

FEN FAKÜLTESİ
2023/I. DÖNEM BAŞVURULARI KAPSAMINDA KABUL EDİLEN
2209-A ÖĞRENCİ PROJELERİ

S. No	Proje Adı	Proje Türü	Proje Birimi	Yürütücü Ad-Soyad	Danışman Ad-Soyad
1	Sinir Sistemi İncelenmesi İçin Artırılmış Gerçeklik Teknolojisinin Kullanılması	2209-A	Fen Fakültesi/BTBS	M*** K****	F**** G**** K*****
2	Türkiye’de Programlama Eğitimi: Üniversite Öğrencileri Perspektifinden Bir Değerlendirme	2209-A	Fen Fakültesi/BTBS	R***** A*** K****	S***** G*****
3	Görme engelliler için yapay zekâ destekli asistan gözlük	2209A	Fen Fakültesi/BTBS	M***** T*** Ş****	A**** B*** Ü****
4	Çocuklar İçin Özgün Yazılım Eğitimi	2209A	Fen Fakültesi/BTBS	A***** P*****	A**** B*** Ü****
5	Phillipanche purpurea Jacq Bitkinin Antioksidan özelliklerini ve HMG-CoA redüktaz enziminin aktivitesini ölçmek.	2209A	Fen Fakültesi/ Biyoteknoloji Bölümü	A***** Z** A*****	N***** S*****
6	Allium iranicum bitkisinden peroksidaz enzimin saflaştırılması ve tekstil endüstrisinde kullanılan bazı boyaların giderimlerinin incelenmesi	2209A	Fen fakültesi biyoteknoloji bölümü	E** K***	P***** T*****
7	Etnobotanik Amaçla Kullanılan Thlaspi perfoliatum Bitkisinin Antibakteriyel, Antifungal ve Antikanser Özelliklerinin İncelenmesi	2209-A	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	N**** C**	M***** C***** K*****