

**ULUDERE ÇPAL MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ**

BRİFİNG DOSYASI

**2024-2025**

# KURUMUN KİMLİĞİ

|  |  |
| --- | --- |
| **İL ADI** | **ŞIRNAK** |
| **İLÇE ADI** | **ULUDERE** |
| **KURUM ADI** | **ULUDERE ÇPAL MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ** |
| **KURUM KODU** | **326342** |
| **KURUM ADRESİ** | **Özelli Mahallesi Beyaz Su Cad. No.22 Uludere/ŞIRNAK** |
| **TELEFON NO** | **(541) 580-2205--(506) 020-1988** |
| **WEB ADRESİ** | [**https://uluderecpl.meb.k12.tr/**](http://ayancikmesem.meb.k12.tr/) |
| **E-MAİL** | 326342@meb.k12.tr |

### Misyonumuz

İlkemiz, mesleki bilgi ve becerileri yaşamlarına taşıyan, öğrendiklerine paralel davranış geliştiren, bilimsel düşünme becerisine sahip, problem çözme becerisini kazanan, öğrenmeyi davranış haline getiren, insanlık değerlerine sahip çıkan, ürettikleri hizmet ve ürünlerden gelir temin edip yerel ve bölgesel ekonomiye katkı sağlayabilen, bilinçli üretici ve tüketici kimliği kazanmış, teknolojinin insanlığa hizmet veren bir araç olduğu bilince sahip, iyi insan, iyi vatandaş, iyi meslek adamı olarak yetiştirmektir.

**Vizyonumuz**

Bir mesleği öğrenmek isteyen öğrenci ve kursiyerlerimizi, Türk Milletinin Kültürel değerlerini benimseyen, Atatürk ilkelerine bağlı, insani değerleri koruyan, mesleğinin gerektirdiği bilgi ve becerilere sahip, bunları davranış haline getirebilen, meslek ahlakını kazanmış, gerçekçi, araştırıcı, üretici, yapıcı ve yaratıcı bireyler olarak yetiştirmek, demokratik ve çağdaş uygarlığın seçkin ortağı olarak geleceğe hazırlamaktır.

1. **KURUMUN GENEL ÖZELLİKLERİ**

### Tarihçe

Kurumumuz 04.02.2002 Tarihinde Uludere Çok Programlı Anadolu Lisesi bünyesinde bünyesin de açılmıştır. Binanın yetersizliği nedeni ile Mesleki Eğitime kayıtlı öğrencilerimizin kültür dersleri Cumartesi ve Pazar günleri okulumuzun binasında verilmektedir.

### Eğitim-Öğretim Türü

**Mesleki Eğitim Merkezleri**

Ülkemizin nitelikli iş gücü ihtiyacı çerçevesinde öğrencilerin; ilgi, istek, yetenek ve kişilik özelliklerinin ortaya çıkarılması, başarılı ve mutlu olabilecekleri bir mesleği seçmeleri için meslekler hakkında bilgilendirilmeleri, eğitim sistemi ile çalışma hayatı arasındaki ilişkinin güçlendirilmesi ülkemiz insan kaynağının geliştirilmesi açısından büyük önem arz etmektedir. Bu kapsamda Mesleki Eğitim Merkezleri, ülkemizin meslek sahibi insan ihtiyacını karşılayabilmek adına çalışmalarını sürdürmektedir.

09/12/2016 tarihli 29913 sayılı Resmi Gazete de yayınlanan 6764 sayılı Millî Eğitim Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile 1739 sayılı Millî Eğitim Temel Kanunu, 3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanunu ve 652 sayılı Millî Eğitim Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname'de değişiklik yapılmış olup çıraklık eğitimi örgün ve zorunlu eğitim kapsamına alınmış ve mesleki eğitim merkezleri Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğüne bağlanmıştır.

Çıraklık eğitiminin örgün ve zorunlu eğitim kapsamına alınması ile ekonomimizin temel yapı taşı olan işletmelerin çırak ihtiyacının karşılanması ve çırak öğrencilerimizin ahilik kültüründen gelen usta çırak ilişkisiyle meslekleri işbaşında öğrenmeleri sağlanacaktır.

Mesleki eğitim merkezlerinde okuyan öğrencilere 11. sınıfın sonunda Kalfalık Belgesi, 12. sınıfın sonunda ise Ustalık Belgesi verilecektir.

Yapılan yeni düzenleme ile 2019-2020 eğitim-öğretim yılı itibarı ile mesleki eğitim merkezi öğrencileri lise diploması alabilecektir.

Bu çerçevede öğrencilerin açık ortaöğretim yoluna ilaveten istemeleri durumunda, mesleki eğitim merkezlerinde fark derslerini alabilmelerine imkân tanınmıştır. Böylece mesleki eğitim merkezlerindeki öğrenciler diploma alabilmek için fark derslerini ya açık öğretim kurumları yoluyla ya da mesleki eğitim merkezlerinde yüz yüze eğitim yoluyla tamamlayabilme imkânına sahip olabilecektir.

En az ortaokul mezunu olup zorunlu eğitim çağında olanlar ve onsekiz yaşından gün almış olanlardan da yaşlarına ve eğitim seviyelerine uygun olarak düzenlenecek mesleki eğitim programlarına göre çıraklık eğitimine alınabilir.

Mesleki eğitim merkezine kayıt olacaklar için 3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanunun 10 uncu maddesi kapsamında çırak olabilmek için aşağıdaki şartlar aranır.

1. En az ortaokul veya imam-hatip ortaokulu mezunu olmak.
2. Bünyesi ve sağlık durumu gireceği mesleğin gerektirdiği işleri yapmaya uygun olmak, şartları aranmakta olup bununla birlikte 3308 sayılı Kanun kapsamında bulunan 27 Alan ve 142 dalda eğitim verilebilecek standartlara uygun atölye veya işyeri ile usta öğretici belgesine sahip eğitici olması gerekmektedir. Bu şartlarla birlikte Mesleki Eğitim Merkezi Programı (MEMP) uygulayan mesleki ve teknik ortaöğretim okullarına müracaat edip sözleşme imzalayanlar çırak öğrenci olabilmektedirler.

Merkezimizde "Ustalık Belgesi" sahibi olup Mesleki Eğitim Merkezlerinde açılan "İş Pedagojisi Kursunu" başarı ile tamamlayanlara "Usta Öğreticilik Belgesi" verilir. ( 3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanunu Madde 31: Ustalık yeterliğini kazanmış olanlar Bakanlıkça açılacak iş pedagojisi kurslarını başarıyla tamamladıkları takdirde kendilerine usta öğreticilik belgesi verilir.) Kurslar hafta içi akşamları veya hafta sonu olmak üzere toplam 40 saattir. Kurs derslerinden sınava girip başarılı olan ustalara, "Usta Öğreticilik Belgesi" düzenlenir.

"Usta Öğreticilik Kursuna" katılmak için herhangi bir başvuru zamanını beklemeye gerek olmayıp "Ustalık Belgesi" sahibi herkes istediği zaman başvuruda bulunabilir. Sınıf açılacak sayıya ulaşıldığında Kurs ile ilgili olur alınıp mesleki eğitim merkezi tarafından kursa başvuranlar bilgilendirilerek kurs başlatılır.

Bunun yanında sene içerisinde 6 Dönemde açılan Kalfalık/Ustalık sınavları için şartları yeterli başvuran adayların çalışmışlıklarını SGK, BAĞ-KUR, Milli Eğitim Onaylı Kurs Belgesi ile belgelendirdiği takdirde durumuna göre Teorik ve Beceri sınavına alınarak başarılı oldukları takdirde Kalfalık/Ustalık Belgesi düzenlenir.

**39 ALAN- 193 DAL LİSTESİ**

|  |
| --- |
| **MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ** |
| **32. Mesleki Eğitim Kurulunda, 3308 Sayılı Mesleki Eğitim Kanunu’na Göre Mesleki Eğitim Merkezi****Programları (Çıraklık)** |
| **Alan Sıra No** | **Dal Sıra****No** | **Alan ve Dal İsimleri** |
| 1 | **AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ** |
| 1 | Ayakkabı Modelistliği |
| 2 | Ayakkabı Üretimi |
| 3 | Saraciye Üretimi |
| 4 | Saraciye Modelistliği |
| 2 | **BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ** |
| 5 | Bilgisayar Teknik Servisi |
| 6 | Yazılım Geliştirme |
| 3 | **BÜRO YÖNETİMİ** |
| 7 | Yönetici Sekreterliği |
| 4 | **DENİZCİLİK** |
| 8 | Balıkçılık ve Su Ürünleri |
| 5 | **ELSANATLARI TEKNOLOJİSİ** |
| 9 | Dekoratif Ev Tekstili |
| 10 | Dekoratif El Sanatları |
| 11 | El Dokuma |
| 12 | El ve Makine Nakışı |
| 13 | Halı Desinatörlüğü |
| 14 | Sanayi Nakışı |
| 6 | **ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ** |
| 15 | Bobinaj |
| 16 | Büro Makineleri Teknik Servisi |
| 17 | Elektrik Tesisatları ve Pano Montörlüğü |
| 18 | Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi |
| 19 | Asansör Sistemleri |
| 20 | Endüstriyel Bakım Onarım |
| 21 | Görüntü ve Ses Sistemleri |
| 22 | Güvenlik Sistemleri |
| 23 | Haberleşme Sistemleri |
| 24 | Yüksek Gerilim Sistemleri |
| 7 | **ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ** |
| 25 | Endüstriyel Kontrol |
| 8 | **GEMİ YAPIMI** |
| 26 | Gemi İnşa |
| 27 | Gemi Donatımı |
| 28 | Yat İnşa |
| 29 | Kompozit Tekne İmalatı |
| 9 | **GIDA TEKNOLOJİSİ** |
| 30 | Şekerleme ve Çikolata Üretimi |
| 31 | Bitkisel Yağ Üretimi |
| 32 | Çay İşleme |
| 33 | Endüstriyel Et İşleme |
| 34 | Hububat İşleme |
| 35 | Sebze ve Meyve İşleme |
| 36 | Su ürünleri İşleme |
| 37 | Süt İşleme |
| 38 | Zeytin İşleme |
| 10 | **GRAFİK VE FOTOĞRAF** |
| 39 | Fotoğraf |
| 40 | Grafik |
| 41 | Animasyon |
| 11 | **GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ** |
| 42 | Cilt Bakımı ve Makyaj |
| 43 | Erkek Kuaförü |
| 44 | Kadın Kuaförü |

|  |  |
| --- | --- |
| 12 | **HARİTA-TAPU-KADASTRO** |
| 45 | Harita Kadastro |
| 13 | **HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI** |
| 46 | Arıcılık |
| 47 | Büyükbaş Hayvan Yetiştiriciliği |
| 48 | Küçükbaş Hayvan Yetiştiriciliği |
| 49 | Ev ve Süs Hayvanları |
| 50 | Evcil Hayvan Kuaförlüğü |
| 51 | Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği |
| 14 | **İNŞAAT TEKNOLOJİSİ** |
| 52 | Ahşap Yapı Sistemleri |
| 53 | Betonarme Kalıp ve Donatı Sistemleri |
| 54 | Çatı Sistemleri |
| 55 | Yapı Duvar ve Sıva Sistemleri |
| 56 | Çelik Yapı Teknik Ressamlığı |
| 57 | İç Mekan Teknik Ressamlığı |
| 58 | Mimari Yapı Teknik Ressamlığı |
| 59 | Cephe Sistemleri ve PVC Doğrama |
| 60 | Mimari Restorasyon |
| 61 | Statik Yapı Teknik Ressamlığı |
| 62 | Yapı Dekorasyonu |
| 63 | Beton-Çimento ve Zemin Teknolojisi |
| 64 | Yapı Yalıtım |
| 65 | Yapı Yüzey Kaplama |
| 15 | **KİMYA TEKNOLOJİSİ** |
| 66 | Boya Üretimi ve Kontrolü |
| 67 | Çimento ve Yapı Kimyasalları Üretimi |
| 68 | Deri İşleme |
| 69 | Kağıt Üretimi |
| 70 | Temizlik,Kozmatik ve Parfümeri Ürünleri Üretimi |
| 16 | **KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ** |
| 71 | Kat Hizmetleri |
| 72 | Operasyon |
| 73 | Halı Temizleme ve Bakım |
| 74 | Kuru Temizleme |
| 75 | Ön Büro |
| 76 | Rezervasyon |
| 17 | **KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ** |
| 77 | Değerli ve Yarı Değerli Taş İşlemeciliği |
| 78 | Takı İmalatı |
| 79 | Vitrin Kuyumculuğu |
| 18 | **MAKİNE TEKNOLOJİSİ** |
| 80 | Anahtarcılık ve Çilingirlik |
| 81 | Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modelleme |
| 82 | Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı |
| 83 | Bilgisayarlı Makine İmalatı |
| 84 | Değirmencilik |
| 85 | Endüstriyel Kalıp |
| 86 | Makine Bakım Onarım |
| 87 | Mermer İşleme |
| 88 | Saat Tamirciliği |
| 19 | **MATBAA TEKNOLOJİSİ** |
| **19** | 89 | Baskı Öncesi |
| 90 | Baskı Sonrası |
| 91 | Dijital Baskı |
| 92 | Flekso Baskı |
| 93 | Ofset Baskı |
| 94 | Serigrafi Baskı |
| 95 | Tampon Baskı |
| 96 | Tifdruk Baskı |
| 20 | **METAL TEKNOLOJİSİ** |
| 97 | Avizecilik |
| 98 | Çelik Konstrüksiyon |
| 99 | Isıl İşlem |
| 100 | Karosercilik |
| 101 | Kaynakçılık |
| 102 | Metal Doğrama |
| 103 | Metal Levha İşlemeciliği |
| 104 | Metal Yüzey Boyama- |
| 105 | Sac İşleri |
| 106 | Endüstriyel Reklam Tabelacılığı |
| 21 | **METALURJİ TEKNOLOJİSİ** |
| 107 | Döküm |
| 108 | İzabe ve Haddecilik |
| 22 | **MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI** |
| 109 | Ahşap Doğrama Teknolojisi |
| 110 | İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi |
| 111 | Mobilya İskeleti ve Döşemesi |
| 112 | Mobilya Süsleme Sanatları |
| 113 | Oto Döşemeciliği |
| 23 | **MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ** |
| 114 | Deri Giyim |
| 115 | Erkek Terziliği |
| 116 | Hazır Giyim Modeli Makineciliği |
| 117 | İç Giyim Modelistliği |
| 118 | Kadın Terziliği |
| 119 | Kesim |
| 120 | Modelistlik |
| 24 | **MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ** |
| 121 | Dizel Motorları Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarcılığı |
| 122 | İş Makineleri |
| 123 | Motorlu Araçlar LPG Sistemleri Bakım ve Onarımcılığı |
| 124 | Motosiklet Tamirciliği |
| 125 | Otomotiv Boya |
| 126 | Otomotiv Elektrikçiliği |
| 127 | Otomotiv Elektromekanik |
| 128 | Otomotiv Gövde |
| 129 | Otomotiv Mekanikerliği |
| 130 | Otomotiv Motor Yenileştirmeciliği |
| 131 | Ön Düzen Ayarcılığı ve Lastikçilik |
| 25 | **MUHASEBE FİNANSMAN** |
| 132 | Muhasebe |
| 26 | **MÜZİK ALETLERİ YAPIMI** |
| 133 | Mızraplı Batı Müziği Enstrümanları yapımı |
| 134 | Mızraplı Halk Müziği Enstrümanları yapımı |
| 135 | Mızraplı Sanat Müziği Enstrümanları yapımı |
| 136 | Yaylı Enstrüman Yapımı |
| 27 | **PAZARLAMA VE PERAKENDE** |
| 137 | Emlak Komisyonculuğu |
| 138 | Satış Elemanlığı |
| 139 | Sigortacılık |
| 28 | **PLASTİK TEKNOLIJİSİ** |
| 140 | Plastik İşleme |
| 141 | Plastik Kalıp |
| 29 | **SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ** |
| 142 | Alçı Model Kalıp |
| 143 | Çinicilik |
| 144 | Dekoratif Cam |
| 145 | Endüstriyel Cam |
| 146 | Serbest Seramik Şekillendirme |
|  | 147 | Sır Üstü Dekorlama |
| 148 | Tornada Form Şekillendirme |
| 30 | **TARIM** |
| 149 | Bağcılık |
| 150 | Mantar Yetiştiriciliği |
| 151 | Meyve Yetiştiriciliği |
| 152 | Sebze Yetiştiriciliği |
| 153 | Bahçıvanlık |
| 154 | Endüstri Bitkileri Yetiştiriciliği |
| 155 | Tarla Bitkileri Yetiştiriciliği |
| 156 | Tıbbi Aromatik Bitkiler Yetiştiriciliği |
| 157 | Seracılık |
| 158 | Çay Yetiştiriciliği |
| 159 | Orman Yetiştiriciliği |
| 160 | Çiçekçilik ve Süs Bitkileri |
| 31 | **TEKSTİL TEKNOLOJİSİ** |
| 161 | Dokuma Operatörlüğü |
| 162 | Dokusuz Yüzeyler |
| 163 | Endüstriyel Çorap Örme |
| 164 | Endüstriyel Düz Örme |
| 165 | Endüstriyel Yuvarlak Örme |
| 166 | İplik Üretim Teknolojisi |
| 167 | Tekstil Baskı ve Desenciliği |
| 168 | Tekstil Bitim İşlemleri (Apre) |
| 169 | Tekstil Boyacılığı |
| 32 | **TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME** |
| 170 | Gaz Tesisat Sistemleri |
| 171 | Gaz Yakıcı Cihazlar ve Servis |
| 172 | Isıtma ve Sıhhı Tesisat Sistemleri |
| 173 | Kazan Yakma ve Bakımı |
| 174 | Su Arıtma Sistemleri |
| 175 | Güneş Enerjisi ve Tesisat Sistemleri |
| 176 | İklimlendirme Sistemleri |
| 177 | Soğutma Sistemleri |
| 33 | **ULAŞTIRMA HİZMETLERİ** |
| 178 | Lojistik |
| 179 | Kargo ve Kurye Hizmetleri |
| 180 | Otopark ve Vale Hizmetleri |
| 34 | **YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ (Protokol Kapsamında)** |
| 181 | Güneş Panel Entegre Sistemleri |
| 35 | **YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ** |
| 182 | Aşçılık |
| 183 | Fırıncılık |
| 184 | Kantin İşletmeciliği |
| 185 | Kasaplık |
| 186 | Pasta ve Tatlı Yapımı |
| 187 | Servis |
| 36 | **GAZETECİLİK (Protokol kapsamında)** |
| 188 | Web İçerik Editörü |
| 189 | Sosyal Medya |
| 190 | Medya Yazılımı |
| 37 | **RADYO-TELEVİZYON (Protokol kapsamında)** |
| 191 | Video, Ses Üretim ve Kurgu |
| 38 | **SİBER GÜVENLİK** |
| 192 | Siber Güvenlik |
| 39 | **UÇAK BAKIMI (Protokol kapsamında)** |
| 193 | Uçak Bakımı |

# KURUMUN BİNA DURUMU

## BİRİMLER VE SAYILARI

Binamız beş kısımdan oluşup birinci kısımda çok amaçlı salon, depo, Kimya – Biyoloji Laborantları ve kazan dairesi, ikinci kısımda Müdür yardımcısı odası, iki adet derslik ve bir adet Görsel Sanatlar Dersi Sınıfı. Üçüncü kısımda Okul Müdür odası, Öğretmenler Odası, PDR Danışma Odası ve beş adet derslik ayrıca bir tane Mescit bulunmakta. Dördüncü kısımda Müdür Yardımcısı odası, PDR Danışman Odası, Müzik Dersi Odası ve altı adet derslik bulunmakta. Altıncı kısımda ise 6 adet derslik ve üç adet oda olduğu bölümdür.

## ISINMA

Okulumuz katı yakıt merkezi sistem ile ısınmaktadır

# YÖNETİCİ, ÖĞRETMEN, PERSONEL VE ÖĞRENCİ SAYISI

## YÖNETİCİ SAYISI

1 Müdür, 3 Müdür Yardımcısı görev yapmaktadır.

## YÖNETİCİ KADROSU

Okul Müdürü :Müberra ARSLAN İNAN

 Koordinatör Müdür Yrd. : Ali ASLANKAYA

Müdür Yardımcısı : Abdulbaki DEMİR

Müdür Yardımcısı : Fırat KAPAR

ÖĞRETMEN SAYISI

Okulumuz kadrosunda 2 meslek öğretmenimiz mevcuttur.

## ALANLARINA GÖRE ÖĞRETMEN SAYILARI

**Alan Kadrolu**

Yiyecek ve İçecek Hizmetleri 1 (Sözleşmeli)

El Sanatları Teknolojisi / Tekstil Teknolojisi 1 (Sözleşmeli)

## HİZMETLİ SAYISI

Merkezimizde 4 İşçi Kadrosunda Yardımcı Hizmetli,

## ÖĞRENCİ SAYILARI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SIRA** | **SINIF** | **Güzellik Ve Saç Bakım Hizmetleri** | **Yiyecek İçecek Hizmetleri** | **Metal Teknolojisi** | **Motorlu Araçlar Teknolojisi** | **İnşaat Teknolojisi** | **Mobilya Ve İç Mekân Tasarımı** | **Moda Tasarım Teknolojileri** | **Elektrik- Elektronik Teknolojisi** | **Hayvan Yetiştiriciliği ve Sağlığı** | **TOPLAM** |
| **1** | 9.Sınıf | - | 6 | 1 | 7 | 3 | 7 | 15 | 3 | - | 42 |
| **2** | 10.Sınıf | 5 | 3 | 1 | - | 1 | 1 | 27 | - | 1 | 39 |
| **3** | 11.Sınıf | 8 | 5 | - | - | - | 4 | 26 | 1 | 2 | 46 |
| **4** | 12.Sınıf | 15 | - | - | - | - | 4 | 34 | 2 | - | 55 |
| **TOPLAM** | **28** | **14** | **2** | **7** | **4** | **16** | **102** | **6** | **3** | **182** |

### Yapılması Planlanan İşler:

- Atölye yetersizliğimizin giderilmesi

- Okul bahçesinin olmaması ve okul planlamasının müstakil bir

Mesleki Eğitim Merkezi için yapılmamış olması

- Spor salonumuzun olmaması

- Öğrencilerin oynayabilecekleri yeterli alan olmaması

- Okul bahçesinde sosyal faaliyet yapılacak tesislerin olmaması

- Velilerin Okula ve öğrenciye ilgisiz olması