

	T.C. NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ Meslek Yüksekokulu	Doküman Bilgisi
	AKADEMİK DANIŞMAN TOPLANTI TUTANAĞI	Dok. No: FRM/MYO/05
		İlk Yayın Tar.: 21.04.2025
		Rev. No/Tar.: 00/...
		Sayfa 1 / 2

Danışmanın Unvanı, Adı-Soyadı	Öğr.Gör. Dr. Yunus KARA		
Bölüm/Program	Elektronik ve Otomasyon Böl./ Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi/ 2. Sınıf		
Akademik Yıl/ Dönem	2025-2026/ Güz	Toplantı No	2026/1
Toplantı Tarihi	11.03.2026		
Toplantı Saati	15:15		
Toplantı Yeri	Kontrol Laboratuvarı		

Gündem Başlıkları	
1	Mezuniyet Şartları, Transkript Kontrolü ve Yaz Okulu Bilgilendirilmesi
2	Zorunlu Yaz Stajı
3	Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ve Lisans Tamamlama
4	Teknik Gezi ve Sektör Buluşmaları Planlaması
5	Sektörel Beklentiler ve İstihdam Alanları

Toplantıda Görüşülen ve/veya Alınan Kararlara İlişkin Bilgiler	
1	Mezuniyet aşamasındaki öğrencilerimizin eksik ders ve AKTS kredi durumları ile alttan kalan derslerinin yönetimi hakkında gerekli incelemeler tamamlanarak bilgilendirme yapılmıştır; bu kapsamda, eksik yükümlülüklerin giderilmesine yönelik yaz okulu uygulama süreci de planlamaya dahil edilerek öğrenci geneline duyurulmuştur.
2	Yaz stajını tamamlayan öğrencilerin not giriş süreçleri, hakkında kapsamlı bilgilendirme yapılmıştır. Yaz stajını tamamlamayanlara neler yapmaları gerektiği hakkında bilgilendirme yapılmıştır.
3	Kontrol ve Otomasyon programı mezunlarının dikey geçiş yapabileceği Mühendislik fakülteleri (Elektrik-Elektronik, Mekatronik, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği vb.) tanıtılmış; DGS kapsamındaki hedef puanlar ve bu puanlara ulaşmak için gereken tahmini net/soru sayıları somut örneklerle analiz edilmiştir.
4	Öğrencilerin mesleki gelişimini desteklemek amacıyla yapılacak teknik geziler hakkında konuşulmuş 2025-2026 Bahar döneminde teknik gezilerin hangi işletmelere yapılacağı ile ilgili görüş alışverişi yapılmıştır. 2025-2026 Bahar dönemi vize sınav programı sonrasında teknik gezilerin yapılmasına ve işletmelerle konuşularak kabul alınan işletmelere ziyaret yapılmasına karar verilmiştir.
5	Sektörel beklentiler ve istihdam olanakları üzerine yapılan değerlendirmeler sonucunda; öğrencilerimizin teknik yetkinliklerinin yanı sıra iş etiği, kurumsal aidiyet ve sürekli kişisel gelişime açıklık gibi profesyonel iş kurallarına uyum sağlamlarının işe alım süreçlerinde belirleyici olduğu vurgulanmıştır. Bu kapsamda, mezun adaylarının sektördeki disiplin ve çalışma standartlarına hazırlıklı olmaları gerektiği belirtilmiştir.

Tutanak Ekleri (Resim vs.)	
1	
2	

Not: Tablolardaki satır ve maddeler dilediği kadar uzatılabilir.