

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
2324B-15	Dr. Öğr. Üyesi Ceren Güzel Turhan	Derin Pekİştİrmeli Öğrenme (Deep Reinforcement Learning) ile Video Özetleme	1	2,44	171180026(2,44)	E**** N***** E****	Bireysel	Tercih	1
2324B-3	Prof. Dr. Hacer Karacan	Derin Öğrenme ile İnsan Aktivites Tanıma	1	2,27	191180064(2,27)	K*** O***	Bireysel	Tercih	1
2324B-4	Doç. Dr. Oktay Yıldız	Video görüntülerin sınıflandırılması	1	2,07	191180400(2.07)	R***** R*****	Bireysel	Tercih	1
2324B-12	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Çağlıkantar	Açık kaynak kodlu cbs yazılımlarında makine öğrenmesi teknikleri için eklenti geliştirme	1	2,08	151180078 (2.07)	B***** K*****	Bireysel	Tercih	1
2324B-17	Öğr. Gör. Dr. Muhammet Ünal	Yapay zeka tabanlı göz hastalıkları teşhisi	1	2,09	151180078 (2.07)	B***** K*****	Bireysel	Tercih	2
2324B-18	Öğr. Gör. Dr. Bilgehan Arslan	Derin öğrenme yöntemlerini kullanarak beyin MR'larında anomali tespiti	1	2,06	141180011(2,06)	M***** B*****	Bireysel	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	TERCİH SIRA
	Öğr. Gör. Dr. Bilgehan Arslan	*Makine Öğrenmesi ile Askeri Uçak Tespiti * Konular proje danışmanı ile birlikte değiştirilebilir. Bu durumda proje koordinatörlüğüne bilgi verilmesi gereklidir.	1	2,24	181180084(2,24)	M***** S*****	Bireysel	Yeni Öneri	-