

Geleceęe Deęer

İhtiyaç Analizi Sonuçları

Çalışmanın Amacı

10

Etkili çözüm için kök sorunu tespit etmek

20

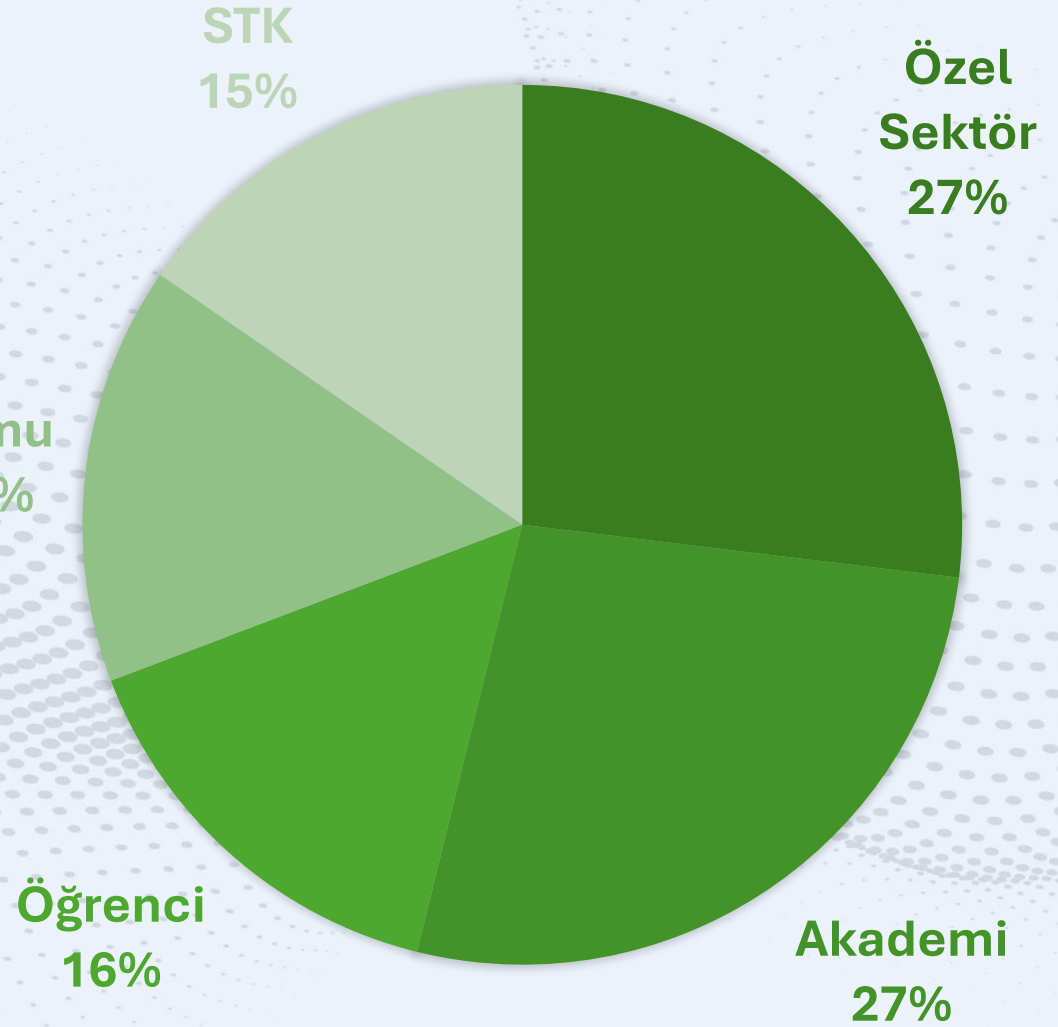
Farklı paydaşların beklentilerini anlamak

30

Projenin etkisini artırmak için başka nelerin yapılabileceğini görmek

Kimlerle görüştük?

- Özel sektör çalışanları
- Akademisyenler
- Öğrenciler
- Kamu kurumları
- Sivil toplum kuruluşları



Gençlerin gelecek kaygıları neler?

- Umutsuzluk
- Ekonomik kaygılar
- Ailevi baskılar
- İş dünyasının beklentileri ile öğrencilerin aldığı dersler arasındaki uyum ve gelişim alanları
- Gelecek belirsizliği
- Kariyer fırsatlarına erişimin kısıtlı olması



Meslek Yüksek Okullarından (MYO) mezun olan gençler hangi alanlarda çalışıyor?

- Farklı endüstriyel sektörler (Otomobil, inşaat)
- Hizmet sektörü
- Güvenlik sektörü
- Serbest meslek
- Enerji sektörü



Enerji dışı alanlara yönelen gençler neden sektör değiştiriyor?

- **Eğitim ve farkındalık eksiklikleri**
 - Müfredat içeriğinin sektörle uyumu, saha ziyareti eksikliği
- **Kariyer fırsatlarından haberdar olunmaması ve başlangıç maaşlarının düşük olduğu düşüncesi**
- **İş koşullarındaki zorluklar**
 - Vardiya, riskli ortamlar
- **Tesislerin şehre uzaklığı**
- **Sosyal Etkiler**
 - Ailenin çalışma alanını devam ettirmek



Yenilenebilir enerji sektöründe saha çalışanlarının sahip olması gereken yetkinlikler neler?

- Teknik bilgi ve yetkinlikler
- İş sağlığı ve güvenliğine önem
- İletişim becerileri
- Sürekli öğrenmeye ve gelişime açık olma
- Mesleki sertifikalara sahip olma
 - Elektrik Kuvvetli Akım Tesislerinde (**EKAT**) Yüksek Gerilim Altında Çalışma İzin Belgesi



Yenilenebilir enerji sektöründe çalışmak isteyen MYO öğrencilerinin bu yetkinliklere ulaşmasının önündeki engeller neler?

Üniversitelerin Gelişim Alanları

- Teknik altyapı
- Eğitim içerikleri
- Uygulamalı eğitimler

Özel Sektörün Gelişim Alanları

- Yenilenebilir enerji sektörünün öğrencilere tanıtılması
- İlham veren liderlerin ve rol modellerin artırılması
- Sektöre yönelik staj ve programların artırılması

Yenilenebilir enerji sektöründe çalışmak isteyen MYO öğrencilerinin bu yetkinliklere ulaşmasının önündeki engeller neler?

Kamuda Gelişim Alanları

- Yatırım-bütçe
- Denetimlerin artırılması

Toplumun Gelişim Alanları

- Saha çalışanlarına yönelik algının geliştirilmesi

Gençlerin Gelişim Alanları

- Kendini geliştirme ve motivasyon eksikliği
- Masa başı işin daha değerli olacağı algısı

Özetle

Yenilenebilir enerji sektörü büyürken nitelikli saha çalışanına duyulan ihtiyaç giderek artıyor

Çözümü birlikte bulmalıyız

Meslek yüksekokullarında okuyan öğrencilerin, meslek lisesinden mezun olma oranı düşüyor

Meslek yüksekokullarıyla işbirlikleri kurulmasının ve stajyer öğrenci istihdamının önemi çok büyük

Üniversitelerdeki laboratuvar ve malzeme eksikliği öğrencilerin önüne bir engel olarak çıkıyor



Özetle

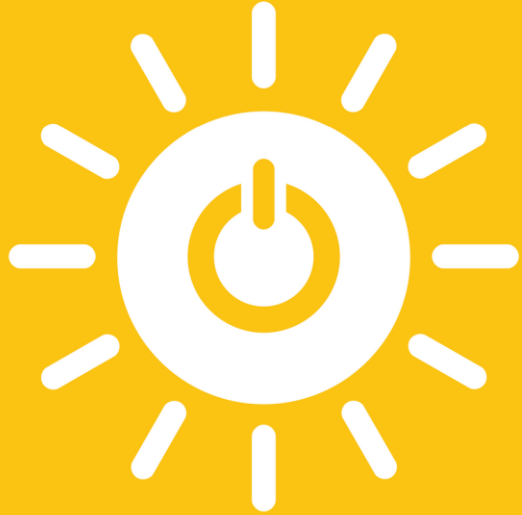
Mesleki eğitime, güncel yazılımlara ve teknolojilere erişim desteklenmeli

Sektörel bilgi eksikliğini giderilmesi sağlanmalı ve saha ziyaretleri düzenlenmeli

Rol modellerle tanışmak gençleri motive ediyor



7 ERİŞİLEBİLİR VE TEMİZ ENERJİ



Herkes için
güvenilir,
sürdürülebilir
ve modern enerjiye
erişimi sağlamak için...

Teşekkürler

www.gelecegedeger.com
info@entekelektrik.com.tr
info@surdurulebilirlikadimlari.org