

# BOR MESLEK YÜKSEKOKULU







# TARİHÇE

Bor Meslek Yüksekokulu 1992 Yılında Selçuk Üniversitesine bağlı olarak kurulmuş ve Yüksek Öğretim Yürütme Kurulunun 20.01.1993 tarihli toplantısı ile Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesine aktarılmıştır.

Kuruluş kanunumuzda yer almayan, yayımını takiben, daha önce Niğde Meslek Yüksekokulu bünyesinde eğitim-öğretimi sürdüren Dericilik Programına ilaveten Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı Programı ile Tekstil Programı açılarak Bor Meslek Yüksekokuluna dönüştürülmüştür. 1994 yılında Halıcılık ve Deri Konfeksiyon, 1995 yılında Et Endüstrisi, Süt ve Ürünleri, Makine, Bilgisayar Teknolojisi ve Programlama, Elektrik ve Endüstriyel Elektronik Programları, 1997 yılında Örme, Hazır Giyim, Harita-Kadastro, İklimlendirme-Soğutma ve Sıhhi Tesisat Programları açılmıştır. 1998 yılında Yüksekokulumuz bünyesinden Dericilik, Tekstil, Hazır Giyim, Deri Konfeksiyon, Halıcılık ve Örme Programları ilçemizin 2. Yüksekokulu olan Halil Zöhre Ataman Meslek Yüksekokuluna devredilmiştir.

# TARİHÇE

Okulumuza 2000 yılında Mobilya ve Dekorasyon, 2003 yılında Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği, 2011 yılında Laborant ve Veteriner Sağlık, 2012 yılında Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi, Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi ile Raylı Sistemler Makine Teknolojisi, 2018 yılında Tapu ve Kadastro Programı ile Alternatif Enerji Kaynakları, 2025 yılı Akıllı Sera Teknolojileri ile Hidrojen ve Enerji Depolama Teknikerliği Programı açılmış ve bugün itibariyle aktif bünyesinde 10 Bölüm, 15 Program içeren bir Meslek Yüksekokulu olarak eğitim öğretime devam etmektedir.

# MİSYON

Mesleđiyle ilgili çağın gereklerine uygun teorik ve pratik bilgiye sahip, konusunda en iyi olma çabası güden, meslek ahlakı, aidiyet duygusu, örgüt içerisindeki ortak inanç ve değerler bütünlüğüne uyum kabiliyeti gelişmiş, nitelikli ve yetenekli uzmanlar(tekniker) yetiştirilmektedir.

# VİZYON

Kalifiye ara eleman yetiştirme konusunda benzer yüksekokullar arasında tercihte üst sıralarda, rekabet gücü yüksek, marka bir eğitim kurumu olmak.

# AKADEMİK VE İDARİ PERSONEL SAYISI

	Bölüm Adı	Prof. Dr.	Doç. Dr.	Dr. Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Toplam
1	Bilgisayar Teknolojileri	-	1	-	3	4
2	Makine ve Metal Teknolojileri	-	-	-	3	3
3	Elektrik ve Enerji	-	-	-	10	10
4	Elektronik ve Otomasyon	-	-	-	3	3
5	Gıda İşleme	1	1	2	3	7
6	Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri	-	-	-	3	3
7	Mimarlık ve Şehir Planlama	-	1	-	7	8
8	Veterinerlik	-	-	3	1	4
9	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	1	-	1	5	7
10	Kültür Bitkileri	-	-	-	3	3
	Toplam	2	3	6	41	52
	Memur	-	-	-	-	15
	Genel Toplam	2	3	6	41	67

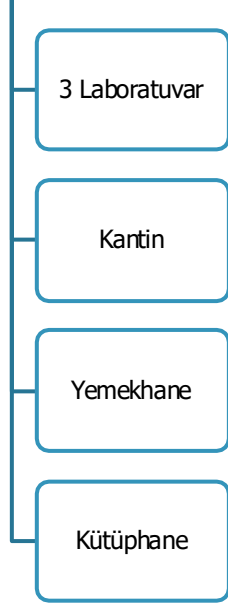
# PROGRAMLARA GÖRE GÜNCEL ÖĞRENCİ SAYILARI

Program	Kadın	Erkek	Toplam
Bilgisayar Programcılığı	71	153	224
Elektrik	1	179	180
Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi	20	58	78
Hidrojen ve Enerji Depolama Teknikerliği	5	24	29
Elektronik Teknolojisi	7	170	177
Akıllı Sera Teknolojileri	10	22	32
Harita ve Kadastro	66	82	148
Harita ve Kadastro (İ.Ö.)	24	57	81
Mobilya ve Dekorasyon	8	54	62
Makine	8	145	153
Laborant ve Veteriner Sağlık	112	81	193
Laborant ve Veteriner Sağlık (İ.Ö.)	31	38	69
Süt ve Ürünleri Teknolojisi	35	53	88
Tapu ve Kadastro	73	42	115
Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi	84	38	122
Raylı Sistemler Makine Teknolojisi	6	141	147
Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik	12	121	133
*İklimlendirme Teknolojisi	0	0	0
*Süt ve Besi Hayvancılığı	0	0	0
*Et ve Ürünleri Teknolojisi	0	0	0
*Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği	0	0	0
*Sıhhi Tesisat	0	0	0
Toplam	573	1.458	2.031

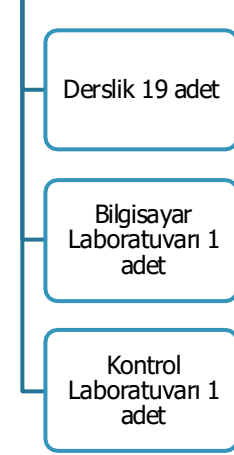
Yüksekokulumuz 9000 m<sup>2</sup> kapalı alana sahiptir. Bu alan içinde derslikler, laboratuvarlar, atölyeler, öğretim elemanı odaları ve idari bürolar bulunmaktadır. Ayrıca, 550 m<sup>2</sup> Mobilya Dekorasyon uygulama atölyesi ve 550 m<sup>2</sup> metal işleri atölyesi ile halı saha vardır.

Yüksekokulumuz bünyesinde bulunan yerleşim birimleri A-B-C-D blok olarak ayrılmış olup, dağılımları aşağıda belirtildiği şekildedir:

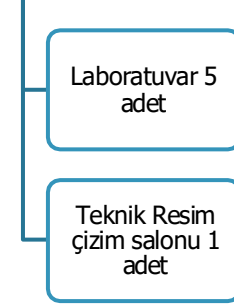
## A BLOK



## B BLOK



## C BLOK



## D BLOK



