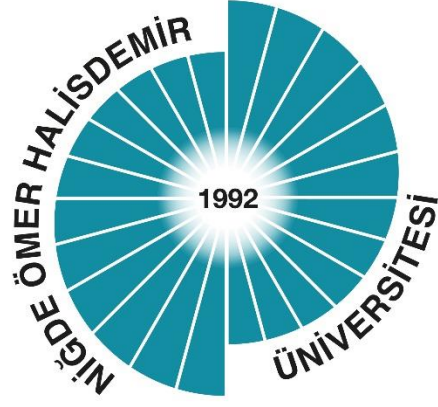


T.C.
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ
BOR MESLEK YÜKSEKOKULU
BİRİM KALİTE KOMİSYON KARARI

Toplantı Tarihi	Kimlik/Dosya No	Toplantı Sayısı
20/04/2020	-	02

KARAR NO:2020/02: Kalite Koordinatörlüğü'nün Rektörlüğümüzün 09/03/2020 tarihli ve 65407296-060.07.03-E.13646 sayılı yazısına istinaden Yüksekokulumuz Öz Değerlendirme Raporu'nun düzenlenmesi görüşüldü.

Yüksekokulumuz Öz Değerlendirme Raporu aşağıdaki şekliyle oy birliği ile kabul edilmiştir.



T.C.

**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ
BOR MESLEK YÜKSEKOKULU**

ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU

NİSAN 2020

İÇİNDEKİLER

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM	3
1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)	3
1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi	4
1.3. Öğretim Süreci	5
1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler	6
2) AR-GE	7
3) TOPLUMSAL KATKI	10
4) KURUMSAL İŞLEYİŞ	10
EK-KANITLAR	11

***MİMALIK VE ŞEHİR PLANLAMA BÖLÜMÜ**

***Harita ve Kadastro Programı**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Mimarlık ve Şehir Planlama/ Harita ve Kadastro Programı
- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Harita ve Kadastro	258

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Görevlisi	5

- Öğrenci Hareketliliği

Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.

- Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı: 67

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

Harita ve Kadastro bölümü 2019 yılından önce öğrenci alımına başlamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)
 - 53 metrekare laboratuvar imkânı

Teçhizat Adı	Adet
NİVO	18
Lazerli Nivo	1
Total Station	15
GPS	1

- Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler

Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğitimcilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler

Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	0
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler

- Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

- Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)

Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi

Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.

- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)

Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

*Tapu ve Kadastro Programı

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü/ Tapu ve Kadastro Programı

- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Tapu ve Kadastro	0

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Üyesi	1
Öğretim Görevlisi	3

- Öğrenci Hareketliliği

Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.

- Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı:-

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

- Programın Adı (2020 yılı içinde yeni açılan/ilk defa ya da yeniden öğrenci alınan)

Tapu ve Kadastro Programı 2020-2021 Öğretim yılından itibaren Öğrenci alınması planlanmaktadır

- Programın Tasarım ve Onay Süreci

Programımız için Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Rektörlüğünün bölüme 2020-2021 yılı öğrenci alımı ile ilgili süreç devam etmektedir

- Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler

Paydaş görüşleri alınmamıştır.

- Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.)
Ders planları ilk defa oluşturulmuştur.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Uygulama Ortamlar(Tapu, Belediye, İl Özel idaresi)

- Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler

Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğitimcilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler

Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	0
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler

- Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

- Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)
Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.
- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi
Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.
- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)
Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.
- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

***BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ**

***BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PROGRAMI**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Bilgisayar Teknolojileri Bölümü/ Bilgisayar Programcılığı Programı
- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Bilgisayar Programcılığı	167

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Görevlisi	2

- Öğrenci Hareketliliği
Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.
- Öğretim Elemanı Hareketliliği
Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.
- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci Sayıları:
2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı:10

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m ²	Kapasite
Bilgisayar Programcılığı Laboratuvarı	141	40
CAD Laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	75	35

Techizat Adı	Adet
Bilgisayar	40
Projeksiyon Cihazı	1

- Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler
Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğiticilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler
Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
------	------

Ulusal Yayın	0
Patent	0

• Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.

• Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler

• Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

• Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

• İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

• Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)

Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.

• Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

• Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

• Akademik Kurulların İşleyişi

Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.

• İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)

Bölümün ve okulun bilgisayarla ilgili sorunlarında yardımcı olması için kısmi zamanlı 1 adet öğrenci bulunmaktadır.

• İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

***ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ**

***Elektronik Teknolojisi Programı**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Elektronik ve Otomasyon Bölümü/ Elektronik Teknolojisi Programı

- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Elektronik Teknolojisi	32

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Görevlisi	2

- Öğrenci Hareketliliği

Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.

- Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı:15

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

- Programın Adı (2019 yılı içinde yeni açılan/ilk defa ya da yeniden öğrenci alınan)

Elektronik Teknolojisi programı 2019-2020 Öğretim yılından itibaren yeniden öğrenci alımına başlamıştır.

- Programın Tasarım ve Onay Süreci

2019-2020 eğitim öğretim yılından itibaren Elektronik Teknolojisi programına 40 öğrenci alınması uygun görülmüştür.

- Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler

Paydaş görüşleri alınmamıştır.

- Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.)

Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m²	Kapasite
Elektronik Teknolojisi Laboratuvarı	141	40
Kontrol laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	40	25
CAD Laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	75	35

Techizat Adı	Adet
Mikrodenetleyiciler Eğitim Seti	10
Endüstriyel Elektronik Eğitim Seti	9
Dijital Elektronik Eğitim Seti	10
Temel Elektronik Eğitim Seti	10
İşlemsel Yükselteçler Eğitim Seti	5
Osiloskop	19
Sinyal Üretici	13
Ayarlı Güç Kaynağı	9
RF Üretici	3
PIC programlama kartları	40

- Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler
Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğiticilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler
Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	1
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)
Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler
 - Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)
Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.
 - Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)
Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.
 - İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)
Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.
- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi
Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.
- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)
Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.
- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

***MALZEME VE MALZEME İŞLEME TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ**

***MOBİLYA VE DEKORASYON PROGRAMI**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü/ Mobilya ve Dekorasyon Programı
 - Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Mobilya ve Dekorasyon	26

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Görevlisi	2

- Öğrenci Hareketliliği

Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.

- Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci

Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı:4

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

- Programın Adı (2019 yılı içinde yeni açılan/ilk defa ya da yeniden öğrenci alınan)

Mobilya ve Dekorasyon programına 2017-2018 Öğretim yılından itibaren öğrenci alımı durdurulmuştur.

- Programın Tasarım ve Onay Süreci

Mobilya ve Dekorasyon programı 1996 yılında eğitim öğretime başlamıştır.

- Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler

Paydaş görüşleri alınmamıştır.

- Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.)

Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m ²	Kapasite
Mobilya ve Dekorasyon Programı uygulama atölyesi	550	50
Teknik Resim Salonu (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	60	50
CAD Laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	75	35

Techizat Adı	Adet
Levha ebatlama makinesi	1
Çizicili daire testere makinesi	1
Daire testere makinesi	1
Postforming makinesi	1
Softforming makinesi	1
Pnömatik yatay dikey delik makinesi	1
Dikey delik makinesi	1
Planya makinesi	1
Kalınlık makinesi	1

Yatay bant zımpara makinesi	1
Şerit testere makinesi	1
Roller pres	1
Yatay freze makinesi	1

- Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler

Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğitimcilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler

Eğitimcilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	0
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler

- Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

- Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)

Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi

Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.

- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)

Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

* VETRİNERLİK BÖLÜMÜ

*Laborant ve Veteriner Sağlık Programı

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Veterinerlik Bölümü/Laborant ve Veteriner Sağlık Programı
- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı	
	N.Ö.	İ.Ö.
Laborant ve Veteriner Sağlık	176	131

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Üyesi	4
Öğretim Görevlisi	1

- Öğrenci Hareketliliği

Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.

- Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı: 57

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

- Programın Adı (2019 yılı içinde yeni açılan/ilk defa ya da yeniden öğrenci alınan)

- Programın Tasarım ve Onay Süreci

Veterinerlik Bölümü 2010 - 2011 eğitim-öğretim yılında ön lisans öğrencisi olarak eğitim-öğretime başlamıştır.

- Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler

Ders planlarında gerek duyulan güncellemelerde iç ve dış paydaşlardan görüş alınmaktadır.

- Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.)

Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m²
Laborant ve Veteriner Sağlık Programı Lab.	101

Laboratuvar Fotoğrafları:







1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl düzenlenen spor şenliklerine bölümümüz öğrencileri de katılmakta ve müsabakalarda yarışmaktadırlar. Ayrıca rektörlük ve üniversitenin değişik birimleri tarafından düzenlenen kültürel ve sosyal faaliyetlere öğrencilerin katılımı sağlanmaktadır.

Bölümümüz öğrencileri ihtiyaç duyulduğunda üniversitemiz merkez kampüsünde bulunan Gençlik Danışma Merkezi'ne yönlendirilmektedir.

Bölümümüz öğrencileri üniversitemiz kulüplerine üye olarak sosyal ve kültürel faaliyetlerde yer almaktadırlar. Öğrenciler ile akademik personelin çeşitli gereksinimleri Yüksekokul binası içinde bulunan yemekhane, kantin ve kütüphanede karşılanmaktadır. Ayrıca Bor Kampüs içerisinde halı saha mevcuttur.

Öğrencilerimiz yüksekokulumuzda bulunan bilgisayar laboratuvarlarından yararlanmaktadırlar. Ayrıca yüksekokul kütüphanesinde yer alan bilgisayarları proje ve ödev çalışmalarında kullanmaktadırlar.

Üniversitemiz sınıf ve laboratuvarlarında iş sağlığı ve güvenliği önlemleri alınmış, öğrenciler ve öğretim elemanları için uyarıcı işaretler yerleştirilmiştir. Ayrıca engelli öğrencilerimizin kullanabilmesi için engelli rampası ve engelli tuvaleti bulunmaktadır.

Üniversitemizde yapılan ağaç dikme etkinliklerine öğrencilerimizin katılımı sağlanmaktadır. Yüksekokul koridorlarında sıfır atık projesinde her çöp türü için ayrı çöp kutuları bulunmakta ve çöplerin geri dönüşüm için ayrıştırılmaları sağlanmaktadır.

2) AR-GE

Bölümümüz öğretim elemanlarının 2019 yılında yaptıkları çalışmalar aşağıda belirtilmiştir.

Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

PROJELER	Önceki Yılda Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	TOPLAM PROJE	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Genel Toplam
BAP	1	1		0	2
Diğer	2		2	0	2
TOPLAM	3	1	2	2	4

BAP

Koyun ve Keçilerde Veteriner ve Halk Sağlığı Açısından Önemli Olan *Anaplasma* Türlerinin Araştırılması, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi, SSB 2018/09-BAGEP, **Yardımcı Araştırmacı**.

Niğde Mezbahasında Kesilen Koyunlarda *Neospora caninum* ve *Anaplasma ovis* Antikorlarının Araştırılması, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, BAP Birimi, SAT 2019/02-BAGEP, **Yardımcı Araştırmacı**

Yayın ve Patent Sayıları

Yayının Türü	Sayısı
Uluslararası Makale	1
Ulusal Makale	1
SCI-SSCI-AHCI Kapsamında Yayımlanan Makale	1
Uluslararası Bildiri	9
Web of Science Veri Tabanındaki Atıf Sayısı	34
Hakemlik	1

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil) Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.
- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.
 - İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler) Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.
 - İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.
- *Bölüm öğretim elemanlarının çeşitli sertifikaları bulunmaktadır.

EK-KANITLAR:

Veterinerlik Bölümü Laborant ve Veteriner Sağlık programı eğitim planı (müfredatı) yüksekokulumuz web sayfasında yer almaktadır.

<http://www.ohu.edu.tr/bormyo/laborantveteriner/dersplani>

Bölümümüz eğitim planı; akademik personelimiz tarafından sınıf ve laboratuvarların kullanılması, teknik gezilerin yapılması, staj, ödev, seminer ve proje çalışmaları ile uygulanmaktadır. Bölümümüz

eğitim planı her yarıyıl 30 AKTS olmak üzere yıllık 60 AKTS kredisi tutarında temel bilim eğitimi içermektedir.

<http://www.ohu.edu.tr/bormyo/laborantveteriner/kisa-ders-icerik>

Öğrencilere birinci sınıfta Anatomi, Histoloji, Laboratuvar Tekniği, Hayvan Yetiştirme İlkeleri, Genel Kimya, Genel Mikrobiyoloji, Biyokimya, Fizyoloji, Nicel ve Nitel Analizler ve Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliği gibi temel mesleki derslerle ilgili eğitim verilmekte ikinci sınıfta ise İç Hastalıkları, Doğum Bilgisi, Parazitoloji, Tıbbi Laboratuvar, Suni Tohumlama, Dış Hastalıklar, Beslenme Hastalıkları, Genetik ve Islah gibi zorunlu dersler yanında seçmeli mesleki dersler ve yaptıkları stajla birlikte mezun olduktan sonra iş hayatında kariyer hedefleri ve mesleki beklentileri karşılanmaktadır.

Mezunlar, mezuniyetlerinden sonra devlet ve özel hastane laboratuvarları ile veteriner hekim kliniklerinde istihdam edilmektedirler. Mezunların bir kısmı da Dikey Geçiş Sınavı ile Veteriner Fakültesi, Ziraat Fakültesi gibi fakültelere geçiş yapmakta ve eğitimlerine devam etmektedirler.

Veterinerlik Bölümü Laborant ve Veteriner Sağlık programı mezunları; Hayvan sağlığı ve yetiştiriciliği ile ilgili temel, güncel ve pratik bilgileri bilmekte ve uygulamaktadır. Alanla ilgili teknoloji bilip yenilikleri takip edebilmektedir. Yetiştirici ile ilgili meslek, meslek kuruluşları arasında koordinasyonu sağlamakta, ilgili konularda yardımcı olmaktadır. Çiftlik idaresi, bakım-beslenme ve hastalıklara karşı koruma, kontrol ve tedavide ara eleman özellikleri kazanmaktadır. Hayvanların yaşam kalitesi ve konforu konusunda bilgiye sahiptir. İnsan sağlığı açısından önemli bulaşıcı hastalıklar konusunda bilgi sahibidir. Hayvanlarda hastalık, sağlık ve üretim ilişkisini anlar. Hayvanlarda beslenme, sağlık ve üretim ilişkisini anlar. Hayvanlarda yetiştirici, hayvan ve ürünler arasındaki ilişkiyi anlar. Yasal uygulamalar hakkında bilgilendirilmiştir. Hayvanların üretilmesi konusunda güncel ve temel teknolojik ve bilimsel bilgi sahibidir.

Her yarıyıl bitiminde öğrencilere üniversitemiz web sayfasında yer alan otomasyon sistemi üzerinden dersin öğretim üyesini değerlendirmeleri için anketler uygulanmaktadır. Ayrıca belirli aralıklarla memnuniyet anketleri uygulanmaktadır.

Bölümümüz öğrencileri tarafından yapılan anketler bölüm başkanı ve dersin öğretim elemanı tarafından değerlendirmekte ve gerekli düzenlemeler yapılmaktadır.

Bölümümüz öğretim elemanları yaptıkları akademik faaliyetlerini YÖKSİS'e kayıt etmektedirler. Öğretim elemanları üniversite kütüphanesinin üye olduğu Abone Veri Tabanlarından da yararlanmaktadır.

Bölümümüzde akademik personelin uzmanlık alanına uygun olarak ders görevlendirmesi yapılmaktadır.

Bölümümüz öğretim elemanları yaptıkları çalışmalarla Akademik Teşvik Programından yararlanmaktadırlar.

***ELEKTRİK VE ENERJİ BÖLÜMÜ**

***ELEKTRİK PROGRAMI**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

• Elektrik ve Enerji Bölümü/ Elektrik Programı

• Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı	
	N.Ö	İ.Ö
Elektrik	91	5

• Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Görevlisi	2

• Öğrenci Hareketliliği

Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.

• Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

• Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

• Mezun Öğrenci Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı:17

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

• Programın Adı (2019 yılı içinde yeni açılan/ilk defa ya da yeniden öğrenci alınan) Elektrik Programı 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılından itibaren ön lisans öğrencisi olarak faaliyetine başlamıştır.

• Programın Tasarım ve Onay Süreci

• Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler

Paydaş görüşleri alınmamıştır.

• Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.)

Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m ²	Kapasite
Elektrik Laboratuvarı	101	40
Kontrol laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	40	25
CAD Laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	75	35

S.N.	Demirbaş Malzemesinin Adı	Adet
1	Otomatik Kumanda Masası	3
2	Asenkron Motor (3 fazlı-0.75 kw)	3
3	Asenkron Motor (3 fazlı-4 kw)	3
4	Asenkron Motor (1 fazlı-1 kw)	1
5	Asenkron Motor (Dahlender-1 kw)	1
6	Varyak Transformatör (3 fazlı)	1
7	Mikrometre	1
8	Kablo Açacağı	2
9	Tabanca Lehim Havyası	2
10	Güç Kaynağı	2
11	Nano PLC (24 V.DC)	1
12	Transformatör Sarım Tezgâhı	1
13	Asenkron Motor Sarım Tezgâhı	1
14	Endüvi Balans Tezgâhı	1
15	PLC Deney Seti	5
16	Yürüyen Bant Sistemi	1
17	Asansör Sistemi	1
18	Stator	15
19	Endüvi	30
20	Panse	15
21	Yankeski	15
22	Kargaburnu	15
23	Tornavida Seti	2
24	İki Ağızlı Anahtar Seti	1

- Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları çerçevesinde 2. Sınıf Elektrik Programı öğrencileri 6-7.Mayıs.2019 da yapmış oldukları projeleri Yüksekokulumuz öğrencilerine sergilemek sureti ile ortaya koymuşlardır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler

Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

Eğitcilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler
Eğitcilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özeti Geliştirilmiş Uygulamalar İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	0
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler

- Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

- Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)

Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İŞleyişi

Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.

- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)
Kısmi zamanlı öğrenci vardır.

***MOTORLU ARAÇLAR VE ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ**

***Raylı Sistemler Makine Teknolojisi Programı**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojileri / Raylı Sistemler Makine Teknolojisi Programı
- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Raylı Sistem Makine Teknolojisi	87

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Görevlisi	4

- Öğrenci Hareketliliği
Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.
- Öğretim Elemanı Hareketliliği
Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.
- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci Sayıları:
2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı:29

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü Raylı Sistemler Makine 2012 - 2013 eğitim-öğretim yılında ön lisans öğrencisi olarak eğitim-öğretime başlamıştır.

- Programın Tasarım ve Onay Süreci

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Rektörlüğünün, Üniversite bünyesindeki bazı bölüm ile programları öğrenci alınması konusundaki teklifleri 2547 sayılı Kanun'un 2880 sayılı Kanun'la değişik 7/d-2 ve 7/h maddeleri, 3843 sayılı Kanun'un 4. maddesi ile Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara

İlişkin Yönetmeliğin 8. Maddesi uyarınca, 2012-2013 eğitim öğretim yılından itibaren Raylı Sistemler Makine Teknolojisi programına 40 öğrenci alınması uygun görülmüştür.

- Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler Paydaş görüşleri alınmamıştır.
- Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.) Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m ²	Kapasite
Teknik Resim Salonu	101	40
Kontrol laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	40	25
CAD Laboratuvarı (İlgili bölümler ile orta kullanılmaktadır.)	75	35

S.N.	Techizat Adı	Adet
1	Pnömatik Eğitim Seti	5
2	Haberleşme eğitim Seti	5
3	Elektrik Makineleri Eğitim Seti	5
4	Sensörler Eğitim Seti	5
5	İklimlendirme ve Soğutma Eğitim Seti	5

- Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler
Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğiticilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler
Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	0
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)
Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler
 - Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)
Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.
 - Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)
Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.
 - İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)
Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.
- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi
Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.
- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)
Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.

***Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi Programı**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojileri / Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi Programı

- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi	114

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Üyesi	2
Öğretim Görevlisi	1

- Öğrenci Hareketliliği
Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.
- Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

- Mezun Öğrenci Sayıları:
2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı:27

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü Raylı Sistemler Makine 2012 - 2013 eğitim-öğretim yılında ön lisans öğrencisi olarak eğitim-öğretime başlamıştır.

- Programın Tasarım ve Onay Süreci

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Rektörlüğünün, Üniversite bünyesindeki bazı bölüm ile programları öğrenci alınması konusundaki teklifleri 2547 sayılı Kanun'un 2880 sayılı Kanun'la değişik 7/d-2 ve 7/h maddeleri, 3843 sayılı Kanun'un 4. maddesi ile Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin 8. Maddesi uyarınca, 2012-2013 eğitim öğretim yılından itibaren Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi programına 40 öğrenci alınması uygun görülmüştür.

- Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler Paydaş görüşleri alınmamıştır.
- Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.) Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m ²	Kapasite
Teknik Resim Salonu	101	40
Kontrol laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	40	25
CAD Laboratuvarı (İlgili bölümler ile orta kullanılmaktadır.)	75	35

S.N.	Techizat Adı	Adet
1	Pnömatik Eğitim Seti	5
2	Haberleşme eğitim Seti	5
3	Elektrik Makineleri Eğitim Seti	1
4	Sensörler Eğitim Seti	5
5	İklimlendirme ve Soğutma Eğitim Seti	5

- Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler
Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden

bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğiticilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler
Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	0
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler

- Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

- Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)

Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi

Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.

- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)

Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.

***GIDA İŞLEME BÖLÜMÜ**

***Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programı**

***Süt ve Ürünleri Teknolojisi Programı**

***Et ve Ürünleri Teknolojisi Programı**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

• Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi	88
Süt ve Ürünleri Teknolojisi	51
Et ve Ürünleri Teknolojisi	5

• Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Üyesi	3
Öğretim Görevlisi	1

• Öğrenci Hareketliliği

Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.

• Öğretim Elemanı Hareketliliği

Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.

• Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0
Bitiren öğrenci sayısı	0

• Mezun Öğrenci Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı: 36

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

• Programın Adı (2019 yılı içinde yeni açılan/ilk defa ya da yeniden öğrenci alınan)

• Programın Tasarım ve Onay Süreci

- Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programı 2012-2013 eğitim-öğretim yılında ön lisans öğrencisi olarak eğitim-öğretime başlamıştır.
- Süt ve Ürünleri Teknolojisi Programı 1995-1996 eğitim-öğretim yılında ön lisans öğrencisi olarak eğitim-öğretime başlamıştır.
- Et ve Ürünleri Teknolojisi Programına öğrenci alımı durdurulmuştur.

• Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler

Paydaş görüşleri alınmamıştır.

• Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.)

Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m ²	Kapasite
Gıda Kalite Kont. ve Analizi Lab. - Süt ve Ürünleri Tek. Lab.	175	50

- Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretme Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler

Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğiticilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler

Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
SCI, SSCI, AHCI	5
Uluslararası Makaleler	5
Uluslararası Bildiri	10

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler bulunmamaktadır.

- Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

- Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)
Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.
- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.
- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler
Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi
Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.
- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)
Kısmi zamanlı öğrenci vardır.

***MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ**

***Makine Programı**

1) EĞİTİM-ÖĞRETİM

1.1. Birim ile İlgili Bilgiler (2018-2019 Akademik Yılı)

- Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü/Makine Programı
- Öğrenci Sayıları

Program Adı	Öğrenci Sayısı
Makine Programı	60

- Öğretim Elemanı Sayısı ve Dağılımı

Unvan	Sayı
Öğretim Görevlisi	3

- Öğrenci Hareketliliği
Öğrenci hareketliliği bulunmamaktadır.
- Öğretim Elemanı Hareketliliği
Öğretim elemanı hareketliliği bulunmamaktadır.
- Yandal / Çift Anadal Uygulamaları (devam eden / bitiren öğrenci sayıları)

Yandal / Çift Anadal Uygulamaları	Sayı
Devam eden öğrenci sayısı	0

Bitiren öğrenci sayısı	0
------------------------	---

- Mezun Öğrenci Sayıları:

2019 yılı içerisinde mezun öğrenci sayısı: 9

1.2. Program Tasarımı ve Güncellenmesi

- Programın Adı (2019 yılı içinde yeni açılan/ilk defa ya da yeniden öğrenci alınan) Makine Resim Konstrüksiyon programı olarak 1995-1996 Öğretim yılında öğrenci alımına başlanmış, 2005-2006 öğretim sezonu ile Makine Programı olarak değiştirilip, alımını aralıksız devam etmiştir.

- Programın Tasarım ve Onay Süreci

Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü, Yükseköğretim Kurulu'nun 1916-012232 sayılı yazısı ile 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılından itibaren faaliyetine başlamıştır.

- Paydaş Katılımına İlişkin Bilgiler

Paydaş görüşleri alınmamıştır.

- Yapılan İyileştirmeler (ders planı güncelleme, yeni ders ekleme vb.)

Ders planlarında güncelleme ve yeni ders ekleme yapılmamıştır.

1.3. Öğretim Süreci

- Öğrenme Kaynakları (derslik, laboratuvar altyapısı, teçhizat vb.)

Laboratuvar Altyapısı	m ²	Kapasite
Makine Metal Atölyesi	500	40
CAD Laboratuvarı (İlgili bölümler ile ortak kullanılmaktadır.)	75	35

Techizat Adı	Adet
CNC Torna Tezgâhı	1
Üniversal Freze Tezgâhı	1
Üniversal Torna Tezgâhı	2
Otomatik Şerit Testere	1
Diotin Makas	1
Matkap Tezgâhı	2
Alet Bileme	1
Ayaklı Taşlama	1
Eksantrik Pres	2
Ark-Kaynak Makinesi	3
Oksi-Asetilen Kaynak Takımı	1
Boru Bükme Makinesi	1
60 lt. Kompresör	1

- Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları (danışmanlık, proje, seminer, teknik gezi, laboratuvar, yarışma, sergi vb.)

Aktif ve Etkileşimli Öğretim Yöntemleri ve Uygulamaları yapılmamıştır.

- Öğrenci Geri Bildirimleri ve Bu Kapsamda Yapılan İyileştirmeler

Öğrenci geri bildirimleri üniversitemiz web sayfası OGRİS sistemi üzerinden bulunan Bologna ders anketleri kısmından alınmaktadır. Bu kapsamda herhangi bir iyileştirme yapılmamıştır.

- Eğiticilerin Eğitimi Kapsamında Gerçekleştirilen Faaliyetler

Eğiticilerin eğitimi kapsamında gerçekleştirilen faaliyet bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama yoktur.

1.4. Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler

Üniversitemiz tarafından her yıl bahar şenlikleri kapsamında sportif faaliyetler uygulanmaktadır.

2) AR-GE

- Ar-Ge Altyapısı

Ar-Ge altyapımız bulunmamaktadır.

- Proje Türleri ve Sayıları (devam eden / tamamlanan)

Proje	Sayı
Devam eden	0
Tamamlanan	0

- Yayın ve Patent Sayıları

Türü	Sayı
Ulusal Yayın	1
Patent	0

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet bulunmamaktadır.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler (proje, yayın, etkinlik vb.)

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyetler

- Paydaş Katılımına Dair Uygulamalar (protokol, toplantı, ziyaret vb.)

Paydaş katılımına dair uygulamalar gerçekleştirilmemiştir.

- Post-doc Uygulamaları (giden / gelen araştırmacı)

Post-doc uygulaması kapsamında giden/gelen araştırmacı bulunmamaktadır.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar

İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

3) TOPLUMSAL KATKI

- Toplumsal Katkı Faaliyetleri (dersler kapsamındaki proje ve uygulamalar da dahil)

Toplumsal katkı faaliyeti yapılmamıştır.

- Bölgesel / Ulusal / Uluslararası Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Bölgesel / ulusal / uluslararası alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

- Öncelikli Alanlarda Yapılan Faaliyetler

Öncelikli alanlarda yapılan faaliyet yoktur.

4) KURUMSAL İŞLEYİŞ

- Akademik Kurulların İşleyişi

Bölüm akademik kurulu bölüm ile ilgili akademik kararlar alınması gerektiğinde toplanmaktadır.

- İnsan Kaynakları Yönetimi (idari personel / kısmi zamanlı öğrenciler)

Kısmi zamanlı öğrenci yoktur.

- İhtiyaçlar Doğrultusunda Birime/Bölüme Özgü Geliştirilmiş Uygulamalar
İhtiyaçlar doğrultusunda bölüme özgü geliştirilmiş uygulama bulunmamaktadır.

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ
BOR MESLEK YÜKSEKOKULU
BİRİM KALİTE KOMİSYON KARARI

Toplantı Tarihi	Kimlik/Dosya No	Toplantı Sayısı
20/04/2020	-	02

Prof. Dr. Hakan DEMİR

Müdür

Prof. Dr. Bilge KARATEPE
Veterinerlik Bölüm Bşk.

Doç. Dr. Mustafa BOĞA
Gıda İşleme Bölüm Bşk.

Dr. Öğr. Üyesi Seyit Okan KARA
Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Tek. Bölüm
Bşk.

Mimarlık ve Şehir Planlama Bölüm Bşk.
Dr. Öğr. Üyesi Bilge GÜLER

Öğr. Gör. Mustafa MUTLU
Bilgisayar Tek. Bölüm Bşk. V.

Öğr. Gör. H. Haluk ŞENGEZER
Elektrik ve Enerji Bölüm Bşk. V.

Öğr. Gör. Ramazan DAĞDAŞ
Makine ve Metal Tek. Bölüm Bşk. V.

Öğr. Gör. Cem SAKARYA
Elektronik ve Otomasyon Bölüm Bşk V.

Öğr. Gör. Sedat ŞAHİN
Malzeme ve Malzeme İşl. Tek. Böl. Bşk V.

Öğr. Gör. Halit İlhan SÜRÜCÜ
İnşaat Bölüm Bşk. V.

Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölüm Bşk. V.
Öğr. Gör. Melüt NOYAN