

PROJEKTIJUHTIMINE (G1)

| | |
|---------------------------------------|--|
| Koostaja(d) | Kädi Kuhlap |
| Eeltingimused osalemiseks | Infotehnoloogia valikkimbu valimine. |
| Õppekorraldus, sh osalejate arv | Kursus toimub 2 tundi nädalas perioodil märts-mai. Osalejate arv kuni 36. |
| Vajalikud õppematerjalid ja –vahendid | |
| Muu korralduslik info | Tuleviku töömaailma valikkursus. Kursuse käigus moodustame meeskonnad ja/või paarid, kes mõtleavad välja, planeerivad ning viivad ka reaalselt ellu ühe projekti. |

Kursuse kirjeldus

Projektijuhtimise kursus tutvustab õpilastele projektijuhtimisega seotud vajalikke aspekte. Annab õpilastele teadmised erinevate projektide kirjutamiseks, nende rahastuse leidmiseks ning koostööpartnerite kaasamiseks. Kursus annab ülevaate projektijuhtimise etappidest ning ettevõtlikkuse edendamisest.

Kursuse käigus moodustatakse meeskonnad ja/või paarid, kes mõtleavad välja, planeerivad ning viivad ka reaalselt ellu ühe projekti.

Õpitulemused

Kursuse lõpetanud õppija:

- omab teadmisi projekti ülesehitusest, etappidest, mõistetest ja koostamisest;
- oskab otsida ja taotleda projektidele erinevaid rahastusvõimalusi;
- teab, mis on SMART mudel ning oskab seda kasutada;
- oskab moodustada meeskonda ning kaasata projekti erinevaid partnereid;
- on ellu viinud päris enda projekti;
- on osalenud õppekäigul;
- kirjeldab ja esitleb projekti teostamisel saadud kogemusi, sh analüüsib iseennast;

Õppesisu

| Teema | Õppevorm/tegevus | Tundide arv |
|---|--|-------------|
| Sissejuhatus teemasse, projektijuhtimise mõisted, põhimõtted ja teooriad | Loeng, individuaal- ja grupitööd | 1 |
| Projektijuhtimise etapid | Ümberpööratud klassi meetod | 1 |
| Projektide taotlusvõimalused (kohalikud, riiklikud ning rahvusvahelised), -keskkonnad | Loeng, paaristöö | 1 |
| SMART mudel eesmärkide sõnastamiseks | Loeng, kogu klass arutelu | 1 |
| Projekti koostamine (nimetus, eesmärk, tegevused, ajaraamistik, kirjeldus, eelarve jne) | Loeng, kogu klass arutelu | 2 |
| Meeskondadesse jagunemine ning ühise projekti planeerimine I | Rühma- ja/või paaristöö | 1 |
| Külalislektor (teema: ideest teostuseni) | Loeng ning kogu klass arutelu | 1 |
| Meeskonnatöö, rollide ja ülesannete jaotus | Erinevad aktiivõppemeetodid | 1 |
| Ühise projekti planeerimine II | Iseseisev töö meeskondades | 2 |
| Koostööpartnerite, sponsorite, meeskonnaliikmete leidmine | Loeng, paaristöö | 1 |
| Ühise projekti ellu viimine | Iseseisev töö meeskondades | 3 |
| Õppekäik väljaspool koolimaja | Kuskile, kus on saadud nt Leader toetust? Või toetust Rae vallast? Või Studio Leek Tallinnas | 3 |
| Enda projekti kokkuvõtete tegemine ning aruande esitamine | Iseseisev töö paaris ja/või meeskondades | 2 |
| Arvestuslik töö (test) ning kokkuvõtete tegemine | Test sooritatakse veebis | 1 |

Kursuse lõpetamise tingimused ja iseseisvaõppe korraldus arutatakse grupiga läbi esimesel kohtumisel. Kokkulepped on kirjas Stuudiumi päevikus õppeaine info all (hindamisjuhend ja tegevuskava).