

NOT: Ders kayıtları sırasında tüm öğrencilerin, atandıkları proje danışmanlarının şubelerine kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

TERCİH BAZLI ATAMA

PROJE NO	ÖĞRETİM ÜYESİ	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ SAYISI	AGNO	ÖĞRENCİ NO (AGNO)	ÖĞRENCİ ADI SOYADI	ÖNERİ ŞEKLİ (GRUP / BİREYSEL)	ATAMA ŞEKLİ (TERCİH / TERCİH DIŞI)	TERCİH SIRA
2526B-2	Prof. Dr. Şeref Sağıroğlu	Büyük Dil Modellerinin Optimizasyonu	1	3,67	22118080032(3,67)	B**** Ç****	BİREYSEL	Tercih	1
2526B-3	Prof. Dr. Hacer Karacan	Derin Öğrenme Tabanlı El Yazısı Tanıma	1	3,67	22118080032(3,67)	B**** Ç****	BİREYSEL	Tercih	1
2526B-8	Dr. Öğr. Üyesi Öner Barut	Fizik Tabanlı 3 Boyutlu Parçacık Simülasyonu	1	2,98	22118080048(2,98)	F**** B**** K****	BİREYSEL	Tercih	1
2526B-5	Doç. Dr. Murat Yılmaz	Yazılım Geliştiriciler için Hipnagogik Durumları Tetikleyip Yakalamaya Yönelik Araçlar Geliştirme	1	2,1	21118089409(2,10)	B**** K**** Ö****	BİREYSEL	Tercih	1
2526B-13	Öğr. Gör. Dr. Bilgehan Arslan	Self-Supervised Vision Transformer Tabanlı Çok Kaynaklı Parmak İzi Tanıma ve Alanlar Arası Genelleme Problemlerinin Analizi	2	2,28 2,01	21118080062(2,28) 21118080080(2,01)	F**** E** Z***** R**** C** G****	GRUP	Tercih	1

YENİ KONU ÖNERİSİ

PROJE NO	ÖĞRETİM ÜYESİ	PROJE BAŞLIĞI	ÖĞRENCİ SAYISI	AGNO	ÖĞRENCİ NO (AGNO)	ÖĞRENCİ ADI SOYADI	ÖNERİ ŞEKLİ (GRUP / BİREYSEL)	ATAMA ŞEKLİ
1	Dr. Öğr. Üyesi UrazYavanoğlu	AI Destekli SAST Uygulama Güvenliği Ürünü	1	1,67	191180012(1,67)	T**** A***	Bireysel	Yeni Öneri