|  |
| --- |
| ATIKSULARIN ARITILMASI |
| ATIKSULARIN TOPLANMASI VE UZAKLAŞTIRILMASI |
| BİYOLOJİK PROSESLER |
| EKOLOJİ |
| ENDÜSTRİYEL ATIKSU KONTROLÜ |
| ENSTRÜMENTAL ANALİZ YÖNTEMLERİ VE LABORATUVAR YÖNTEMİ |
| HAVA KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜ |
| HİDROLİK |
| KATI ATIKLAR VE KONTROLÜ |
| KİMYASAL PROSESLER |
| MÜHENDİSLİK EKONOMİSİ |
| OLASILIK VE İSTATİSTİK |
| SU KALİTESİ KONTROLÜ |
| SU TEMİNİ |
| SULARIN ARITILMASI |
| TAŞIT EMİSYONLARI |
| TEMEL İŞLEMLER |
| TERMODİNAMİK |
| ÇEVRE JEOLOJİSİ |
| ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ |
| MATEMATİK 1 |
| MATEMATİK 2 |
| FİZİK 1 |
| FİZİK 2 |
| BİTİRME ÇALIŞMASI |