



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks



SIHTASUTUS
Kutsekoda

ESF programm „Kutsete süsteemi arendamine“

Lisa 1

Konstruktor-modelleerija töö osad ja ülesanded

TÖÖ OSAD JA ÜLESANDED
1. Toote disainimine
1.1. Moejoonise tegemine
1.2. Toote sobitamine kliendile
1.3. Materjali ja tehnoloogia valimine
2. Toote lõigete konstrueerimine
2.1. Mõõtude võtmine
2.2. Põhilõike konstrueerimine
2.3. Moekohase lõike konstrueerimine erinevatel meetoditel
2.4. Lekaalide loetelu koostamine
2.5. Lekaalide valmistamine
2.6. Lekaalide tehniline paljundamine
1. Toote valmistamine
3.1. Lekaalide paigutamine
3.2. Detailide juurdelõikamine
3.3. Toote õmblemine ja viimistlemine
2. Toote proovide tegemine
4.1. Prooviks ettevalmistamine
4.2. Lõike vigade fikseerimine
4.3. Vigade parandamine
3. Kvaliteedi kontrollimine
5.1. Lõigete kontrollimine
5.2. Lekaalide kontrollimine
5.3. Tehnilise paljunduse kontrollimine
5.4. Toote mõõtude vastavuse kontrollimine
4. Seadmete ja masinate käsitlemine
6.1. Õmblusseadmete seadistamine ja kasutamine
6.2. Kuumniiskete seadmete seadistamine ja kasutamine