



MALATYA
TURGUT ÖZAL
ÜNİVERSİTESİ

YEŞİLYURT MESLEK
YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ

2020 YILI
FAALİYET RAPORU

TC
MALATYA TURGUT ÖZAL ÜNİVERSİTESİ
YEŞİYURT MESLEK YÜKSEKOKULU

A - GENEL BİLGİLER

- **Misyon**

Kendi değerlerini özümseyen, evrensel değerlere açık ekonomik kalkınma ve endüstriyel büyümede kilit rolü oynayan uzman düzeyinde ülke sanayisinin ihtiyaç duyduğu temel insan gücü yetiştirerek bölgesine, ülkesine ve dünyaya faydalı olmaktadır.

- **Vizyon**

Alanında uzman, çağın gerektirdiği bilgi ve teknolojiyi yaşamla bütünleştirebilen, çağdaş, devletine, milletine ve ailesine karşı sorumluluğunu bilen ülke sanayisinin ihtiyaç duyduğu, tercih edilen temel insan gücünü yetiştirerek marka Meslek Yüksekokulu haline gelmek.

B – YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Yüksekokulumuz; 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu, 2914 Sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu, 2809 Sayılı Yükseköğretim Teşkilat Kanunu, 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu ve diğer ilgili mevzuat uyarınca tüm iş ve işlemlerini Rektörlüğe bağlı olarak yürütmektedir. Çağdaş eğitimin kurallarıyla, ara insan gücüne duyulan ihtiyaca yönelik olarak; imkanlar ölçüsünde kalifiye eleman yetiştirmek ve bu bağlamda Üniversite-sanayi işbirliğine katkı sağlamak yüksekokulun asli görev ve sorumluluklarıdır.

Ara insan gücüne duyulan ihtiyaca yönelik olarak, eleman yetiştirmek amacıyla kurulan Yüksekokulumuz, ülke koşullarına uygun bilgi ve beceriye sahip teknikerleri yetiştirerek kendi dallarında *Tekniker unvanı* ile ön lisans diploması vermektedir.

C – İDARİ YAPIYA İLİŞKİN BİLGİLER

1) Tarihçe

- Yüksekokulumuz, Yükseköğretim Genel Kurulunun 27 Haziran 1997 tarihli toplantısında; 2547 sayılı kanunun 2880 sayılı kanunla değişik 7/d-2 maddesi uyarınca uygun bulunarak, İnönü Üniversitesi bünyesinde "Yakınca Meslek Yüksekokulu" adıyla kurulmuştur. Yine, Yükseköğretim Yürütme Kurulunun 09 Temmuz 1997 tarihli toplantısında anılan kanunun 7/d-2 ve 7/h maddeleri uyarınca Teknik Programlar Bölümü bünyesinde; Endüstriyel Elektronik, Otomotiv, Makine-Resim-Konstrüksiyon ve Tekstil programlarının açılması uygun bulunmuştur. 1998-1999 eğitim-öğretim yılında Tekstil ve Otomotiv programlarına öğrenci alınarak eğitim ve öğretim faaliyetlerine başlanmıştır.
- 2003-2004 Eğitim-Öğretim yılında Malatya Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü bünyesinde eğitim-öğretime devam edilmekte olan Tekstil ve Otomotiv Programları ikinci öğretimleriyle birlikte Yüksekokulumuza devredilerek, Yüksekokulumuz Tekstil ve Otomotiv Programlarıyla birleştirilmiştir.
- Yüksekokulumuz, Eylül 2007'de Battalgazi Tacan Yerleşkesine taşınmıştır. Bölüm ve program adlarının değiştirilmesine ilişkin yeni düzenlemeyle "Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü" olarak adlandırılan Tekstil programı Temmuz 2009'da; "Motorlu Araçlar ve Ulaştırma

Teknolojileri Bölümü" olarak adlandırılan Otomotiv Programı ise Eylül 2010'da Özsan Sanayi Sitesinde bulunan mevcut Yakınca Meslek Yüksekokulu binasına tekrar taşınmıştır.

- 2013 yılında Yüksekokul'un üzerinde bulunduğu yaklaşık 2.500 m² alanın hibe yoluyla Üniversitemize devredilmesi sağlanmıştır.
- 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılında Elektronik ve Otomasyon Bölümü bünyesinde açılan Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Programına ek kontenjandan öğrenci olarak faaliyete geçirilmiştir.
- Yükseköğretim Kurulu Eğitim-Öğretim Dairesi Başkanlığı'nın 28.04.2016 tarih ve 75850160-101.03.01-25261 sayılı yazısıyla uygun bulunarak, Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü bünyesinde "Raylı Sistemler Makine Teknolojisi Programı" açılmıştır.
- Yükseköğretim Kurulu Eğitim-Öğretim Dairesi Başkanlığı'nın 21.03.2017 tarih ve 75850160-101.02.05-16550 sayılı yazısıyla uygun bulunarak Yüksekokulun adı, "Yeşilyurt Meslek Yüksekokulu" olarak değiştirilmiştir.
- Yükseköğretim Kurulu Eğitim-Öğretim Dairesi Başkanlığı'nın 10.05.2017 tarih ve 75850160-301.01.02-32335 sayılı yazısıyla uygun bulunarak, 2017-2018 Eğitim-öğretim Yılında açılan Tasarım Bölümü Bünyesinde Moda Tasarımı Programına öğrenci olarak faaliyete geçirilmiştir.
- 2017-18 Eğitim öğretim yılında Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü ve Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü'ne yeterli öğrenci tercihi yapılmaması nedeniyle, Yüksek Öğretim Kurulu tarafından anılan bölümlere öğrenci alımı durdurulmuştur.
- Yüksekokulumuz bünyesinde, üç tanesi faal durumda olmak üzere halen 6 bölüm ve bunlara bağlı, beş tanesi faal olmak üzere toplam 9 Program bulunmaktadır.
- Yüksekokulumuz, 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan 7141 sayılı "Yükseköğretim Kurumu ve Bazı Kanun Hükmünde Kararnemelerde Değişiklik Yapılması"na ilişkin Kanununun 10. maddesi uyarınca kurulan, Malatya Turgut Özal Üniversitesi'ne müstemilatıyla birlikte devredilmiştir.
- Covid-19 nedeniyle, 2020 Mart ayından bu yana Bölüm ve Programlarımızda Uzaktan Eğitim yapılmaktadır.

2-Birimlerimiz

A-Akademik Birimler

a)Bölüm ve Programlarımız

- **1. 521: Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü** - Öğrenci almamaktadır.
 - a) Makine Resim ve Konstrüksiyon Programı
- **2. 523: Elektronik ve Otomasyon Bölümü** - Öğrenci almamaktadır.
 - a) Elektronik Teknolojisi Programı
 - b) Biyomedikal Cihaz Teknolojisi
- **3. 525: Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü*** - Öğrenci almamaktadır.
 - a) Otomotiv Teknolojisi Programı
 - b) Raylı Sistemler Makine Teknolojisi Programı
- **4. 542: Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü***
 - a) Tekstil Teknolojisi Programı
 - b) Giyim Üretim Teknolojisi Programı

● **5. 581: Mimarlık ve Şehir Planlaması Bölümü**

a) Mimari Restorasyon

● **6. 214:Tasarım Bölümü**

a)Moda Tasarımı

- Öğrenci almamaktadır.

Makine Resim ve Konstrüksiyon, Mimarlık ve Şehir Planlaması programlarına öğretim elemanı ve fiziki altyapı yetersizliği nedeniyle öğrenci alınamamaktadır.

*2019/2020 Eğitim Öğretim Yılında, bu bölümlere öğrenci alınamamıştır.

B-İdari Birimler

Yükseköğretim Sekreterliğine bağlı olarak;

- a) Tahakkuk ve satınalma
- b) Taşınır Mal Kayıt ve Kontrol
- c) Öğrenci İşleri
- d) Kayıt ve Yazı İşleri
- e) Bölüm Sekreterlikleri
- f) Özel Kalem Sekreterliği
- g) Çevre ve İç Hizmetler

3-Fiziksel Yapı:

a)Fiziksel Alan

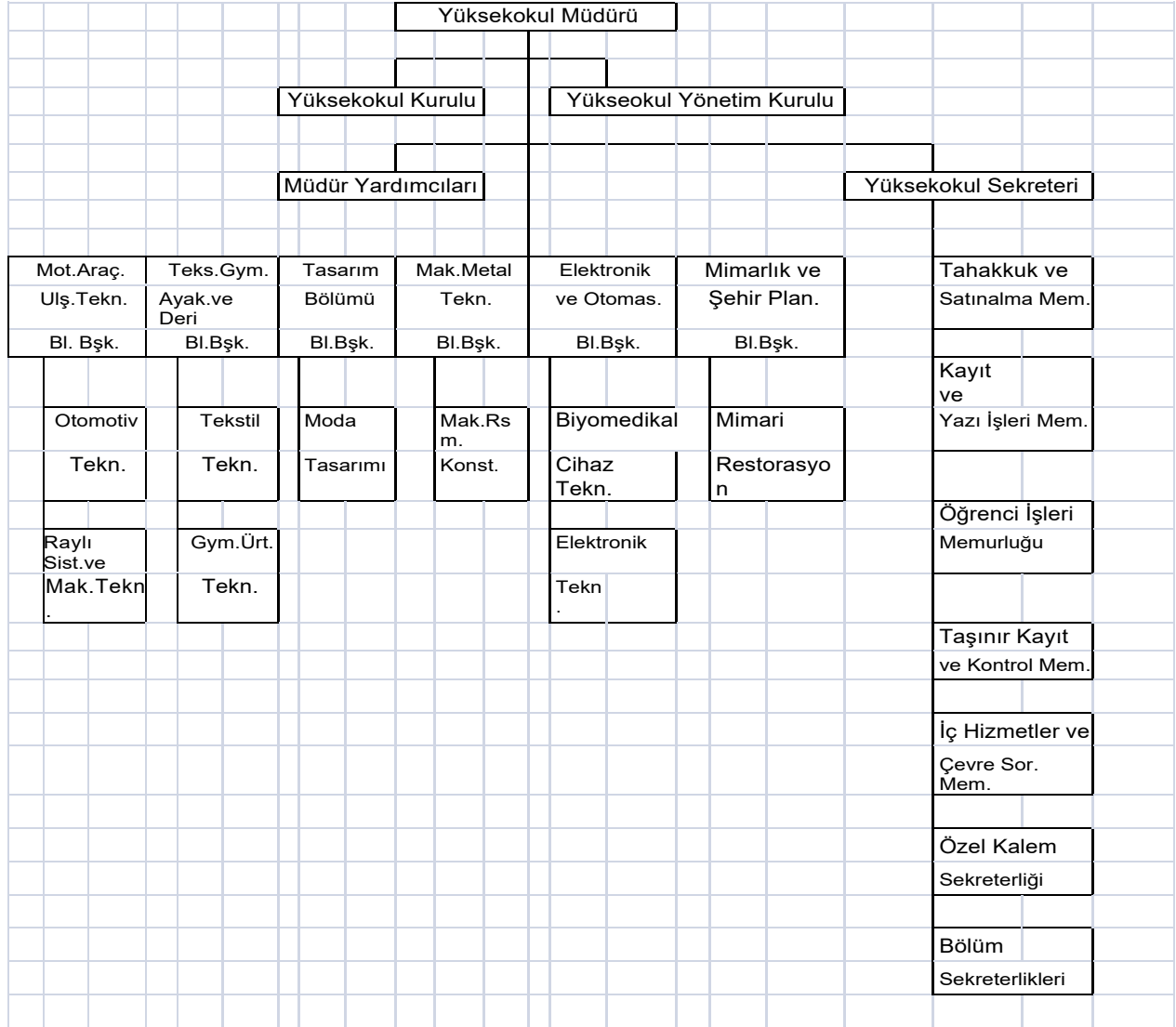
2	Atölye ve Laboratuvar	2	100 m2
3	Ortak Kullanım Alanları	0	100 m2
4	Personel Ofisi	4	200 m2
5	Yemekhane ve Kantin	0	0
6	Depolar	2	120 m2
7	Kapalı Alan Toplamı	6	520 m2
8	Bahçe Alanı	0	0 m2
9	Açık Basketbol Sahası	0	0 m2
10	Açık Alan Toplamı	0	0 m2
11	Toplam Alan		520 m2

b) Laboratuvar, Atölye ve Çizim Salonlarının Yeri, Kullanım Alanı, Kapasite ve Özellikler

Sıra No.	Adı	Yeri ve Özelliği	Öğrenci Kapasitesi	Program Sayısı	Öğretim Elemanı
1	Otomotiv Atölyesi	Yeşilyurt MYO	0	0	
2	Bilgisayar Laboratuvarı 1	Yeşilyurt MYO	0	0	
3	Bilgisayarlı Kalıp Çizim Lab.	Yeşilyurt MYO	30	1	
4	Konfeksiyon Atölyesi	Yeşilyurt MYO	30	1	
5					

c) Araç-Gereç ve Makine-Teçhizat Sayıları

Makine /Teçhizat	Sayı	Makine /Teçhizat	Sayı
Bilgisayar (İdari Amaçlı)	9	Fotokopi	1
Bilgisayar (Akademik Amaçlı)	18	Arıza Tespit Cihazı	1
İnternet Bağlantısı olan Bilgisayar Sayısı	25	Yazıcı	13
Eğitim - Öğretim Amaçlı Bilgisayar Sayısı	21	Faks	2
Projeksiyon	5	Telefon (Dış Hat)	0
Tepegöz	1	Telefon (İç Hat)	0
Televizyon	1	Dizüstü Bilgisayar	1
Baskı Makinası	1	Güvenlik Kamerası	0



5-Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar:

2547 Sayılı Yükseköğretim yasası, 657 Sayılı Devlet Memurları Yasası, 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu, 4734 Sayılı Kamu İhale Yasası başta olmak üzere hizmetin yürütülmesi sırasında uygulanması gereken diğer kanunlarla birlikte yönetmelik, tüzük, tebliğ, karar v.b. yürürlükteki mevzuatlardan oluşmaktadır

Yüksekokulumuz Fiberoptik kablo bağlantısı ile Üniversitemiz üzerinden internet bağlantısını sağlamaktadır. Tüm Personelimizin odalarında internet bağlantısı mevcuttur. Öğrencilerimizin ders kayıt ve sınav işlemleri bir otomasyon programı tarafından gerçekleştirilmektedir. Bilgisayarlı Kalıp Çizim Laboratuvarımız BAP projesi kapsamında sağlanan bir kaynakla oluşturulmuştur.

6-İnsan Kaynakları:

A)AKADEMİK PERSONEL

a) Akademik Personel Varlığı

Unvan	Sayı
Profesör	3
Doçent	1
Öğretim Üyesi Doktor	2
Öğretim Görevlisi	11
Okutman	0
Uzman	0
Toplam	17
Birim Dışından Gelen Öğretim Elemanı Sayısı	6
Genel Toplam	23

b) Bölümlerimiz ve Bölüm Başkanları

KODU	BÖLÜM ADI	BÖLÜM BAŞKANI
214	TASARIM	Öğr.Grv. Feyza TÜREMEZ
521	MAKİNA ve METAL TEKNOLOJİLERİ	-
523	ELEKTRONİK ve OTOMASYON	Doç.Dr.Şahin SÖNMEZ
525	MOTORLU ARAÇLAR ve ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ	Öğr.Grv.Mesut ÖZTOP
542	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI ve DERİ	Öğr.Grv.Zakine TOPRAK
581	MİMARLIK ve ŞEHİR PLANLAMA	-

c) Programlara Göre 2019-20 Eğitim-Öğretim Yılı Akademik Personel Tablosu

Bölümü	Şube Sayısı	Öğrenci Sayısı	Mevcut Öğretim Elemanı Sayısı
Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri	2	2*15	6
Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	1	1*30	6
Elektronik ve Otomasyon	1	1*65	3
Tasarım	1	1*40	3

d) Akademik Personel Listesi (Programlara Göre)

BÖLÜM	ELEKTRONİK ve OTOMASYON BÖLÜMÜ	
PROGRAM	BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI	
SIRA NO	ADI -SOYADI	KADRO YERİ
1	Öğr. Grv. Zülfü TÜYLEK	Yeşilyurt MYO
2	Doç.Dr. Şahin SÖNMEZ	Yeşilyurt MYO
3	Dr.Öğr.Üyesi Emrullah AYDIN	Yeşilyurt MYO

BÖLÜM	TASARIM BÖLÜMÜ	
PROGRAM	MODA TASARIM PROGRAMI	
SIRA NO	ADI -SOYADI	KADRO YERİ
1	Öğr. Grv. Cafer ÇEBİÇÇİ	Yeşilyurt MYO
2	Öğr. Grv. Hasan UZUN	Yeşilyurt MYO
3	Öğr. Grv. Feyza TÜREMEZ	Yeşilyurt MYO

BÖLÜM	MOTORLU ARAÇLAR ve ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ	
PROGRAM	OTOMOTİV TEKNOLOJİSİ PROGRAMI	
SIRA NO	ADI -SOYADI	KADRO YERİ
1	Öğr. Grv. Aziz ZENGİN	Yeşilyurt MYO
2	Öğr. Grv. Alaaddin SAÇAK	Arapgir MYO
3	Prof.Dr.Ertan EVİN	Yeşilyurt MYO
4	Prof.Dr.Duygu EVİN	Yeşilyurt MYO
PROGRAM	RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNOLOJİSİ PROGRAMI	
1	Öğr. Grv. Mesut ÖZTOP	Yeşilyurt MYO

2	Dr.Öğr.Üyesi Fehmi ASLAN	Yeşilyurt MYO
---	--------------------------	---------------

BÖLÜM	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI ve DERİ BÖLÜMÜ	
PROGRAM	GIYİM - ÜRETİM TEKNOLOJİSİ PROGRAMI	
SIRA NO	ADI -SOYADI	KADRO YERİ
1	Dr.Öğr. Üyesi Hilal BİLGİÇ	Yeşilyurt MYO
2	Öğr. Grv. Murat ÖREN	Yeşilyurt MYO
3	Öğr. Grv. İsmet TORÖZ	Yeşilyurt MYO
PROGRAM	TEKSTİL TEKNOLOJİSİ PROGRAMI	
1	Öğr. Grv. Zakine TOPRAK	Yeşilyurt MYO
2	Öğr.Gör.Dr.Gamze OKYAY	Yeşilyurt MYO
3	Öğr.Gör.Münevver ERTEK AVCI	Yeşilyurt MYO

B) İDARİ PERSONEL

a) İdari Personel Bilgileri

Yüksekokulumuzda 1 Yüksekokul Sekreteri, 1 Bilgisayar İşletmeni, 4 Memur, 2 Hizmetli, 2 işçi olmak üzere toplam 10 personel görev yapmaktadır.

b) İdari Personel Tablosu

İdari Personel Unvanı	Sayı
Yüksekokul Sekreteri	1
Bilgisayar İşletmeni	1
Memur	4
Hizmetli	2
İşçi	2
TOPLAM	10

C) ÖĞRENCİ DURUMU

(2020 Yılı ARALIK Ayı İtibariyle)

Bölüm ve Programlara Göre Öğrenci Sayısı Dağılımı

S.No.	Bölüm Kodu ve Adı	Bağlı Program	1.Sınıf			2.Sınıf			Prg.	Bölüm
			Kız	Er.	Top.	Kız	Er.	Top.	Top	Toplamı
1	214 Tasarım	Moda Tasarımı	27	14	41	36	7	43	84	84
2	521 Makine ve Metal									
	Teknolojileri	Makine, Resim ve Konstrüksiyon	0	0	0	0	0	0	0	0
3	581 Mimarlık ve Şehir									
	Planlamacılığı	Mimari Restorasyon	0	0	0	0	0	0	0	0
4	523 Elektronik ve	Elektronik Teknolojisi	0	0	0	0	0	0	0	
	Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Tekn.	40	18	58	33	39	72	130	130
5	542 Tekstil, Giyim,	Tekstil Teknolojisi	0	0	0	6	4	10	10	
	Ayakkabı ve Deri	Giyim-Üretim Tekn.	10	4	14	11	5	16	30	40
6	525 Motorlu Araçlar ve	Otomotiv Teknolojisi	1	45	46	0	18	18	64	
	Ulaştırma Teknolojileri	Raylı Sistemler Teknolojisi	0	0	0	0	0	0	0	64
GENEL TOPLAM			78	81	159	86	73	159	318	318

- **Öğrencilere verilen hizmet:**

- Yüksekokulumuzun henüz müstakil bir binası bulunmamaktadır. Geçici olarak yerleştirilmiş olduğumuz Battalgazi Yerleşkesinde, Rektörlükçe sunulan imkanlardan diğer birim öğrencileriyle birlikte Yüksekokulumuz öğrencilerinin de yararlanması mümkündür.

- **Teknik Geziler ve Sosyal Faaliyetler**

- Kovid-19 nedeniyle her türlü Teknik gezi ve Sosyal Faaliyetlere ara verilmiş durumdadır.

- **6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi:**

- Yüksekokulumuzda yönetim; Yetki, sorumluluk ve görev dağılımı çerçevesinde hiyerarşik düzene uygun olarak yapılmaktadır.

- İç kontrol sistemi; 5018 sayılı yasa kapsamında yapılan giderler ile diğer işlemlerin gerçekleştirilmesi yapılan personel görevlendirmeleri esas alınarak işlem akış sıralamasına göre görevlilerce sıra ile kontrol edilmekte, bu kontroller yapılırken yürürlükteki bütçe ve diğer mali politikalar ile mevzuatlara uygun olarak faaliyetlerin etkin, verimli ve ekonomik bir şekilde zamanında gerçekleştirilmesine ve hizmetin yürütülmesine özen gösterilmektedir.

AMAÇ VE HEDEFLER

- **AMAC.01: Eğitim-öğretim hizmetlerini, ihtiyaçlar ve Bilimsel ölçütler doğrultusunda nitelik ve nicelik olarak geliştirmek.**
- **HEDEF.1 Yüksekokulumuzun yeterli altyapıyı haiz kendi binasına taşınmasının sağlanması.**
- **Strateji.1:** Üniversitemiz Rektörlüğü'nün teslim sürecinin hızlandırılması hususunda muhataplarını uyarması.
- **HEDEF.2 Uygulamalı Eğitim-öğretim oranının 2021 yılına kadar %70 artırılmasının sağlanması.**
- **Strateji.1:** Mevcut programların bilimsel gelişmeler ışığında güncellenmesi, ders içeriklerinin gelişen teknolojiye ve lisans programlarına uygun hale getirilerek ders modernizasyonunun yapılması,
- **Gerçekleşme:** Bölüm Başkanlıklarınca tüm programlarda ders içerikleri güncelleştirilerek web sayfasına konulup, ulaşımı kolaylaştırıldı
- **Strateji.2:** İşyerleri ve sanayinin ihtiyaç duyduğu yeni bölüm ve programların açılması,
- **Gerçekleşme:** 2019-2020 Eğitim-Öğretim yılında Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü bünyesinde Raylı Sistemler ve Makine Teknolojileri programına öğrenci alınabilmesi için, Rektörlüğümüzce 1 ad. öğretim görevlisi; Otomotiv Teknolojisi Programına ise, 2 Ad. öğretim üyesi alımı gerçekleştirilmiştir
- **Strateji.3:** Öğrencilerin veri ve bilgi kaynaklarına ulaşması amacıyla basılı ve elektronik kaynak sayısının artırılması ve ulaşımın kolaylaştırılması, ,
- **Gerçekleşme:** Yüksekokulumuz web sayfasına yeni linkler eklenerek yenilendi.
- **Gerçekleşme:** Elektronik ve Otomasyon Bölümü Başkanlığınca, Turgut Özal Tıp Merkezine Teknik gezi düzenlenerek modern tıbbi cihazların tanınması sağlanmış, öğrencilere EKG ve Diyaliz Cihazlarıyla ilgili seminer verilmiştir. Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü Başkanlığınca, Tekstil kariyer günleri düzenlenip ilimizde alanında kurumsallaşmış ve büyük ölçekli firmaların insan kaynakları yöneticileri davet edilerek öğrencilere seminer vermeleri sağlanmış, Şanlıurfa ve Bursa'daki bazı fabrikalara teknik ve kültürel anlamda geziler düzenlenmiştir.
- **Strateji.6:** Atölye ve laboratuarlarda çoğu eski teknolojiye ait teçhizatın yenilenmesi ve bu alanları derse hazırlayacak teknik personelin görevlendirilmesi,
- **Gerçekleşme:** Yüksekokulumuz öğretim elemanlarınca hazırlanan çeşitli güdümlü proje kapsamında bir kısım teçhizat yenilenebilmiş, ancak atölyelerin derse hazırlanması için Rektörlüğümüzden talep edilen Teknik Personel görevlendirmesi henüz yapılmamıştır.

- **AMAC.03: Kurumsal Kapasiteyi Geliştirmek**
- **HEDEF.1 : İş sağlığı ve güvenliği sisteminin 2021 yılı sonuna kadar uygulanabilir hale getirilmesi.**
- **Strateji.:**Bina ve müstemilatına iş güvenliği ile ilgili uyarı ve bilgilendirme levhaları konulması, konuya ilişkin personele teknik eğitim verilmesi.
Gerçekleşme:Yüksekokulumuz binasına ve atölyelerine iş güvenliği ile ilgili tüm uyarı ve bilgilendirme levhaları konulmuş olup yangın söndürme stantları oluşturulmuştur. Bir personelimiz Üniversitemiz de düzenlenen İlk yardımcı eğitimine katılmış ve İlk yardım sertifikası almıştır.
- **HEDEF.2 : Üniversitemiz Kalite Güvence Sistemi sistemine uygun bir yapı oluşturarak tüm birimlerde uygulanabilirliğinin sağlanması.**
- **Strateji.:** Yüksekokul kalite komisyonu oluşturularak gerekli çalışmaların yapılması.
Gerçekleşme: Yüksekokul kalite komisyonu oluşturulmuştur.
- **Strateji.2:**Yüksekokulumuz ve üniversitemizin katkılarıyla atölye ve laboratuvarlarımızın yenilenmesini sağlamak,
Gerçekleşme: Yeterli ödenek sağlanamadığından gerçekleştirilememiştir..
- **HEDEF.3 Üniversite-Sanayi İşbirliğinin geliştirilmesine katkı sağlamak**
- **Strateji.1:** Sanayici ve işadamlarının kurmuş oldukları dernek, kooperatif vb. kuruluşlarda paydaş olarak görev almak.
Gerçekleşme: Yüksekokulumuz, Malatya da Tekstil iş adamlarının kurmuş olduğu "Tekstil Kümesi" isimli kuruluşun toplantılarına bir paydaş olarak katılmaktadır.
- **Strateji.2:** İşyerleri ve sanayinin ihtiyaç duyduğu yeni bölüm ve programlar açmak,
Gerçekleşme: Bu bağlamda, Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü Raylı Sistemler Makine Teknolojileri programına öğrenci alınması kapsamında 1 öğretim görevlisi,otomotiv teknolojisi programına ise 2ad. Öğretm üyesi alımı gerçekleştirilmiştir. Yine, Tasarım Bölümü Bünyesinde Grafik Tasarımı Programı açılması için gerekli çalışmalar yapılmaktadır. Ancak, Yüksekokulun Fiziki yapısıyla ilgili olarak kısa vadede yeni bölüm ve programların açılması düşünülmemektedir.
- **HEDEF.5: Özkaynaklarımızı artırmak.**
- **Strateji.1:** AB Proje sayısını artırarak teknik alt yapıyı güçlendirmek,
Gerçekleşme: Mevcut Bölüm Başkanlıklarımızca hazırlanan BAP Projeleri kabul edilmiş olup, Atölye ve Laboratuvarlarımızın yenilenmesi için gereği yapılmaktadır.
- **Hedef 6: Kültürel, Sanatsal ve Sportif Alanlarda Topluma Yönelik Faaliyetler Yürüterek Sosyo-Kültürel Kalkınma ve Gelişmeye Katkı Sağlamak**
- **Strateji.1:** Her yıl topluma yönelik eğitici ve aydınlatıcı faaliyetlerin gerçekleştirilmesi.
Gerçekleşme: Yüksekokulumuz Giyim Üretim Programı atölyelerinde Covid-19 nedeniyle maske üretimi yapılmıştır.
- **B.Temel Politikalar ve Öncelikler:**
- Öğrencilerimizin teknolojinin gerektirdiği ve sanayimizin ihtiyaç duyduğu ara insan gücünü karşılayacak nitelikte görev ve sorumluluk bilinciyle yetiştirilmesini sağlamak.
- Bütçe olanakları çerçevesinde eğitim - öğretimin aksamadan yürütülebilmesi için gereken planlamanın yapılarak harcamaların ekonomik ve verimli bir şekilde yapılmasını sağlamak.

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

- **A-Mali Bilgiler**

Yüksekokulumuz ödenekleri Rektörlük uhdesinde olup, her türlü harcama ve ihtiyaçlar Rektörlükçe karşılanmaktadır.

MUHAS EBE	BİRİ M	TERTİP	ONAYLI		HARCAMA	KALAN
			ÖDENEK GÖNDERME	SERBEST		
44761		Malatya Turgut Özal Üniversitesi				
	506	Yeşilyurt Meslek Yüksekokulu				
		38.25.00.01- 09.4.1.00-2-01.1	0,00	0,00	0,00	0
		38.25.00.01- 09.4.1.00-2-02.1	0,00	0,00	0,00	0
		38.25.00.01- 09.4.1.00-2-03.2	0,00	0,00	0,00	0
		38.25.00.01- 09.4.1.00-2-03.3	0,00	0,00	0,00	0
		38.25.00.01- 09.4.1.00-2-03.5	0,00	0,00	0,00	0
		38.25.00.01- 09.4.1.00-2-03.7	0,00	0,00	0,00	0
		38.25.00.01- 09.4.1.00-2-03.8	0,00	0,00	0,00	0
		38.25.00.01- 09.4.1.07-2-01.1	0,00	0,00	0,00	0

BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJE SAYISI					
2018					
PROJELER	Önceki Yıldan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek TL.
DPT	-	-	-	-	-
TÜBİTAK	-	-	-	-	-

A.B.	-	-	-	-	-
B.A.P.					
DİĞER	-				
TOPLAM	-				

IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Güçlü Yönlerimiz

- Yeterli bilgi ve birikime sahip akademik ve idari personelin varlığı,
- Akademik ve İdari personelin uyumlu ve özverili çalışmaları ve kurumsal aidiyetlerinin gelişmiş olması,
- Atölye ve laboratuvar altyapısı
- Üniversiteden ve diğer kurumlardan görevlendirilebilecek öğretim elemanı çeşitliliği
- Yeni açılan Programların güncel ve tercih edilir olması
- Yüksekokulumuz bölümlerinin geniş sanayi dallarına hitap etmesi nedeniyle, mezunlarımızın iş bulmakta zorluk çekmemesi

Zayıf Yönlerimiz

- Yüksekokulun özgün binasının olmaması ve kullanılmakta olan binanın Fiziksel alan yetersizliği,
- Birimin her türlü ihtiyacının giderilmesinde merkeze bağımlı olunması ve gerekli hizmetlerin alınmasında yetersiz kalınması,
- Birimin imkan ve kadroları üzerinde keyfi tasarruflarda bulunulması, kurumsallaşmanın henüz gerçekleşmemiş olması,
- Öğrencilerin üniversite olanaklarından az yararlanıyor olması,
- Atölye ve laboratuvardaki teçhizatın eski teknoloji olması,
- Okul - Sanayi işbirliği konusunda istenilen seviyeye ulaşılamaması,
- Personel ve öğrencilere yönelik sosyal ve kültürel faaliyetlerin yetersizliği,
- Mezun takip ve izleme konusunda yetersizlik,
- Yeni Açılan Programlardaki teknik alt yapının yetersiz oluşu
- İdari Personel sayısının yetersizliği nedeniyle mevcut personele bir kaç görev birden verilmesi,
- Ulusal ve Uluslararası Sempozyum ve Konferanslara katılım için mali desteğin yetersizliği,
- Teknik, sosyal ve kültürel gezi etkinliklere yeterli desteğin alınmaması

Tehditler

- Son yıllarda öğrenci düzeyindeki düşüşün, zamanla gelir geçer bir durum olarak anlaşılmaya başlanması yani kanıksanması ihtimali,
- Meslek yüksekokullarının üniversite olarak kabul edilmemesi yönündeki kamuoyu algısı,
- Yeni açılan üniversitelerin öğretim elemanlarına olan talebi,
- Yoğun rekabet,
- İstihdam sorunları,

Fırsatlar

- Endüstri kollarının büyük bir bölümüne hitap edebilmek
- Avrupa Birliği kaynaklarına yönelik proje üretme imkân ve potansiyeli,
- Sanayinin ve hizmet sektörünün nitelikli ara elemana duyduğu ihtiyaç,
- Yüksekokulumuz bölümlerinde görev yapan akademik personelin, yeterli seviyede sanayi tecrübesi olması nedeniyle sanayicinin sektörde karşılaştığı sorunlara cevap verebilecek birikime sahip olması,
- Döner sermaye oluşturularak, özkaynak yaratabilme imkanı,

Değerlendirme

Yüksekokulumuzda her türlü olumsuzluğa rağmen, büyüme ve gelişme olumlu bir çizgi sergilemekte olup; daha kaliteli ve verimli ara insan gücü yetiştirilmesi ve bu bağlamda üniversite-sanayi işbirliğinin sağlanabilmesi için tüm personelimizin üstün gayret ve çalışmaları devam etmektedir.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. Yeşilyurt Meslek Yüksekokulu 20.01.2021

Ad-Soyad : Prof. Dr. Ayhan EŞİ

Ünvan : Yeşilyurt Meslek Yüksekokul Müdürü

