



MEZUN ÖĞRENCİ TOPLANTI RAPORU

Tarih: 19.11.2024

Saat: 14.30-17.00

Yer: 1. Blok 5. Kat Fakülte Yönetim Kurulu Toplantı Odası

Katılımcılar

Mezun Öğr. Komisyon Bşk.:	Öğr. Gör. Selcem BAYIR AYDIN
Üye	: Prof. Dr. Füsün SEÇER KARİPTAŞ
Üye	: Doç. Dr. F. Ceyda GÜNEY YÜKSEL
İç Mim. Böl. Bşk.	: Dr. Öğr. Üyesi Umut ÖZBEK
Mezun Öğr.	: Bilgen YETİŞKİN AKSU
Mezun Öğr.	: Umut Boran YILMAZ
Mezun Öğr.	: Dilara BAYRAM
Mezun Öğr.	: Hüseyin CANİK
Mezun Öğr.	: Rüya ÖNER
Mezun Öğr.	: Muhammet Selim ÖZERİ
Mezun Öğr.	: F. Dilmerya MAHMUTOĞLU
Mezun Öğr.	: Nurşen KAPLAN
Mezun Öğr.	: Arzu UZUNOĞLU
Mezun Öğr.	: Ömer KIZILTEPE

Toplantı İçeriği

- Mezun öğrencilerin iş bulma süreci ve karşılaştıkları zorluklar ele alınarak, sektördeki fırsatlar ve sıkıntılar hakkında faydalı bilgiler paylaşılmıştır.
- Mezun olmayan öğrenciler için kariyer planlaması ve iş arama stratejileri konusunda rehberlik sağlanmasının, onların mezuniyet sonrası daha başarılı bir iş hayatı kurmalarına yardımcı olacağı vurgulanmıştır.
- Mentörlük ilişkilerinin kurulması gerektiği, öğrencilerin mezuniyet sonrası destek almalarının önemine değinilmiştir.
- Derslerde yapay zekâ kullanımının artırılmasının gerekliliği ifade edilmiştir.
- Seçmeli dersler arasında Revit ve PICON programlarının yer alabileceği önerilmiştir.
- Portfolyo dersinin önemi vurgulanmış, iş bulma sürecinde yapı bilgisi, detay, ince yapı gibi derslerin kritik rol oynadığı belirtilmiştir.
- Maket derslerinin her aşamada yer almasının gerektiği ifade edilmiştir.
- Öğrencilerin malzeme bilgisi edinmesinin önemi ve derslerin bu bağlamdaki rolü vurgulanmıştır.

Sonuç ve Öneriler

Yapılan değerlendirmeler ışığında, mezun öğrencilerin iş bulma süreçlerinin desteklenmesi adına belirli eğitim içeriklerinin güçlendirilmesi gerektiği ortaya çıkmıştır. Özellikle yapay zekâ, Revit ve PICON gibi teknolojik araçların derslerde daha fazla yer alması, öğrencilerin sektörle uyumlu beceriler geliştirmelerine yardımcı olacaktır. Ayrıca, kariyer planlaması, mentorluk ve iş arama stratejileri konusunda rehberlik sağlayacak etkinliklerin düzenlenmesi, mezuniyet sonrası iş bulma oranlarını artıracaktır.

Eğitim müfredatında yer alan portfolyo, yapı bilgisi, detay, ince yapı ve maket derslerinin daha fazla ön plana çıkarılması, öğrencilerin sektöre daha hazır bir şekilde olmalarını sağlayacaktır. Öğrencilerin malzeme bilgisi edinmeleri için gezi fırsatları sunulması gerektiği sonucuna varılmıştır.