

**2019-2020 Bahar Yarıyılı Bilgisayar Mühendisliği Bitirme Projesi Kabul Edilen Projeler**

	<b>Öğrenci No</b>	<b>Ad Soyad</b>	<b>Danışman</b>	<b>Konu</b>
1	31690038	<b>Oğuzkaan Sarı</b>	Doç. Dr. A. Emir DİRİK	3 Boyutlu Balistik Veriler Yardımı ile Balistik Analiz
2	31690048	<b>Mehmet Sergen ERGEN</b>	Doç. Dr. A. Emir DİRİK	Otonom Hareket Eden Nesne Tanıma ve Konumlandırma Robotu
3	31690063	<b>Berkin ERDEM</b>	Doç. Dr. A. Emir DİRİK	FPGA ile Görüntü İşleme
4	31690007	<b>Fatih ASIMOĞLU</b>	Dr. Öğr. Üyesi Cengiz TOĞAY	Tağış Kontrol Platformu
5	31690035	<b>Mehmet Barış POLAT</b>	Dr. Öğr. Üyesi Cengiz TOĞAY	Tağış Kontrol Platformu
6	31690010	<b>Yağız TÜRKMEN</b>	Dr. Öğr. Üyesi Cengiz TOĞAY	Bulut Doya Saklama ve Paylaşımı için Özgün İstemci Geliştirimi
7	31690020	<b>Suat DOĞAN</b>	Dr. Öğr. Üyesi Cengiz TOĞAY	Akıllı Ev Uygulama Projesi
8	31690005	<b>Osman Berk AŞIK</b>	Dr. Öğr. Üyesi Cengiz TOĞAY	Uzman Tanı Sistemi
9	31690022	<b>İrem Alara KUTLUAY</b>	Dr. Öğr. Üyesi Cengiz TOĞAY	Uzman Tanı Sistemi
10	31690008	<b>Şeyma Aktaş</b>	Doç. Dr. Pınar Kırıcı	Makine Öğrenmesi Metotlarıyla Veri Seti Analizi
11	31690033	<b>Burcu Sevinç</b>	Doç. Dr. Pınar Kırıcı	Makine Öğrenmesi Metotlarıyla Veri Seti Analizi
12	31690056	<b>Abdullah Aydan</b>	Doç. Dr. Pınar Kırıcı	Geri Dönüşebilen Malzemeleri Ayrabilen Uygulama
13	0316KVU90004	<b>Volkan Köse</b>	Doç. Dr. Pınar Kırıcı	Geri Dönüşebilen Malzemeleri Ayrabilen Uygulama
14	31690043	<b>Oğuzhan Güldibi</b>	Doç. Dr. Pınar Kırıcı	Makineye Anlamlı Metin Yazdırma Projesi
15	31690011	<b>Batuhan Demircan</b>	Doç. Dr. Pınar Kırıcı	Makineye Anlamlı Metin Yazdırma Projesi
16	0316KVU90006	<b>Fehime Nur Uysal</b>	Doç. Dr. Gıyasettin Özcan	Diabetic Retinopathy Tahmini
17	31690028	<b>Banu Aydın</b>	Doç. Dr. Gıyasettin Özcan	Diabetic Retinopathy Tahmini
18	31690001	<b>Mükerrrem Aslı Taşgetiren</b>	Doç. Dr. Gıyasettin Özcan	Diabetic Retinopathy Tahmini
19	31690040	<b>Berkay Dedeoğlu</b>	Prof. Dr Kemal Fidanboyu	Büyük popülasyonlarda olası bir afet anında meydana gelebilecek problemlerin veri analizi ve kaos mühendisliği prensipleri ile incelenmesi CBS ile modellenmesi
20	31690006	<b>Sıla Demirhan</b>	Prof. Dr Kemal Fidanboyu	Büyük popülasyonlarda olası bir afet anında meydana gelebilecek problemlerin veri analizi ve kaos mühendisliği prensipleri ile incelenmesi CBS ile modellenmesi
21	31990092	<b>Yaşar Pamukoğlu</b>	Prof. Dr Kemal Fidanboyu	Beacon ile Mobil yoklama
22	31990091	<b>Mustafa Bulduk</b>	Prof. Dr Kemal Fidanboyu	Beacon ile Mobil yoklama
23	31990094	<b>Gürkan İnci</b>	Prof. Dr Kemal Fidanboyu	Akıllı Ev Uygulama Projesi
24	31690021	<b>İrem Büyükbektaş</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Nur Öztürk	Beyin MR görüntülerinden tümör tespiti
25	31690026	<b>Elif Zeybel</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Nur Öztürk	Beyin MR görüntülerinden tümör tespiti
26	31690024	<b>Mahmut Can Kahya</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Nur Öztürk	Yemek tercihini destekleyen mobil akıllı öneri uygulaması
27	31690029	<b>Yiğitcan Arıcı</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Nur Öztürk	Yemek tercihini destekleyen mobil akıllı öneri uygulaması
28	31690013	<b>Mert Onay</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Nur Öztürk	Paralleştirilmiş algoritmalar mutfak araç ve gereçlerinin sınıflandırma sistemi
29	31690027	<b>Batuhan Kaya</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Nur Öztürk	Paralleştirilmiş algoritmalar mutfak araç ve gereçlerinin sınıflandırma sistemi
30	31690031	<b>Yakup Kayataş</b>	Dr. Öğr. Üyesi Ceyda Nur Öztürk	Uzaktan kumanda edilen görme tabanlı keşif ajanı