Esra BAYRAM 190402301 Hatice Gülşüm SOLAK</p>
----------------------	--




KALBİS KANIT FORMU

Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkan v.




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	SSCI, SCI, AHCI kapsamında yapılan yayın sayısını arttıracak faaliyetler yapılması
Faaliyet Dönemi	2023-Temmuz
Gerçekleştirme Açıklaması	2023 Temmuz ayında yapılan Bölüm Akademik Kurul Toplantısında bilimsel yayın yapma noktasında karşılaşılan güçlükler ile ilgili olarak öğretim elemanları ile görüşüldü. Eksiklikler belirlendi ve dekanlık makamına bildirildi. Ayrıca bilimsel proje yapma noktasında öğretim elemanları teşvik edildi.
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 14/07/2023-384018</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı Kimya Bölüm Başkanlığı</p> <p>Sayı : E-98312599-050.99-384018 Konu : Bölüm Akademik Kurul Toplantısı</p> <p>14/07/2023</p> <p>KİMYA BÖLÜMÜ ÖĞRETİM ÜYELERİNE</p> <p>19.07.2023 tarihinde saat 14.00'da Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlık Toplantı Salonunda aşağıdaki gündem maddelerini görüşmek üzere Prof. Dr. Orhan GEZİCİ başkanlığında Bölüm Akademik Kurul Toplantısı yapılacaktır. Gereğini rica ederim.</p> <p>Gündem Maddeleri: 1) 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı için fakültelerden gelen öğretim elemanı taleplerine göre bölümümüzden yapılacak görevlendirmelerin görüşülmesi. 2) Komisyonların güncellenmesi. 3) Bölümün altyapı, kimyasal ve sarf malzemeler ile ilgili eksikliklerinin görüşülmesi. 4) Bilimsel çalışma yapma noktasında karşılaşılan güçlüklerin ve alınabilecek tedbirlerin görüşülmesi. 5) Dilek ve temenniler.</p> <p>Prof. Dr. Orhan GEZİCİ Bölüm Başkanı V.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkan v.




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	2023-Ekim ve 2023-Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	Bologna ders tanımlarındaki eksikliklerin giderilmesi ile ilgili olarak öğretim üyelerine 2 yazı yazıldı ve mevcut eksiklikler giderildi.
Kanıt Görseli	<p style="text-align: center;">Evrak Tarihi ve Sayısı: 24/11/2023-442714</p> <p style="text-align: center;"> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı Kimya Bölüm Başkanlığı</p> <p>Sayı : E-98312599-100-442714 Konu : Bologna Ders Eksiklikleri</p> <p style="text-align: right;">24/11/2023</p> <p style="text-align: center;">KİMYA BÖLÜMÜ ÖĞRETİM ÜYELERİNE</p> <p>Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğünün 16/10/2023 tarih ve 423900 sayılı yazısı ile Bölüm Başkanlığımızın 25/10/2023 tarih ve 429630 sayılı yazısında Bologna Ders formlarındaki eksikliklerin giderilmesi istenmiştir. Yapılan incelemeler neticesinde, Bologna Ders Tanımlama modülü sonraki günlerde tekrar aktifleştirilmesine rağmen, gerekli düzenlemelerin yapılmadığı tespit edilmiştir. Özellikle aşağıdaki noktalar ile ilgili bilgilerin uyumsuz olduğu, güncel olmadığı ve/veya yanlış olduğu görülmüştür:</p> <ul style="list-style-type: none">- Teorik, Pratik ve AKTS bilgileri- Ders koordinatörlerinin isim ve unvanları- Laboratuvar derslerinde Ölçme ve Değerlendirme biçimleri (Yarıyıl içi çalışmalarından Uygulama, Laboratuvar katkı payları eksik)- Dersin koordinatörünün e-mail adresi- Dersin yardımcı elemanları ile ilgili bilgiler- Ders isimleri- Ders içerikleri (Dersin amacı, Kısa içeriği, Hedefleri, Kategorisi, Ölçme değerlendirme biçimi, Hafızlık dilimleri halinde içeriği, Kaynaklar, Öğrenme Çıktıları, Öğrenciyi kazandırılması amaçlanan bilgi ve beceriler, DÖÇ ve BÖÇ ilişkilendirilmesi, DKBB ve BY ilişkilendirilmesi)- vb. <p>Düzenlemelerin yapılması hususunda sorumluluk dersin koordinatörüne ait olacaktır. Gerekli düzenlemeleri yapmayan öğretim üyeleri, Üniversitemizin kalite ve akreditasyon sürecine katkı sunmama ve/veya zarar verme gerekçesiyle üst makama bildirilecektir. Bologna Ders Tanımlama modülünün önümüzdeki günlerde tekrar aktifleştirilmesi durumunda gerekli düzenlemelerin yapılması hususunda gereğini rica ederim.</p> <p style="text-align: right;">Prof. Dr. Orhan GEZİCİ Bölüm Başkanı V.</p> <p style="text-align: center; color: red; font-size: small;">Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı v.



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Kimya Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin araştırma projelerine katılımına yönelik etkinlik yapılması
Faaliyet Dönemi	2023-Ekim ve 2023-Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	Dekanlık Makamının direktifleri doğrultusunda, öğrencilerin TÜBİTAK2209A ve 2209B projelerine katılımını arttırmak amacıyla öğrenciler ve öğretim üyeleri ile yüz yüze görüşmeler yapıldı. Bu çalışmalar neticesinde 2023 yılı ikinci döneminde bölümümüz tarafından sunulan toplam 8 adet 2209A projesinin tamamı desteklenmeye hak kazanmıştır.
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 04/10/2023-418347</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığı</p> <p>Sayı : E-27182961-900-418347 04/10/2023 Konu : Toplantı</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>Fakültemiz Konferans Salonunda 13 Ekim 2023 tarihi saat 10:00'da 2209-A ve 2209-B projeleri hakkında tanıtım toplantısı yapılacaktır. Toplantıya Bölümünüzde görev yapmakta olan tüm Araştırma Görevlilerinin katılım sağlaması zorunludur. Öğretim elemanları ve öğrencileriniz de söz konusu toplantıya davetli olup, katılmaları zorunlu değildir. Gerekli duyuruların yapılması hususunda; Gereğini rica ederim.</p> <p>Prof. Dr. Orhan YALÇIN Dekan V.</p>



KALBİS KANIT FORMU

Evrak Tarih ve Sayısı: 29/03/2024-495106



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



Sayı : E-98312599-604.99-495106
Konu : TÜBİTAK Proje Desteği

29/03/2024

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi : 29/03/2024 tarihli ve E-27182961-604.99-494764 sayılı yazımız.

İlgi yazıya istinaden TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2023/2.Dönem Destek Almaya Hak Kazanan Proje Bilgileri yazımız ekinde bulunan tabloda belirtilmiştir.

Gereğine arz ederim.

Prof. Dr. Orhan GEZİCİ
Bölüm Başkanı V.

Ek:Tablo-TUBİTAK 2209-A (1 Sayfa)

Evrak Tarih ve Sayısı: 29/03/2024-495106

TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı (2023/2.Dönem)

S.N	Birim	Öğrenci Adı&Soyadı	Öğrenci Bölümü/Programı	Deneyim Ünvan, Adı&Soyadı	Proje Adı	Toplam Başvuru Sayısı
6773	Fen-Edebiyat	Yağmur Doğan	Kimya	Prof. Dr. Orhan Gezici	Bazı İyotazallıların Grubu: Biyodiyale Sülu Ortamdan İlgilendiği Çeşitli Kalsiyum İyonlarının (Ca ²⁺) ile Co-Değiştirilmesi ve Kristalografik Tayini	1
6774	Fen-Edebiyat	Melis Ece Soyer	Kimya	Doç. Dr. Demet Özkır	L, D, M HCl (Zararlı) ile Densite Yeni: Yeni Katyonik İyon İhtilafı Olarak Sıymlıdırçerçer Albus (Ca ²⁺) ile İyonlaşma Enerjisi İncelenmesi	1
6775	Fen-Edebiyat	Sergen Yalçın Çarlık	Kimya	Prof. Dr. Orhan Gezici	Bazı Endüstriyel Ürünlerdeki Optik Aktiflik Maddelerin: Cu-Cepte Floresans Spektroskopisi (FES) ile Analizi	1
6776	Fen-Edebiyat	Emir Kibar	Kimya	Prof. Dr. Emel Bayol	Sülfür Bazı Metal Kompleksi ile Hırsızlık Modifiye Karbon: Pasta Elektroliz ile Hidrojen Üretimi: Elektrokatalitik Oksidasyonunun Araştırılması	1
6777	Fen-Edebiyat	Yunus Durbin	Kimya	Prof. Dr. Özlem Sanöz	Bazı İyotazallıların Grubu: Biyodiyale Sülu Ortamdan İlgilendiği Çeşitli Kalsiyum İyonlarının (Ca ²⁺) ile Co-Değiştirilmesi ve Kristalografik Tayini	1
6778	Fen-Edebiyat	Hatice Ercan	Kimya	Prof. Dr. Orhan Gezici	Bazı İyotazallıların Grubu: Biyodiyale Sülu Ortamdan İlgilendiği Çeşitli Kalsiyum İyonlarının (Ca ²⁺) ile Co-Değiştirilmesi ve Kristalografik Tayini	1
6779	Fen-Edebiyat	Berç Kurtuluş	Kimya	Aç. Gör. İnci Üni	Doküman Arşiv Kullanarak Yeni Sentez: 10-İyotazallı ile Yeni Tür Cu-Ag/Ag ₂ Th ₂ Nanokompozitinin Sentezi ve Karakterizasyonu	1
6780	Fen-Edebiyat	Emine Tirokoğlu	Kimya	Dr. Öğ. Ü. Rifat Battaloğlu	Doküman Arşiv Kullanarak Yeni Sentez: 10-İyotazallı ile Yeni Tür Cu-Ag/Ag ₂ Th ₂ Nanokompozitinin Sentezi ve Karakterizasyonu	1

Sisteme
Yükleyen/Sorumlu


Bölüm Başkanı v.






FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ
COĞRAFYA BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU


2024

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Eğitim ortamlarının hazırlanmasına yönelik faaliyet yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Aralık
Açıklama	CBS sınıfındaki 40 bilgisayarın Windows 10 işletim sistemine dönüşümlerinin yapılması ve bilgisayarların NÖHÜ dizinine kaydedilmesi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Birim/Bölüm kalite süreçlerinin değerlendirilmesi ve iyileştirilmesine yönelik etkinlikler yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Şubat
Açıklama	Öz değerlendirme ve akran değerlendirme raporlarının hazırlanması.
Kant Görseli	<div style="text-align: center;"> ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU AKRAN DEĞERLENDİRME RAPORU COĞRAFYA TARİH ANABİLİM DALI FEN EDEBİYAT Akran Değerlendirme Komisyonu Prof. Dr. Türkan BAYER ALTIN Prof. Dr. Bülent KARA Dr. Öğr. Üyesi Namık ASLAN 2023 28.02.2024</div>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı


Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Akademik kurul toplantılarının yapılması.
Faaliyet Dönemi	2023 Eylül
Açıklama	Güz dönemi başlamadan önce rektörümüzün de katılımıyla gerçekleştirilen akademik kurul toplantısı.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı


Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi																		
Bölüm	Coğrafya																		
Gerçekleştirilen Faaliyet	Öğrencilerin araştırma projelerine katılımına yönelik etkinlik yapılması																		
Faaliyet Dönemi	2023 Mayıs-Ekim																		
Açıklama	TÜBİTAK 2209 lisans öğrenci projelerinin hazırlanması. Bölümümüzden bu sene için toplamda 21 adet başvurudan 4'ü desteklenmeye hak kazanmıştır.																		
Kanıt Görseli	<table border="1"><thead><tr><th colspan="3">TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2023/2.Dönem (Destek Almaya Hak Kazanan Proje Bilgileri)</th></tr><tr><th>Öğrenci Ad&Soyad</th><th>Danışman Ünvan, Ad&Soyad</th><th>Proje Adı</th></tr></thead><tbody><tr><td>Özlem SEYHAN</td><td>Dr. Öğr. Üyesi Mesut GÖK</td><td>Sürdürülebilir Tarım Açısından Çamardı</td></tr><tr><td>Ahmet SEVERLER</td><td>Dr. Öğr. Üyesi Suk KYEONG KANG</td><td>Sürdürülebilir Kültür Turizminin Geliştirilmesi Üzerinde Bir Araştırma: Niğde Altay Köyü Örneği</td></tr><tr><td>Zeynep Nisan BAKIRCI</td><td>Dr. Öğr. Üyesi Suk KYEONG KANG</td><td>Deprem Bölgesinde Yaşayanların Ruh Sağlığı Hizmetleri Kullanım Durumu: Hatay İli Örneği</td></tr><tr><td>Cansu ULLUTAŞ</td><td>Arş. Gör. Dr. Elif KAHYA YILDIRIM</td><td>Sürdürülebilir Turizme Katkıları, Niğde Örneği</td></tr></tbody></table>	TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2023/2.Dönem (Destek Almaya Hak Kazanan Proje Bilgileri)			Öğrenci Ad&Soyad	Danışman Ünvan, Ad&Soyad	Proje Adı	Özlem SEYHAN	Dr. Öğr. Üyesi Mesut GÖK	Sürdürülebilir Tarım Açısından Çamardı	Ahmet SEVERLER	Dr. Öğr. Üyesi Suk KYEONG KANG	Sürdürülebilir Kültür Turizminin Geliştirilmesi Üzerinde Bir Araştırma: Niğde Altay Köyü Örneği	Zeynep Nisan BAKIRCI	Dr. Öğr. Üyesi Suk KYEONG KANG	Deprem Bölgesinde Yaşayanların Ruh Sağlığı Hizmetleri Kullanım Durumu: Hatay İli Örneği	Cansu ULLUTAŞ	Arş. Gör. Dr. Elif KAHYA YILDIRIM	Sürdürülebilir Turizme Katkıları, Niğde Örneği
TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2023/2.Dönem (Destek Almaya Hak Kazanan Proje Bilgileri)																			
Öğrenci Ad&Soyad	Danışman Ünvan, Ad&Soyad	Proje Adı																	
Özlem SEYHAN	Dr. Öğr. Üyesi Mesut GÖK	Sürdürülebilir Tarım Açısından Çamardı																	
Ahmet SEVERLER	Dr. Öğr. Üyesi Suk KYEONG KANG	Sürdürülebilir Kültür Turizminin Geliştirilmesi Üzerinde Bir Araştırma: Niğde Altay Köyü Örneği																	
Zeynep Nisan BAKIRCI	Dr. Öğr. Üyesi Suk KYEONG KANG	Deprem Bölgesinde Yaşayanların Ruh Sağlığı Hizmetleri Kullanım Durumu: Hatay İli Örneği																	
Cansu ULLUTAŞ	Arş. Gör. Dr. Elif KAHYA YILDIRIM	Sürdürülebilir Turizme Katkıları, Niğde Örneği																	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı																		

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Mezunlara ilişkin faaliyetlerin yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 (Aralık)
Açıklama	Mezun öğrencilerimizle toplantı yapıldı. Öğrencilerimizin hangi meslekleri icra ettikleri ve üniversitemizden talepleri hakkında görüşüldü.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Eğitim-öğretim kalitesini arttırmak amacıyla öğretim elemanları ile toplantı düzenlenmesi
Faaliyet Dönemi	2023 Eylül
Açıklama	Ders dağılımları ve içerikleri hakkında bölüm başkanlığı odasında öğretim elemanları ile toplantı gerçekleştirilmiştir.
Kanıt Görseli	Görsel bulunmamaktadır.
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	2023 Eylül
Açıklama	İlgili öğretim üyesi tarafından Bologna ders bilgi paketleri her sene başında güncellenmektedir.
Kanıtl Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Eylül-Ekim
Açıklama	Prof. Dr. Muhammed Zeynel ÖZTÜRK gözetiminde 1. sınıf öğrencilerinin; AFAD eğitimi, kütüphane tanıtımı ve kültür merkezinin tanıtımı etkinlikleri
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm	Coğrafya
Gerçekleştirilen Faaliyet	Eğitim süreçlerinin iyileştirilmesine yönelik faaliyet yapılması
Faaliyet Dönemi	2024 Mart
Açıklama	Ormanlık haftasında bölümümüzün düzenlediği seminer günlerinde ülkemizin bitki örtüsünün genel karakteristiğini anlatmak üzere Prof. Dr. h. c. İbrahim ATALAY, hayvan dağılışı ve genel özelliklerini anlatmak üzere Prof. Dr. Ahmet KARATAŞ sunumlar gerçekleştirmiştir.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm başkanı



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
SOSYOLOJİ BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024


2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen Edebiyat Fakültesi, Sosyoloji Bölümü 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	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak					✓							
2	Öğrenci kulüp faaliyetlerinin desteklenmesi					✓							
3	Öğrenci kulüp faaliyetlerinin desteklenmesi										✓		




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	SOSYOLOJİ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Tanıtım ve uyum etkinliği
Faaliyet Dönemi	2023 MAYIS
Gerçekleştirme Açıklaması	Sosyoloji bölümüne yeni kayıt yaptıran öğrencilerimize bölümü, fakülteyi, üniversiteyi ve şehri tanıtmak amacıyla uyum etkinliği düzenlenmiştir.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı Prof. Dr. Bülent KARA

KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	SOSYOLOJİ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Kulüp faaliyetlerinin tanıtımı ve teşviki
Faaliyet Dönemi	2023 Mayıs
Gerçekleştirme Açıklaması	Sosyal sorumluluk alanları ile kültürel, toplumsal, sanatsal ve akademik konularda kulüp faaliyetlerinin desteklenmesi ve inisiyatif almalarına dair bilgilendirme toplantıları gerçekleştirildi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı Prof. Dr. Bülent KARA

KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Bölüm/Alt Birim	SOSYOLOJİ
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Kulüp faaliyetlerinin tanıtımı ve teşviki
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Akademik konularda kulüp faaliyetlerinin yanı sıra sempozyum, kongre gibi bilimsel etkinliklerde lisansüstü öğrencilerin inisiyatif almalarına dair bilgilendirme toplantıları gerçekleştirildi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı Prof. Dr. Bülent KARA



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
SANAT TARİHİ BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen Edebiyat Fakültesi Sanat Tarihi Bölümü 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 9 eylem planlanmış olup tamamı gerçekleştirilmiştir.

		Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
1	Eğitim ortamlarının hazırlanmasına yönelik faaliyet yapılması									√			
2	Birim/Bölüm kalite süreçlerinin değerlendirilmesi ve iyileştirilmesine yönelik etkinlikler yapılması		√										
3	Akademik Kurul toplantılarının yapılması									√			
4	Öğrencilerin araştırma projelerine katılımına yönelik etkinlik yapılması			√									
5	Mezunlara ilişkin faaliyetlerin yapılması						√						
6	Eğitim-öğretim kalitesini arttırmak amacıyla öğretim elemanları ile toplantı düzenlenmesi									√			
7	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması										√		
8	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapılması										√		
9	Eğitim süreçlerinin iyileştirilmesine yönelik faaliyet yapılması									√			



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim ortamlarının hazırlanmasına yönelik faaliyet yapılması
Faaliyet Dönemi	2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Fakülte dersliklerinin bölümlere dağılımı konusunda çalışmalar yapılmıştır.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Birim/Bölüm kalite süreçlerinin değerlendirilmesi ve iyileştirilmesine yönelik etkinlikler yapılması
Faaliyet Dönemi	2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Öz değerlendirme raporunun hazırlanması
Kanıt Görseli	<p>ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU</p> <p>SANAT TARİHİ</p> <p>NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ</p> <p>2023</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Akademik Kurul toplantılarının yapılması
Faaliyet Dönemi	2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Akademik Kurul toplantısı düzenlenmiştir.
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 18/09/2023-410660</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığı</p> <p>Sayı : E-27182961-903.02.02-410660 Konu : Akademik Kurul Toplantısı 2022-2023</p> <p>18/09/2023</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>2547 Sayılı Kanun'un "Yükseköğretim Kurumlarında Akademik Kurulların Oluşturulması ve Bilimsel Denetim Yönetmeliğinin" 5. maddesi gereğince 26 Eylül 2023 tarihinde saat: 10:00'da Fen Edebiyat Fakültesi konferans salonunda Akademik Kurul Toplantısı yapılacak olup; tüm öğretim elemanlarının toplantıya katılımının sağlanması, ekte gönderilen formun doldurularak Dekanlığımıza gönderilmesi ve Akademik Kurul toplantısında hazır edilmesi hususunda;</p> <p>Gereğini rica ederim.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi																					
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi																					
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrencilerin araştırma projelerine katılımına yönelik etkinlik yapılması																					
Faaliyet Dönemi	2023 Mart																					
Gerçekleştirme Açıklaması	2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ																					
Kanıt Görseli	<table><thead><tr><th colspan="7">2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI 2023 YILI 2. DÖNEM ÇAĞRI DESTEK HAKKI KAZANANLARIN LİSTESİ (FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ)</th></tr><tr><th>Sıra</th><th>Öğrenci Adı ve Soyadı</th><th>Danışman Adı ve Soyadı</th><th>Öğrenci Üniversite Bilgisi</th><th>Öğrenci Fakülte</th><th>Öğrenci Bölümü</th><th>Proje Adı</th></tr></thead><tbody><tr><td>6280</td><td>Ibrahim UYGUL</td><td>Sibel YILDIZ KISACIK</td><td>Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi</td><td>Fen-Edebiyat Fakültesi</td><td>Sanat Tarihi</td><td>Bor Sarı Saltuk Türbesi ve Haziresinin Somut Kültürel Miras Olarak İncelenmesi</td></tr></tbody></table>	2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI 2023 YILI 2. DÖNEM ÇAĞRI DESTEK HAKKI KAZANANLARIN LİSTESİ (FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ)							Sıra	Öğrenci Adı ve Soyadı	Danışman Adı ve Soyadı	Öğrenci Üniversite Bilgisi	Öğrenci Fakülte	Öğrenci Bölümü	Proje Adı	6280	Ibrahim UYGUL	Sibel YILDIZ KISACIK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi	Fen-Edebiyat Fakültesi	Sanat Tarihi	Bor Sarı Saltuk Türbesi ve Haziresinin Somut Kültürel Miras Olarak İncelenmesi
2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI 2023 YILI 2. DÖNEM ÇAĞRI DESTEK HAKKI KAZANANLARIN LİSTESİ (FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ)																						
Sıra	Öğrenci Adı ve Soyadı	Danışman Adı ve Soyadı	Öğrenci Üniversite Bilgisi	Öğrenci Fakülte	Öğrenci Bölümü	Proje Adı																
6280	Ibrahim UYGUL	Sibel YILDIZ KISACIK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi	Fen-Edebiyat Fakültesi	Sanat Tarihi	Bor Sarı Saltuk Türbesi ve Haziresinin Somut Kültürel Miras Olarak İncelenmesi																
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı																					



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi																		
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi																		
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Mezunlara ilişkin faaliyetlerin yapılması																		
Faaliyet Dönemi	2023																		
Gerçekleştirme Açıklaması	Mezun Öğrenciler Mezun Takip Sistemine Kayıt Ettirilmiştir																		
Kanıt Görseli	<table border="1"><thead><tr><th>GÖSTERGE</th><th>GÖSTERGE AÇIKLAMASI</th><th>DEĞER</th></tr></thead><tbody><tr><td>Öğrencilerin Yaptığı Endüstriyel/Sektörel Projelerin Sayısı</td><td><ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında öğrencilerin endüstri/sektör ile beraber yürüttüğü bilimsel araştırma projelerinin sayısı• Öğrencilerin, endüstri/sektör ortaklığında tüm alanlarda yürüttüğü Ar-Ge, inovasyon ve ürün geliştirme projesi mahiyetindeki bitirme ödevleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında devam eden projeler değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Veriler tümleşik alınmıştır.</td><td>0</td></tr><tr><td>Öğrencilerin Yaptığı Sosyal Sorumluluk Projelerinin Sayısı</td><td><ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında öğrenciler tarafından yürütülen sosyal sorumluluk projelerinin sayısı• Ders veya proje ödevi kapsamında yaptırılan ve belirli bir kredisi olan sosyal sorumluluk projeleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında en az bir ay devam eden projeler de dikkate alınmıştır.• Veriler tümleşik alınmıştır.</td><td>0</td></tr><tr><td>Mezun Takip Sistemindeki Mezun Sayısı</td><td><ul style="list-style-type: none">• 2022-2023 eğitim ve öğretim yılı sonunda mezun olup mezun takip sistemine kayıtlı mezun sayısı</td><td>68</td></tr><tr><td>İş Dünyasının, Mezunların Yeterlilikleri İle İlgili Memnuniyet Oranı</td><td><ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında yapılan anketlerde ilgili göstergedeki memnuniyet oranı (%)</td><td></td></tr><tr><td>Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) Projelerine Katılan Öğrenci Sayısı</td><td><ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofislerinde (TTO) yürütülen projelerde yer alan ön lisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerin toplam sayısı• Birden fazla projeye katılan öğrenci her proje için ayrı ayrı değerlendirilmiştir. Daha önce başlayan ve 2023</td><td>0</td></tr></tbody></table>	GÖSTERGE	GÖSTERGE AÇIKLAMASI	DEĞER	Öğrencilerin Yaptığı Endüstriyel/Sektörel Projelerin Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında öğrencilerin endüstri/sektör ile beraber yürüttüğü bilimsel araştırma projelerinin sayısı• Öğrencilerin, endüstri/sektör ortaklığında tüm alanlarda yürüttüğü Ar-Ge, inovasyon ve ürün geliştirme projesi mahiyetindeki bitirme ödevleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında devam eden projeler değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Veriler tümleşik alınmıştır.	0	Öğrencilerin Yaptığı Sosyal Sorumluluk Projelerinin Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında öğrenciler tarafından yürütülen sosyal sorumluluk projelerinin sayısı• Ders veya proje ödevi kapsamında yaptırılan ve belirli bir kredisi olan sosyal sorumluluk projeleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında en az bir ay devam eden projeler de dikkate alınmıştır.• Veriler tümleşik alınmıştır.	0	Mezun Takip Sistemindeki Mezun Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2022-2023 eğitim ve öğretim yılı sonunda mezun olup mezun takip sistemine kayıtlı mezun sayısı	68	İş Dünyasının, Mezunların Yeterlilikleri İle İlgili Memnuniyet Oranı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında yapılan anketlerde ilgili göstergedeki memnuniyet oranı (%)		Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) Projelerine Katılan Öğrenci Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofislerinde (TTO) yürütülen projelerde yer alan ön lisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerin toplam sayısı• Birden fazla projeye katılan öğrenci her proje için ayrı ayrı değerlendirilmiştir. Daha önce başlayan ve 2023	0
GÖSTERGE	GÖSTERGE AÇIKLAMASI	DEĞER																	
Öğrencilerin Yaptığı Endüstriyel/Sektörel Projelerin Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında öğrencilerin endüstri/sektör ile beraber yürüttüğü bilimsel araştırma projelerinin sayısı• Öğrencilerin, endüstri/sektör ortaklığında tüm alanlarda yürüttüğü Ar-Ge, inovasyon ve ürün geliştirme projesi mahiyetindeki bitirme ödevleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında devam eden projeler değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Veriler tümleşik alınmıştır.	0																	
Öğrencilerin Yaptığı Sosyal Sorumluluk Projelerinin Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında öğrenciler tarafından yürütülen sosyal sorumluluk projelerinin sayısı• Ders veya proje ödevi kapsamında yaptırılan ve belirli bir kredisi olan sosyal sorumluluk projeleri değerlendirmeye dâhil edilmiştir.• Önceki yıllarda başlayan ve 2023 yılında en az bir ay devam eden projeler de dikkate alınmıştır.• Veriler tümleşik alınmıştır.	0																	
Mezun Takip Sistemindeki Mezun Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2022-2023 eğitim ve öğretim yılı sonunda mezun olup mezun takip sistemine kayıtlı mezun sayısı	68																	
İş Dünyasının, Mezunların Yeterlilikleri İle İlgili Memnuniyet Oranı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında yapılan anketlerde ilgili göstergedeki memnuniyet oranı (%)																		
Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) Projelerine Katılan Öğrenci Sayısı	<ul style="list-style-type: none">• 2023 yılında Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofislerinde (TTO) yürütülen projelerde yer alan ön lisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerin toplam sayısı• Birden fazla projeye katılan öğrenci her proje için ayrı ayrı değerlendirilmiştir. Daha önce başlayan ve 2023	0																	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı																		



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim-öğretim kalitesini arttırmak amacıyla öğretim elemanları ile toplantı düzenlenmesi
Faaliyet Dönemi	2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Öğretim elemanları ile fikir paylaşım toplantısı
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı




KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Bologna ders bilgi paketlerinin güncellenmesi
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik oryantasyon toplantısı
Kanıt Görseli	<p>Evrak Tarih ve Sayısı: 03/10/2023-417976</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığı</p> <p>Sayı :E-27182961-399-417976 03/10/2023 Konu :Oryantasyon Toplantısı</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>Fakültemiz Bölümlerindeki 1. sınıf öğrencilerin tamamına 13 Ekim 2023 tarihinde saat 14.00'de Fen Edebiyat Fakültesi konferans salonunda oryantasyon eğitimi verilecek olup; Oryantasyon toplantısına tüm 1.sınıfların katılımı zorunlu olup, ayrıca 1.2.3.4. sınıfların danışmanlarının da katılımı zorunludur. Öğrencilerinize ve danışmanlarınıza duyurulması hususunda; Gereğini rica ederim.</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Sanat Tarihi
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim süreçlerinin iyileştirilmesine yönelik faaliyet yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Kasım
Gerçekleştirme Açıklaması	Danışma Kurulu toplantısı
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ


**MATEMATİK
BÖLÜMÜ**

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Matematik
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	Şubat
Gerçekleştirme Açıklaması	Her akademik dönem başında derse girecek öğretim elamanları tarafından girdikleri derslerle ilgili günümüze şartlarına uygun olacak şekilde ders içeriklerinde gerekli güncellemelerin yapılmasının sağlanması
Kanıt Görseli	<p>Formül Tarihi ve Sayısı: 23/02/2023-333323</p> <p> T.C. NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ İdari İşleri Daire Başkanlığı</p> <p>Sayı : E-47437426-109-99-333333 23/02/2023 Konu : Bologna Strateji</p> <p>DAĞITIM YERLERİNE</p> <p>Üniversitemiz bologna süreci kapsamında yeni açılan derslerin sisteme tanımlanması, içeriklerinin oluşturulması ve güncellenmesi amacıyla otomasyon sistemi açılmış olup, 15.04.2023 tarihinde kadar açık olacaktır. Buna göre gerekli ders tanımlanmasını, içeriklerinin ve güncellemelerinin yapılmasını hususunda, Gereğini rica ederim.</p> <p>Prof. Dr. Recep ÇİÇEK Rektör Yardımcısı</p> <p>Dağıtım: Genelgi Her Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Diyadin Fakültesi Dekanlığına Eğitim Fakültesi Dekanlığına Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına Çevre Sanatlar Fakültesi Dekanlığına İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığına İnciyan Fakültesi Dekanlığına İktisadi Bilimler Fakültesi Dekanlığına Mühendislik Fakültesi Dekanlığına Mühendislik Fakültesi Dekanlığına Spor Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Tıp Bilimleri ve Tıbbi Bilimler Fakültesi Dekanlığına Tıp Fakültesi Dekanlığına Zihinsel ve Fiziksel Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına Eğitim Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğüne Her Halk Zilmeti Ataman Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne</p> <p>https://gizlilik.kalbis.org.tr/uyarilar</p> <p><small>Alınış Tarihi: 23/02/2023, Saat: 10:00 Yazdırma Tarihi: 23/02/2023, Saat: 10:00 E-Posta Adresi: kalbis@nigde.edu.tr Kalbis Adres: kalbis@nigde.edu.tr</small></p> <p><small>Her Halk Zilmeti Ataman Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne</small></p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Matematik
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Ulusal/Uluslararası öğretim elemanı hareketliliğini artıracak faaliyetler yapılması
Faaliyet Dönemi	Mayıs
Gerçekleştirme Açıklaması	Bölümümüzdeki öğrencilere, derse giren öğretim elemanları tarafından uluslararası öğrenci değişimi ile ilgili bilgilendirme toplantısı yapıldı
Kanıt Görseli	<p>Fen Edebiyat Fakültesi 11/05/2022-423072</p> <p>MATEMATİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞINA</p> <p>Konu : Uluslararası öğrenci ve öğretim elemanı toplantısı</p> <p>Değerli başkanıymız saygılarımla başta öğretim elemanları olmak üzere uluslararası öğrenci toplantısı ve yeni dönemle ilgili yapılacak ilk defa kayıt toplantısı başta tüm öğrenciler de yapılan uluslararası öğrenci toplantısı neticesinde ekte sunulmaktadır.</p> <p>Gereğini arz ederim.</p> <p>Prof. Dr. Adem DAĞHAN Öğretim Üyesi</p> <p>Ekte Uluslararası Öğrenci toplantısı (2 Sayfa)</p> <p>Bu belge gizlilik dışındadır ve de kullanılabilir.</p> <p>11/05/2022 11:00:00 11/05/2022 11:00:00</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Matematik
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Ulusal/Uluslararası öğretim elemanı hareketliliğini artıracak faaliyetler yapılması
Faaliyet Dönemi	Haziran
Gerçekleştirme Açıklaması	Bölümümüzdeki öğrencilere, derse giren öğretim elemanları tarafından uluslararası öğrenci değişimi ile ilgili bilgilendirme toplantılarının düzenlenmesi
Kanıt Görseli	<p>Konak, Türkiye Sayısı: 1019/2023-012233</p> <p>MATEMATİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞINA</p> <p>Konu : Uluslararası öğrenci toplantısı</p> <p>İş: 29.09.2023 tarihli ve E-40052343-190.414129 sayılı yazıma İyi günler ile sunulan toplantı tutanağı ekte sunulmuştur. Gereğini arz ederim.</p> <p>Prof. Dr. Adnan Tuğkan YAKUT Öğretim Üyesi</p> <p>Eksiklerim (1 Sayfâ)</p> <p>Bu belge, gizlilik dışına çıkması ile sonuçlanmaz.</p> <p>Prof. Dr. Adnan Tuğkan YAKUT Öğretim Üyesi Tarih: 10.06.2023</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Adnan TUNA



FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖLÜMÜ

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen-Edebiyat Fakültesi 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 4 eylem planlanmış olup 2 eylem gerçekleştirilmiştir.

		Ekim	Aralık
1	2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Oryantasyon Toplantısı	√	
2	Mevlana'nın 750. Vuslat Yıldönümü'nü Anma Programı		√

BİRİM	PLANLANAN	GERÇEKLEŞTİRİLEN
Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Oryantasyon Toplantısı	2023-2024 Eğitim-Öğretim yılında üniversiteye yeni başlayan 1. sınıf öğrencilerine Arş. Gör. Hacer ÖZKUL tarafından oryantasyon eğitimi verilmiştir.
Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Mevlana'nın 750. Vuslat Yıldönümü'nü Anma Programı	Prof. Dr. Ziya AVŞAR tarafından, 14 Aralık 2023 Saat 14.30'da Şehit Ömer Halisdemir Kongre ve Kültür Merkezi Salon 1923'te "Hz. Mevlana'yı Anma Programı" etkinliği gerçekleştirilmiştir.
Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Aşık Veysel üzerine konferans düzenlenecektir. Konferans sayesinde öğrencilere, bölümün içeriği hakkında kültürel donanım kazandırılacaktır.	-
Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Yıl sonunda; lisans, yüksek lisans ve doktora programlarındaki eğitim-öğretim verimini değerlendirmek ve kazanım çıktılarını analiz etmek üzere toplantı yapılması.	-
TOPLAM	4	2



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Türk Dili ve Edebiyatı
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Hız. Mevlana'yı Anma Programı
Faaliyet Dönemi	14 Aralık 2023
Gerçekleştirme Açıklaması	Prof. Dr. Ziya AVŞAR tarafından, 14 Aralık 2023 Saat 14.30'da Şehit Ömer Halisdemir Kongre ve Kültür Merkezi Salon 1923'te "Hz. Mevlana'yı Anma Programı" etkinliği gerçekleştirilmiştir.
Kanıt Görseli	



KALBİS KANIT FORMU

KONFERANS

HZ. Mevlana'ya *Anma Programı*

HZ. MEVLÂNÂ'NIN 750. VUSLAT YIL DÖNÜMÜNÜ

Konuşmacı:

Prof. Dr. Ziya AVŞAR

T.D.E Bölümü Öğretim Üyesi

14 ARALIK 2023 14.30
PERŞEMBE



NÖHÜ Şehit Ömer Halisdemir
Kongre ve Kültür Merkezi

SALON 1923

[@](#) [f](#) [x](#) [v](#) [in](#) [@](#) NOHUniversitesi





KALBİS KANIT FORMU

Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Ziya AVŞAR



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen-Edebiyat Fakültesi
Bölüm/Alt Birim	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Oryantasyon Toplantısı
Faaliyet Dönemi	2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı
Gerçekleştirme Açıklaması	2023-2024 Eğitim-Öğretim yılında üniversiteye yeni başlayan 1. sınıf öğrencilerine Arş. Gör. Hacer ÖZKUL tarafından oryantasyon eğitimi verilmiştir.



KALBİS KANIT FORMU

10.10.2023

DANIŞMAN - ÖĞRENCİ ORYANTASYON TOPLANTISI
İNZA TUTANAĞI

TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖLÜMÜ 1. SINIF

İdül No Ad - Soyad İmza

230405301

Nazife Nur TAŞKIRAN

230405011

Derya ÇORLUK

230405029

Canan Siglan

230405066

Dilber Daskiran

230405060

Meltem Baydar

230405059

Enes Örtüna

230405043

Ayşe Nur Çetin

230405032

Yasemin YAKSEL

230405027

Elif Eylül Aslan

230405045

Süre Nur Gümrük

Kanıt Görseli

Danışman: Arş. Gör. Hacer ÖZKUL



KALBİS KANIT FORMU

11.10.2023

DANIŞMAN - ÖĞRENCİ ORYANTASYON TOPLANTISI
İMZA TUTANAĞI

TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖLÜMÜ 1. SINIF
(II. ÖĞRETİM)

<u>Okul No</u>	<u>Ad-Soyad</u>	<u>İmza</u>
230455015	Kübra GÜNGÖR	
230455078	Şökraye Ulusam	
230455017	Duygu Ermiş	
230455019	Gökem AKTAŞ	
230455051	H-Reyyan GÖBAY	
230455081	Sude Öksüz	
230455025	Deniz Terlanca	
230455042	Hümeyra AKSOY	
230455065	Betül Saydal	

Danışman: Arş. Gör. Hacer ÖZEL



KALBİS KANIT FORMU

Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Prof. Dr. Ziya AVŞAR