



TÜRK LOYDU VAKFI

2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILINDA KARŞILIKSIZ BURS KONTENJANI AYRILAN LİSANS PROGRAMLARI

1. GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ
2. GEMİ VE DENİZ TEKNOLOJİSİ MÜHENDİSLİĞİ
3. GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ
4. DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ (Fakülte / Yüksekokul)
5. MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (Fakülte / MTOK)
6. METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ (Fakülte / MTOK)
7. ELEKRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ
8. ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
9. İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ
10. SİGORTACILIK (Fakülte/Yüksekokul)
11. SİGORTACILIK VE AKTÜERYA BİLİMLERİ
12. AKTÜERYA BİLİMLERİ
13. SİGORTACILIK VE RİSK YÖNETİMİ
14. EKONOMETRİ
15. İSTATİSTİK
16. GEMİ VE YAT TASARIMI
17. DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ
18. MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ
19. MALZEME BİLİMİ VE NANOTEKNOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ
20. MALZEME BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ
21. POLİMER MALZEME MÜHENDİSLİĞİ
22. TARIM MAKİNELERİ VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ
23. MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ (Fakülte / MTOK)
24. İMALAT MÜHENDİSLİĞİ
25. UÇAK BAKIM VE ONARIM (Fakülte/Yüksekokul)
26. UÇAK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ
27. UÇAK GÖVDE VE MOTOR BAKIM (Fakülte/Yüksekokul)



TÜRK LOYDU VAKFI

28. UÇAK MÜHENDİSLİĞİ
29. ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ
30. ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ
31. ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ
32. KONTROL VE OTOMASYON MÜHENDİSLİĞİ
33. ENERJİ BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ
34. ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ (Fakülte / MTOK)
35. ENERJİ YÖNETİMİ
36. NÜKLEER ENERJİ MÜHENDİSLİĞİ
37. RAYLI SİSTEMLER MÜHENDİSLİĞİ
38. ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ
39. MADEN MÜHENDİSLİĞİ
40. YAPAY ZEKA VE VERİ MÜHENDİSLİĞİ
41. YAPAY ZEKA MÜHENDİSLİĞİ
42. PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ
43. OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ (Fakülte / MTOK)
44. İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (Fakülte / MTOK)