

TÜBİTAK

- ENERJİ
- ELEKTRİK MOTORLARI
- MAKİNE İMALATI

TÜBİTAK

- ELEKTRONİK PARÇA, MALZEME VE EKİPMAN İMALATI
- KALIP TASARIMI VE KALIP TEKNOLOJİLERİ
- BİLGİ İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ

TÜBİTAK

- OTOMOTİV YEDEK PARÇA İMALATI
- ATIK GERİ KAZANIM
- BİO MEDİCAL

TÜBİTAK

- MEDİCAL CİHAZLARIN VE SİSTEMLERİN GELİŞTİRİLMESİ
- AMELİYATHANE VE CERRAHİ EKİPMANLARI
- KİŞİYE ÖZEL İMPLANT SİSTEMLERİ

TÜBİTAK

- YAZILIM
- POLİMER ÜRÜN TEKNOLOJİLERİ
- İLERİ İMALAT YÖNTEMLERİ

TÜBİTAK

- KESİCİ TAKIM TASARIM VE İMALATI
- BUHARLI GÜÇ SİSTEMLERİ
- BUHAR VE GAZ TRİBÜNLERİ