



## TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

### 1. Üldandmed

<b>Õppeasutus:</b>	RÄPINA AIANDUSKOOL
<b>Õppekava nimetus:</b>	Sissejuhatus ringmajandusse aianduse ja põllumajanduse väiketoidutootjatele
<b>Õppekavarühm:</b>	Keskkonnakaitsetehnoloogia
<b>Õppekeel:</b>	Eesti keel

### 2. Koolituse sihtrühm ja õpiväljundid

<b>Sihtrühm ja selle kirjeldus ning õppe alustamise nõuded</b>	
<b>Sihtrühm:</b>	Tegevad ja tegevust alustavad väiketoidutootjad.
<b>Grupi suurus:</b>	15 osalejat
<b>Koolituse alustamise tingimused:</b>	Puuduvad
<b>Õpiväljundid ja õppekava koostamise alus</b>	
<b>Õpiväljundid:</b>	Koolituse läbinu: <ul style="list-style-type: none"><li>– mõistab kliimamuutuste olemus ja mõjusid;</li><li>– mõistab ringmajanduse põhimõtteid;</li><li>– koostab SWOT analüüsi oma ettevõttele oma tegevuspiirkonna keskkonna- ja ettevõtlustingimustest lähtuvalt.</li></ul>
<b>Õpiväljundite seos kutsestandardi või tasemeõppe õppekavaga:</b>	EMÜ: Maamajanduslik ettevõtlus ja finantsjuhtimine BA, Keskkonnajuhtimine kliimamuutuse tingimustes MA (teab säästva arengu printsiipe, suunab strateegilisi otsuseid ning valib inimtegevuse mõju leevendamiseks keskkonnakorralduse sobivaima poliitika ja abinõud).

### 3. Koolituse maht

<b>Koolituse kogumaht ainepunktides</b>	<b>1,8</b>
<b>Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides:</b>	<b>62</b>
Kontaktõppe maht akadeemilistes tundides:	52
sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari või muus koolis määratud vormis)	34

sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas)	18
Koolitaja poolt tagasisidestatava iseseisva töö maht akadeemilistes tundides:	10

#### 4. Koolituse sisu ja õppekeskkonna kirjeldus ning lõpetamise nõuded

<b>Õppe sisu ja õppekeskkonna kirjeldus</b>	
<p>Auditoorne teoreetiline ja praktiline õpe on omavahel tihedalt seotud.</p> <p><b>A: Auditoorne- ja praktiline õpe</b></p> <p><b>I moodulis käsitletavat teemad: 20 tundi (12 tundi teooriat + 8 tundi praktilist õpet)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sissejuhatus koolitusse.</li> <li>– Ülevaade Eesti (Põlvamaa) keskkonna seisundist ja keskkonnakaitse korraldusest.</li> <li>– Kliimamuutuse olemus ja sellest tulenevad mõjud.</li> <li>– Ringmajanduse põhimõtted ja olemus, ringmajanduse vajalikkus ettevõtjale.</li> </ul> <p><b>II moodulis käsitletavat teemad: 32 tundi (22 tundi teooriat + 10 tundi praktilist õpet)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ringmajanduse rakendamine põllumajanduses. Põhirõhk aiandusel ja mullateadusel.</li> <li>– Tootmisalaste uuringute võimalused.</li> </ul> <p><b>B: Iseseisev töö (10 tundi)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– SWOT analüüsi koostamine oma ettevõttele oma tegevuspiirkonna keskkonna- ja ettevõtlustingimustest lähtuvalt</li> </ul>	
<b>Õppekeskkonna kirjeldus</b>	
<p>Auditoorne õpe toimub kaasaegses klassiruumis või muus selleks sobivas ruumis (külastusettevõtete seminariruumid)</p> <p>Praktiline õpe viiakse läbi Aianduskooli vajalike vahendite ja seadmetega varustatud praktikumiklassides, õppemajandis ja külastusettevõtetes</p>	
<b>Õppematerjalid ja –vahendid</b>	
Õpetaja koostatud konspekt, praktilisteks tegevusteks vajalikud vahendid	
<b>Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid</b>	
<b>Nõuded lõpetamiseks:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Osalemine praktilises tegevuses</li> <li>– Arvestuse edukas läbimine</li> </ul>	
<b>Hindamine:</b>	
Hindamine on mitmeeristav	
Hindamismeetod:	Iseseisev arvestuslik töö: Oma ettevõtte SWOT analüüs muutuvaid kliimatingimusi silmas pidades.
Hindamiskriteeriumid:	SWOT analüüs on õppegrupile esitletud ja tagasisidestatud.
Koolituse edukalt lõpetajale väljastatakse täienduskoolituse tunnistus. Kui nõuded lõpetamiseks jäävad täitmata või õpiväljundid saavutamata, väljastatakse osalejale soovi korral tõend õppes osalemise kohta.	

## 5. Koolitaja andmed (sh kompetentsus)

### Koolitaja andmed

Räpina Aianduskooli keskkonnakaitse ja aianduse eriala õpetajad; kaasatud on välislektorid Eesti ülikoolidest.

### Õppekava koostaja (töökoht, amet ja e-post)

Tarmo Evestus, keskkonnakaitse eriala õpetaja, [tarmo.evestus@aianduskool.ee](mailto:tarmo.evestus@aianduskool.ee)  
Elina Oeselg, koolitusjuht, [elina.oeselg@aianduskool.ee](mailto:elina.oeselg@aianduskool.ee)