

## Õpijuhhis

E-kursusee maht on 2 õppenädalat ning on jaotatud auditoorne töö 25% ja iseseisev töö 75%

<b>Teema</b>	<b>Auditoorne töö: maht</b>	<b>Auditoorne töö: sisu</b>	<b>Iseseisev töö: maht</b>	<b>Iseseisev töö: sisu</b>	<b>Väljundid</b>
Tööhõive	2	Ülevaade tööturust ja tööhõive temaatikast Eestis	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija oskab analüüsida tööhõivet Eestis
Personalitöö kujunemine	2	Personalitöö kujunemine ja tänapäev.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija teab personalitöö olulisust ettevõttes
Personalitöö eetika	2	Personalitöö eetika. Erinevate ametite kutse-eetika	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija teab ja tunneb personalitöö eetikat
Töötaja sisseelamisprogramm	2	Töötaja sisseelamisprogrammi väljatöötamine.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija oskab koostada töötaja sisseelamisprogrammi majutusettevõttes
Personali koolitus	2	Personali koolitus ja arendamine. Koolitusmeetodid.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija oskab planeerida töötajate koolitusvajadust

Personali dokumendid	2	Personalidokumentatsiooni väljatöötamine, vormistamine ja arhiveerimine.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija oskab koostada personalitööd puudutavaid dokumente
Personali planeerimine	2	Töö analüüs ja ametikohtade hindamine. Personali värbamise ja valikumeetodid. Tööintervjuu.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija oskab analüüsida personali vajalikkust ning planeerida optimaalselt personali tööle
Palgakorraldus	2	Palgakorraldus. Töö tasustamise alused.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija teab erinevaid palgakorraldusviise ning oskab neid rakendada
Motivatsioonisüsteem	2	Motivatsioonisüsteemi väljatöötamine.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija oskab koostada töötajate motivatsioonisüsteemi
Töökeskkond ja töötajate rahulolu	2	Töökeskkond ja tervishoid. Rahulolu uuringud.	6	Õppematerjali läbitöötamine, õppeülesanded	Õppija oskab planeerida töötajate rahulolu küsitlust ning teab töökeskkonna olulisust