

## Elektronik Haberleşme Teknolojisi Programı 2024 YILI ÖZDEĞERLENDİRME RAPORU

Korkuteli Meslek Yüksekokulunda faaliyet gösteren programımız 2024 yılında öğrencilerimizi mezunlarımızla buluşturmayı hedefleyen iki tane “Ben Mezunum Bana Sor?” etkinliği düzenlemiştir. Antalya 112 Acil Çağrı Merkezi Müdürlüğü’nde çalışan 2020 mezunumuz Serdar Burak KURŞUN 3 Mayıs 2024, Remalab Teknoloji Hizmetleri A.Ş’de çalışan 2023 Mezunumuz Elif EROL 4 Aralık 2024 tarihinde öğrencilerimizle buluşmuştur.

Sektör temsilcisi ve mezun üyelerimizden oluşan danışma kurullarımızı 3 Ocak 2024 ve 17 Mayıs 2024 tarihlerinde iki kez toplayarak görüş ve önerilerini alıp, müfredat güncelleme sürecinde alan koordinatörlerine bilgi verdik. Öğrencilerimizin okula adaptasyonunu kolaylaştırmak, yönetmeliklerimiz hakkında bilgi vermek, öğrenci görüş ve önerilerini almak amacıyla 19 Mart, 23 Eylül ve 25 Eylül tarihlerinde danışman öğrenci buluşması, 25 Eylül tarihinde birinci sınıflarımıza yönelik oryantasyon etkinlikleri düzenledik. Korkuteli Telekom İşletme Şefliğine 8.11.2024 tarihinde teknik gezi düzenledik. Toplumsal duyarlılık ve katkı projeleri dersini müfredatımıza seçmeli ders olarak ekledik.

2025 yılı için hedeflerimiz;

Öğrencilerin teknolojik gelişmeleri takip edebilme, yenilikçi fikirler üretebilme ve güncel teknolojik sorunlara çözümler bulabilme yeteneklerini artırmak için sektör temsilcileri ile iş birliği içerisinde iki tane teknik gezi yapılması planlanmaktadır. Elektronik haberleşme teknolojisi programı olarak elektronik ve haberleşme sektöründeki gelişmeleri göz önüne alarak, sektörün ihtiyaç duyduğu nitelikli insan gücünü yetiştirebilmek için sektör temsilcileri ile iş birliği içerisinde teknik seminerler düzenlenmesi planlanmaktadır. 2025 yılında da öğrencilerimizi mezunlarımızla buluşturmayı hedefleyen iki tane “Ben Mezunum Bana Sor?” etkinliği, öğrenci görüş ve önerilerini almak için danışman öğrenci buluşması toplantıları yapılması planlanmaktadır.

Elektronik haberleşme teknolojisi programımızın amacı, toplumsal yaşamda ve iş dünyasında günümüzde önem kazanan elektronik iletişim teknolojileri hakkında yeterli bilgi, beceri, proje ve tasarım gücüne sahip, gelişme ve yeniliklere açık, alanında uluslararası düzeyde rekabet edebilen, yenilikçi fikirler üretebilen, güncel teknolojik sorunlara çözümler bulabilme yetenekleri olan, toplumsal değerlere saygılı ve meslek ahlakına bağlı yaşam boyu öğrenme ilkesini özümsemiş teknikerler yetiştirmektir.