

GELECEĞİN MESLEĞİ:
BİLGİ GÜVENLİĞİ
TEKNOLOJİSİ

LİSANS
PUAN TÜRÜ: SAYISAL

BÖLÜMÜN TANIMI

BİLGİ, BELGE VE EVRAKLARIN
AĐ ORTAMINDA GÜVENLİ BİR ŐEKİLDE
BARINDIRILMASI VE KORUNMASINI
SAĐLAYAN BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE
BİLGİ GÜVENLİĞİ ALANINDA
UZMAN BİREYLERİ YETİŐTİREN BÖLÜM

MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

- BİLİŞİM TEKNOLOJİ ALANINA İLGİLİ VE BAŞARILI
 - MATEMATİK VE FEN ALANLARINA İLGİLİ, BU ALANDA BAŞARILI
 - ANALİTİK DÜŞÜNEBİLEN
- PROBLEM ÇÖZME BECERİLERİ GELİŞMİŞ
- SAYI VE SEMBOLLERLE ÇALIŞMAKTAN KEYİF ALAN
 - TASARIM YETENEĞİNE SAHİP, HAYAL GÜCÜ ZENGİN

ÇALIŞMA ALANLARI

- BİLGİ, SİBER GÜVENLİK, BİLİM VE MÜHENDİSLİK SEKTÖRLERİNDE
- İÇİŞLERİ BAKANLIĞI (TSK, EMNİYET)
- FİNANSAL HİZMET KURUMLARI
 - DEVLET KURULUŞLARI (ÜNİVERSİTE, HASTANE VB.)
- BİLGİSAYAR TEKNOLOJİ ŞİRKETLERİ
- GÜVENLİK DANIŞMANLIK ŞİRKETLERİ
 - KENDİ İŞ YERİNİ AÇABİLİR.

BÖLÜMÜN AÇILDIĞI ÜNİVERSİTE
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ

(İNGİLİZCE) (BURSLU)
KONTENJAN: 3

(İNGİLİZCE) (%50 BURSLU)
KONTENJAN: 20

TOPLAM KONTENJAN: 23