

Tekniikan kandidaatin tutkinto 180 op

**Perusopinnot
111-119 op**

Aineopinnot A, 25 op

Biomittaukset
Kudosteknologia
Laskennallinen
 systemibiologia (B)
Ympäristöbiotekniikka (B)

**Kandidaatintyö
8 op**

Aineopinnot B, 25 op

Suosittelavia ylläolevien lisäksi:
Automaatiosovellukset biotekniikassa
Hajautetut järjestelmät
Kemia / BIO/aineopinnot sivuaine
Kestävä tuotanto
Kuitumateriaalitekniikka
Laite- ja mittaustekniikka
Lääketieteellinen tekniikka
Ohjelmistotekniikka
Teknillinen matematiikka
Teknillisen laskennan menetelmät
Teollisuustalous A
Turvallisuustekniikka, K
Vesi- ja jätehuoltotekniikka
Yrittäjyys
Bioteknologia / IMT

**Vapaasti valittavat
3-11 op**