

S.NO	PROJE/PROGRAM	ÜST ALAN	STRATEJİK VE ÖNCELİK Lİ ALANLAR
1	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Açık Kaynak Yazılımlar
2	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Animasyon ve Oyun Teknolojileri
3	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Bağımsız Karar Verme Sistemleri
4	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Bilgi Güvenliği
5	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Bilgisayar Grafiği
6	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Bilgisayarlı Görüş
7	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Bulut Bilişim
8	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Çokluortam Teknolojileri
9	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Dijital Kütüphane
10	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	E-Altyapılar
11	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	E-Devlet
12	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Ekran Teknolojileri
13	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Entegre Devreler
14	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	E-Öğrenme Teknolojileri
15	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	E-Ticaret
16	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Fotonik
17	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Genişbant Teknolojileri
18	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Gömülü Sistemler
19	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Görüntü ve Video İşleme
20	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Güç Elektroniği
21	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	İnsan-Bilgisayar Etkileşimi
22	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	İşletim Sistemleri ve Uygulamaları
23	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Konuşma Analizi ve İşleme
24	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Kuantum Hesaplama
25	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Makine Öğrenimi
26	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Mikro/ Nano/ Opto-Elektronik Teknolojileri ve Yarı İletken Teknolojileri
27	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Mobil İletişim Teknolojileri
28	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Mobil Uygulamalar
29	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Modelleme ve Simülasyon Teknolojileri
30	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Örüntü Tanıma ve Analizi
31	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Paralel Hesaplama
32	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Robotik ve Mekatronik Sistemler
33	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Semantik Web Teknolojileri
34	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Sinyal İşleme
35	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Telekom Araç, Gereç ve Hizmetleri
36	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Uydu Haberleşme Teknolojileri
37	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Veri Altyapıları
38	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Veri Madenciliği ve Veri Depolama
39	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Veritabanı Sistemleri
40	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Web 2.0 Teknolojileri
41	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yapay Zeka
42	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yazılım Test Teknolojileri
43	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yüksek Başarım lı Hesaplama
44	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	ENERJİ	Fosil Yakıtlar
45	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	ENERJİ	Güç ve Depolama Teknolojileri
46	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	ENERJİ	Konut ve Ticari Binalarda Enerji Verimliliği
47	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	ENERJİ	Sanayide Enerji Verimliliği
48	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	ENERJİ	Ulaştırma Enerji Verimliliği
49	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	ENERJİ	Yenilenebilir Enerji Kaynakları
50	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Bahçe Bitkileri
51	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Beslenme ve Diyetetik
52	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Bitki Koruma
53	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik
54	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Gıda Hijyeni ve Sanitasyonu
55	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Gıda İşleme
56	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Gıda Katkı Maddeleri
57	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Su Ürünleri Yetiştiriciliği
58	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Süt, Et ve Hububat Teknolojisi
59	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Şeker, Şurup, Nişasta, Şekerleme Teknolojisi
60	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Tarım Ekonomisi
61	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Tarım Makineleri
62	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Tarımsal Yapılar ve Sulama
63	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Tarla Bitkileri
64	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	GIDA	Toprak ve Bitki Besleme
65	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Akışkan Gücü
66	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Akışkan Makineleri
67	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Akustik ve gürültü Kontrolü
68	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Ana Metal Sanayi, Döküm ve bunlara Yönelik Makine İmalatı
69	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Aritma ve Geri Dönüşüm Sistemleri
70	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Biyocihazlar , Medikal Makine, Alet ve Cihazlar
71	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Cam ve Seramik İşleme Makineleri ve Süreçleri
72	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Demiryolu Taşıt ve Makineleri
73	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	İmalat Teknolojileri
74	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	İnşaat ve İş Makineleri
75	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Kağıt Makineleri
76	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Kalıp Tasarımı ve İmalatı

S.NO	PROJE/PROGRAM	ÜST ALAN	STRATEJİK VE ÖNCELİKLİ ALANLAR
77	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Kaynak Makineleri
78	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Lastik, Kauçuk, Plastik ve Kompozit Malzeme Üretim Malzemeleri
79	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Maden Makineleri
80	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Makine Parçaları İmalatı
81	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Orman Ürünleri Makineleri
82	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Paketleme ve Paketleme Makineleri
83	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Robotik ve Mekatronik
84	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Süreç Yeniliği, Süreç İyileştirme ve Otomasyon
85	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Takım Tezgahları ve Aparat İmalatı
86	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Tarım Araç ve Makineleri
87	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Taşıma ve Yükleme Sistemleri
88	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	MAKİNE İMALAT	Tekstil ve Konfeksiyon Makineleri
89	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Aktarma Organları İçin Tasarım ve Tasarım Doğrulama Çalışmaları
90	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Alternatif Yakıtlar
91	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Araç Dinamiği, Güç, Güç Aktarma Sistemleri Kontrol Donanımları
92	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Batarya Teknolojileri
93	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Elektrikli Araçlara Yönelik Altyapı Teknolojileri ve Şarj Ekosistemi Teknolojileri
94	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Elektrikli Araçlarda Motor, Kontrol ve Sürücü Teknolojileri
95	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Güvenlik ve Emniyet Odaklı Teknolojiler
96	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Hafifleştirme Teknolojileri
97	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Hibrit ve Elektrikli Araç Teknolojileri
98	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	İçten Yanmalı Motorların Tasarımı ve Tasarım Doğrulama Çalışmaları
99	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	İleri Teknoloji İle Donatılmış Altyapı Etkileşim Sistemleri
100	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Malzeme Teknolojileri
101	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Mevcut Araç Tasarımlarında Modifikasyon
102	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Yardımcı Enerji Depolama ve Paketleme Sistemleri
103	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Yeni Üretim Süreci/İmalat Yönetimi Geliştirme Çalışmaları
104	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Yenilikçi Araç Tasarımları ve Tasarım Doğrulama Çalışmaları
105	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	OTOMOTİV	Yenilikçi Ürün Tasarımları ve Tasarım Doğrulama Çalışmaları
106	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAĞLIK	Biyomalzeme
107	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAĞLIK	Biyomedikal Ekipmanlar (Tıbbi Cihaz)
108	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAĞLIK	İlaç
109	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAĞLIK	Tıbbi Tanı Kitleri
110	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Elektronik ve Sensör Sistemlerine Yönelik Teknolojiler
111	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Enerji ve İtki Teknolojileri
112	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Enerjik Malzemeler Teknolojileri
113	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Hava ve Uzay Platformlarına Yönelik Teknolojiler
114	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Kara ve Deniz Platformlarına Yönelik Teknolojiler
115	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer Sistemlere Yönelik Teknolojiler
116	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Malzeme ve Proses Teknolojileri
117	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Savunma Bilişimi, C4ISR ve Modsim Teknolojileri
118	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAVUNMA	Tahrip Sistemleri Teknolojileri
119	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Alt ve Üstü Yapı Varlıkları Yönetimi (Su)
120	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Arıtma Teknolojileri
121	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Dağıtım Sistemi Su Kalitesi
122	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Dezenfeksiyon Yan Ürünleri (Su)
123	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Entegre Havza Yönetimi
124	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Öncelikli, Spesifik ve Mikro Kirlenmeler
125	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Sanal Su Çalışmaları
126	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Sınırtaş Sulara Yönelik Hidropolitik Araştırmalar
127	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Su Altyapı ve Dağıtım Sistemleri
128	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Su Bilgi Sistemleri
129	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Su Kalitesini Belirlemek İçin Analitik Metodlar
130	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Su Kullanımı ve Su Hakları Araştırmaları
131	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Su Sağlık Riski Değerlendirmesi
132	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Su Tasarruf Teknolojileri
133	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Suyun Ekonomik Analizi
134	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Sürdürülebilir Tarımsal Sulama Yönetimi
135	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Sürdürülebilir Yer Altı Depolama (Su)
136	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SU	Yer Altı Suları ve Yer Üstü Suları
137	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Atmosfer Bilimleri Yer Gözlem
138	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	İleri Düzey Veri ve Görüntü İşleme Uygulamaları
139	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Uydu Tasarımı
140	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Uydu Yer Kontrol
141	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Uzaktan Algılama
142	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Uzay Bilimleri
143	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Uzay Güvenliği

S.NO	PROJE/PROGRAM	ÜST ALAN	STRATEJİK VE ÖNCELİKLİ ALANLAR
144	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Yapay Görü, Konuşma Tanıma, Örtüntü Tanıma
145	BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	UZAY	Yaşam Bilim, MikroYerçekimYer Gözlem
146	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Altı Serbestlik Dereceli (6-DOF) Sistemlerinin Güdüm ve Navigasyonu
147	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Altı Serbestlik Dereceli (6-DOF) Sistemlerinin Kontrolü
148	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Balistik ve Hidrodinamik
149	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Bilgisayar ve İnfomasyon Bilimleri (Otomatik Kontrol Sistemleri)
150	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Füze Sistemleri ve Uzay Teknolojileri
151	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Mühendislik Sistemlerinin Kontrolü
152	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Otomatik Kontrol Sistemlerinin Modellenmesi ve Test Edilmesi
153	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Radar Mühendisliği
154	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Radyo Navigasyon Sistemleri
155	SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANLIĞI	SAVUNMA	Rüzgar (Hava) Tüneli Tasarımı ve Testleri
156	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Ağ teknolojileri (5G, Nesnelerin İnterneti)
157	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Akıllı Enerji Sistemleri
158	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Akıllı ve Yenilikçi Malzemeler
159	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Bitki Genetiği ve Tarımsal Biyoteknoloji (Tohum Araştırmaları ve Aşı Teknolojisi dahil)
160	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Biyoinformatik- Biyoistatistik
161	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Biyomalzeme ve Doku Mühendisliği
162	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Biyomedikal ve Biyomedikal Teknolojiler
163	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Blokcincir Teknolojisi
164	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Deniz ve Gemi Mühendisliği
165	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Elektrikli ve Hibrit Araçlar
166	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Endüstri Mühendisliği (Yöneylem Araştırması; Tedarik Zinciri Yönetimi)
167	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Güvenlik ve Güvenilirlik Mühendisliği
168	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik
169	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Hijyen, Sanitasyon ve Gıda Güvenliği
170	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	İleri Robotik Sistemler ve Mekatronik
171	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	İleri ve Akıllı İmalat
172	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	İnşaat Mühendisliği (Yapı; Yapı Malzemeleri; Yapım Yönetimi)
173	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Kauntum Programlama
174	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Mikro ve Nanoteknoloji
175	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Nöromühendislik
176	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Optik, Elektrooptik ve Fotonik
177	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Sanal ve Artırılmış gerçeklik teknolojileri
178	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Siber Güvenlik/Kriptoloji
179	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Sistem Mühendisliği
180	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Su Ürünleri ve Bahçılık Teknolojisi
181	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Sürdürülebilir Ormançılık
182	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Sürdürülebilir Tarım (Yenilikçi ve İyi Tarım Uygulamaları dahil)
183	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Sürdürülebilir ve Akıllı Ulaşım
184	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri
185	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Uzay ve Havacılık Mühendisliği (Uydu ve uydu fırlatma teknolojileri dahil)
186	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Veri Bilimi ve Bulut Bilişim
187	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Yakıtlar (Fosil ve Biyo) ve Yanma
188	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi
189	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Yazılım Mühendisliği
190	YÖK 100/2000	FEN VE MÜHENDİSLİK	Yenilikçi Gıda İşleme Teknolojileri ve Gıda Biyoteknolojisi
191	YÖK 100/2000	MİMARLIK VE TASARIM	Mimarlık
192	YÖK 100/2000	MİMARLIK VE TASARIM	Peyzaj Mimarlığı
193	YÖK 100/2000	MİMARLIK VE TASARIM	Şehir ve Bölge Planlama
194	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Afet Tıbbı
195	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Biyofizik
196	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Çocuk Gelişimi ve Beslenme
197	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Doğal ve Bitkisel Ürünler / Kozmetik Ürünler
198	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Epidemiyoloji
199	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Hastane Enfeksiyonları ve Antimikrobiyal Direnç
200	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Hemşirelik (Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği, İç Hastalıkları Hemşireliği)
201	YÖK 100/2000	SAĞLIK	İmmunoloji
202	YÖK 100/2000	SAĞLIK	İnsan Beyni ve Nörobilim
203	YÖK 100/2000	SAĞLIK	KBRN (Kimyasal, Biyolojik Radyoaktif ve Nükleer Korunma)
204	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Klinik Eczacılık
205	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Kök Hücre Çalışmaları
206	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Metabolizma ve Kronik Hastalıklar (Obezite, diyabet ve ateroskleroz)

S.NO	PROJE/PROGRAM	ÜST ALAN	STRATEJİK VE ÖNCELİKLİ ALANLAR
207	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Gen tedavisi ve Genom Çalışmaları)
208	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Moleküler Farmakoloji ve İlaç Araştırmaları
209	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Moleküler Onkoloji
210	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Moleküler Patoloji ve Laboratuvar Tıbbı
211	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Nüfus Hareketliliği ve Göçmen Sağlığı
212	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları
213	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Rehabilitasyon Tıbbı ve Yardımcı Teknolojiler
214	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Rejeneratif Tıp
215	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Sağlıklı Beslenme ve Gıda Katkı Maddeleri
216	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Tamamlayıcı Tıp
217	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Toksikoloji
218	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Translasyonel Tıp
219	YÖK 100/2000	SAĞLIK	Yaşlanma ve Yaşlı Sağlığı
220	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Anayasa Hukuku
221	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Antropoloji
222	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Arap Dili ve Edebiyatı /Arap Dili ve Belagati
223	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Bilgi ve Belge Yönetimi
224	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Bilim Tarihi
225	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Bilişim Hukuku
226	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Deniz Hukuku
227	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Eğitimde Dijitalleşme
228	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Ermenice
229	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Hadis Usulü
230	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Hukuk Felsefesi ve Sosyolojisi
231	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	İletişim Çalışmaları (Halkla İlişkiler ve Reklamcılık; Gazetecilik; Radyo-TV-Sinema)
232	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	İslam Hukuku Usulü
233	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	İspanyol Dili ve Edebiyatı
234	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	İşaret Dili
235	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Kamu Maliyesi
236	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Klasik Arkeoloji
237	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Kore Dili ve Edebiyatı
238	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Milletlerarası Hukuk
239	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Müzecilik
240	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Okul Öncesi Eğitim
241	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Osmanlı Müesseseleri ve Medeniyet Tarihi
242	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Özel Eğitim
243	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Psikoloji
244	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Sağlık Ekonomisi
245	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Siyaset Psikolojisi
246	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Siyasi Coğrafya
247	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Somut Olmayan Kültürel Miras
248	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Taşınabilir Kültür Varlıkları Koruma ve Onarım
249	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Uluslararası Güvenlik ve Terör
250	YÖK 100/2000	SOSYAL BİLİMLER	Uygurca
251	YÖK 100/2000 - BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	FEN VE MÜHENDİSLİK	Hidrojen ve Yakıt Pilleri
252	YÖK 100/2000 - BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	FEN VE MÜHENDİSLİK	İklim Değişikliği
253	YÖK 100/2000 - BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	FEN VE MÜHENDİSLİK	Nükleer Enerji
254	YÖK 100/2000 - BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	FEN VE MÜHENDİSLİK	Zootekni ve Hayvan Besleme
255	YÖK 100/2000 - BİLİM VE TEKNOLOJİ YÜKSEK KURULU	SAĞLIK	Aşı