

“AVRUPA’DA EĞİTİM TÜRKİYE’DE İSTİHDAM” PROJESİ

BİLGİ FORMU

“Avrupa’da Eğitim Türkiye’de İstihdam” Erasmus+ K102 (Bireylerin Mesleki Eğitim Öğrenici ve Personelinin Öğrenme Hareketliliği) projesidir. Projenin toplam bütçesi 66.738 Euro dur.

Proje Okulumuz **Merzifon Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi** liderliğinde aşağıdaki yerel ortakların katılımı ile hazırlanan bir konsorsiyum projesidir.

1. Vezirköprü Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
2. Suluova Şehit Erkan Ayas Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
3. Gümüşhacıköy Çok Programlı Anadolu Lisesi
4. Havza Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
5. Amasya Şehit Gültekin Tırpan Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
6. Çorum Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Proje Özeti:

“Türkiye Tıbbi Cihaz Sektörü Strateji Belgesi”ndeki verilere göre sürekli büyüyen dünya tıbbi cihaz pazarı 368,5 milyar ABD Doları civarındadır. Türkiye bu pazarda 2,4 milyar Dolar ile (%0,65) 12. sırada yer almaktadır. Türkiye’nin 2023 hedefleri doğrultusunda hazırlanan Onuncu Kalkınma Planı; yüksek, istikrarlı ve kapsayıcı ekonomik büyüme, uluslararası rekabet gücü, gelişmiş insan gücü ve kaynakların sürdürülebilir kullanımı gibi unsurları kapsamakta ve her alanda dünya pazarındaki payın arttırılmasını hedeflemektedir.

Türkiye’de tıbbi cihaz sektöründe göze çarpan üreticiler Ankara, İstanbul, İzmir ve Samsun’dadır. Samsun 60’a yakın firma ile özellikle cerrahi el aletleri üretiminde kümelenmiş ve bir üretim üssü haline gelmiştir. 10. Kalkınma Planı Tıbbi Cihaz ve Tıbbi Malzeme Çalışma Grubu raporuna göre; tıbbi cihaz sektörü nitelikli iş gücü ihtiyacı önemli sorunlardan biridir. Ayrıca Türkiye Tıbbi Cihaz Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planında hedeflenen temel stratejilerden biri “sektör ihtiyaçlarına yönelik nitelikli insan gücüne yatırım yapılması”dır.

Sektörde istihdam edilen çalışanların üst seviyede bilgi ve beceriye sahip olması gerekmektedir. Bu nedenle sektörün talep ettiği ve sektör için ciddi problem olan nitelikli iş gücü ihtiyacı, nitelik ve nicelik bakımından mevcut mesleki eğitim sistemi ile yeterli düzeyde karşılanamamaktadır. Bu ihtiyacın karşılanması için TR83 bölgesinde faaliyet gösteren, özellikle Samsun medikal kümelenmesinde istihdam edilmek üzere iş gücü yetiştirme misyonu olan mesleki eğitim kurumları tarafından bu projenin uygulanmasına karar verilmiştir.

Projenin genel amacı:

Avrupa 2020 stratejisinde öngörülen ve Türkiye 2023 vizyonuna göre hazırlanan 10. Kalkınma planında belirlenen büyüme ve istihdam amacına hizmet etmek, TR83 bölgesinde Tıbbi Cihaz Sektörü tarafından talep edilen nitelikli iş gücünü yetiştirerek bölgesel ve ulusal kalınmaya katkı sunmaktır.

Projenin özel amaçları:

- TR83 bölgesi tıbbi cihaz sektöründe istihdam edilebilecek mesleki ve teknik eğitim kurumlarının bilişim, elektrik-elektronik, makine ve metal teknolojileri alanlarında eğitim görmekte olan 28 öğrencinin Almanya ve Hollanda’daki işletme ve eğitim kurumlarında eğitilmesi
- Katılımcıların tıbbi cihaz sektörüne özel eğitim faaliyetleri sonrasında istihdamının sağlanması
- TR83 bölgesinde faaliyet gösteren medikal üretim kümelenmesinin (sektörün) iş gücü ihtiyacının karşılanması
- Konsorsiyum üyesi kurumların uluslararasılaşması ve kalitesinin geliştirilmesi
- Tıbbi cihaz sektörü ile mesleki eğitim kurumlarının işbirliğinin geliştirilmesi
- Kültürel etkileşim ile AB üyelik sürecine katkı sağlanması
- Katılımcıların bilgi ve beceri düzeylerinin arttırılması, dilsel ve çapraz becerilerinin geliştirilmesi.
- TR83 bölgesinde tıbbi cihaz sektörüne ve Erasmus+ programına ilgi uyandırılmasıdır.

Projenin Yurt Dışı Faaliyetleri:

11 ve 12. sınıf öğrencilerinin katılımcı olacağı proje kapsamında;

2-22 Nisan 2017 tarihleri arasında (3 hafta);

- 1- Makine Teknolojisi Alanından 7 öğrenci Almanya'da Bildungs Centrum Nies meslek okulunda,
- 2- Bilişim Teknolojileri Alanından 7 öğrenci Hollanda'da RDM Makerspace işletmesinde,

7-27 Mayıs 2017 tarihleri arasında (3 hafta);

- 3- Elektrik-Elektronik Teknolojileri Alanından 7 öğrenci Hollanda'da RDM Makerspace işletmesinde,
- 4- Metal Teknolojisi Alanından 7 öğrenci Almanya'da Günnemann, Grosse & Co. GmbH işletmesinde eğitim alacaklardır.

Proje ile kısa vadede; katılımcı öğrenciler ilgili meslek alanlarında elde edecekleri bilgi, beceri ve deneyimler sayesinde tıbbi cihaz sektörünün talep ettiği niteliklere sahip olacaklar ve bu sektörde istihdam edilebilecekler ve kültürel, dilsel ve diğer çapraz alanlarda beceriler geliştirmiş olacaklardır.

Orta ve uzun vadede; öğrenciler Uluslararası kültürel değerlere sahip, ufku geniş, vizyon sahibi bireyler olacaklardır. Kurumlarımız ise Ulusal ve uluslararası ortaklıklarla sürdürülebilir işbirlikleri geliştirecekler, yönetsel kalite ve kapasitelerini arttıracaklar, bölgesel, ulusal ve uluslararası stratejilere ve planlara katkı sağlayacaklardır.

Proje Yasal Temsilcisi:

Salih NAYMAN (Merzifon Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürü)

Proje Koordinatörleri:

Muhammet GÜNEŞDOĞDU (Merzifon Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdür Yardımcısı)

Cihan Deniz ASLAN (Merzifon Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Bilişim Tekn. Alan Şefi)