

ODAK GRUP TOPLANTI TUTANAĐI

Yer : Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi 93 Numaralı Oda

Tarih : 16.04.2026 **Saat** : 14:15

Konu : Odak Grup Toplantısı

Kalite ve Akreditasyon Koordinatörlüğü'nün 19.08.2021 tarihli ve E-10430737-060.08.02-2100041384 sayılı yazısına istinaden Bilgisayar Teknolojileri Bölümü olarak Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Bilgisayar Programcılığı programında öğrenim gören iki 1. sınıf öğrencisi, üç 2. sınıf öğrencisi ile Bilgisayar Programcılığı Programı akademik danışmanları ve Bilgisayar Teknolojileri bölüm başkanı/Bilgisayar Programcılığı Programı program başkanının katılımıyla yukarıda belirtilen tarih ve saatte odak gruplu toplantı gerçekleştirilmiştir. Toplantı sonucunda aşağıdaki tespit ve öneriler öne çıkmıştır:

1. Öğrenciler; müfredatta yer alan ders sürelerinin yeterliliğine dair olumlu görüş bildirmiş, kullanılan öğretim materyallerinin ise anlaşılır ve destekleyici nitelikte olduğunu vurgulamışlardır. Özellikle Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi (UBYS) üzerinden paylaşılan ders materyallerinin ve bilgi paketlerinde yer alan erişilebilir kaynakların öğrenme sürecine sunduğu katkı ifade edilmiştir. Ayrıca, uygulanan ölçme ve değerlendirme yöntemlerinin ders içerikleriyle olan yapısal uyumu öğrenciler tarafından teyit edilmiştir.
2. Öğrenciler, hackathon organizasyonlarının doğası, işleyişi ve bu tür yarışmalara hazırlık süreçleri hakkında kapsamlı bir bilgilendirme talep etmektedirler. Bu tür etkinliklerin teorik bilgiyi pratiğe dökme noktasındaki önemine değinilerek; üniversite bünyesinde hackathon kültürünü tanıtacak, yarışma stratejilerini içeren bilgilendirme seminerlerinin veya deneyimli katılımcıların tecrübelerini aktaracağı panel tarzı etkinliklerin düzenlenmesinin kariyer gelişimleri açısından büyük fayda sağlayacağı dile getirilmiştir.
3. Güncel teknolojik gelişmeler ışığında öğrenciler, yapay zekâ araçlarının akademik ve sektörel çalışmalarda etkin kullanımına yönelik eğitimlerin verilmesi yönündeki taleplerini ifade etmişlerdir. Yapay zekâ teknolojilerinin sunduğu imkanlardan daha verimli yararlanabilmek amacıyla; bu araçların kullanım alanlarını, etik çerçevesini ve teknik uygulama yöntemlerini kapsayan atölye çalışmaları veya destekleyici eğitim faaliyetlerinin gerçekleştirilmesinin, dijital yetkinliklerini artırma noktasında kritik bir rol oynayacağı vurgulanmıştır.

İş bu tutanak ile imza altına alınmıştır.

Dr. Öğr. Üyesi Ceren BAŞTEMUR KAYA
Bölüm Başkanı

Öğr. Gör. F. Mustafa AKALP
Akademik Danışman

Öğr. Gör. Dr. Kadir HALTAŞ
Akademik Danışman

Sudenur Nevin YILMAZ
25660110072
1.Sınıf Öğrencisi
(Kalite Öğrenci Temsilcisi)

Enes ERKEK
25660110030
1.Sınıf Öğrencisi
(Kalite Öğrenci Temsilcisi)

Yusuf Sait DİREKTAŞ
24660110026
2.Sınıf Öğrencisi
(Kalite Öğrenci Temsilcisi)

Nisa Melek İNCE
24660110029
2.Sınıf Öğrencisi
(Kalite Öğrenci Temsilcisi)

Emine TOPDEMİR
24660110051
2.Sınıf Öğrencisi
(Kalite Öğrenci Temsilcisi)