

ENETOSH Pätevyysvaatimukset työterveyden ja työturvallisuuden opettajille ja kouluttajille

Työturvallisuuden ja työterveyden osaamisalue

Taso: 6

Opintopisteet:

Toiminta	Arviointi			
	Ei pidä lainkaan paikkaansa	Pitää osittain paikkansa	Pitää enimmäkseen paikkansa	Pitää täysin paikkansa
Tiedustelee työturvallisuutta ja työterveyttä koskevia kokemuksia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saa aikaan yhteisen, ajanmukaisen peruskäsityksen työturvallisuudesta ja -terveydestä				
<ul style="list-style-type: none"> • Herättää tietoisuutta työhyvinvoinnin merkityksestä 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> • Erittelee yhdessä osallistujien kanssa työhyvinvointiin vaikuttavia myönteisiä ja kielteisiä tekijöitä 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> • Tukee väittämiään käytännön esimerkkien ja omakohtaisten kokemusten avulla 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Käsittelee työturvallisuutta ja -terveyttä koskevaa eurooppalaista ja kansallista lainsäädäntöä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toiminta	Arviointi			
	Ei pidä lainkaan paikkaansa	Pitää osittain paikkansa	Pitää enimmäkseen paikkansa	Pitää täysin paikkansa
<p>Käsittelee osallistujien kanssa kaikkien osapuolien yhteistoiminnan merkitystä työturvallisuuden ja -terveyden toteuttamisessa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kuvaa työturvallisuuteen ja työterveyteen liittyvät eri tehtävät yrityksessä / organisaatiossa • Perehdyttää kansalliseen työsuojelujärjestelmään • Nimeää kansainvälisen tason työsuojelulaitoksia 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Perehdyttää työjärjestelmän malliin</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kuvaa työjärjestelmän osat (tekniikka (T), organisaatio (O), henkilöstö (P), TOP) ja niiden välisen vuorovaikutuksen • Havainnollistaa TOP-mallia yksittäisen työpaikan esimerkillä ja selostaa eri työjärjestelmien yhteistoiminnan 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Perehdyttää työturvallisuuden ja työterveyden kustannus-hyötysuhteen arviointiin</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selostaa tekniikkaan, organisaatioon ja henkilöstöön (TOP) kohdistuvien investointien ja yritykselle/organisaatiolle saavutettavien etujen yhteyden käyttäen esimerkkinä onnistunutta työsuojelukäytäntöä • Selostaa työsuojelun kustannukset (mm. henkilönsuojaimet, koneisiin lakisääteisten vaatimusten 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toiminta	Arviointi			
	Ei pidä lainkaan paikkaansa	Pitää osittain paikkansa	Pitää enimmäkseen paikkansa	Pitää täysin paikkansa
<p>lisäksi asennettavat varolaitteet, työmenetelmien optimointi, työtilojen muutokset)</p> <ul style="list-style-type: none"> Selostaa työsuojelun hyödyt (vähentyneiden onnettomuuksien ohella, esim. paremmat tuotteet ja palvelut, optimoidut prosessit, parempi henkilöstötyytyväisyys) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Perehdyttää työpaikan keskeisiin vaaroihin ja riskeihin</p> <ul style="list-style-type: none"> Selostaa vaaran ja riskin (vaaralle altistuminen) välisen eron Analysoi keskeiset vaarat ja riskit osallistujien toimialakohtaisten esimerkkien avulla 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Perehdyttää työpaikan riskien arviointiin (vaara-analyysi)</p> <ul style="list-style-type: none"> Käsittelee osallistujien erilaisia toimintatapoja yrityksen/organisaation riskinarvioinnissa Kehottaa osallistujia määrittämään fyysisiä, kemiallisia, biologisia, fyysisiä ja psyykkisiä riskitekijöitä esimerkkien avulla Selostaa riskinarvioinnin vaiheet Esittelee riskianalyysin ja -arvioinnin eri malleja ja menetelmiä Tekee esimerkkirisikinarvioinnin (virtuaalisesti mallityöpaikalla) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toiminta	Arviointi			
	Ei pidä lainkaan paikkaansa	Pitää osittain paikkansa	Pitää enimmäkseen paikkansa	Pitää täysin paikkansa
<ul style="list-style-type: none"> Huomauttaa toimialakohtaisista erityispiirteistä 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Perehdyttää ihmisille sopivien työolojen suunnitteluun (ergonomia) <ul style="list-style-type: none"> Herättää osallistujien tietoisuutta heidän liikuntakäyttäytymisestään ja keskustelee tottumuksista Selostaa ihmisen ja koneen välisen rajapinnan suunnittelua Selostaa ihmisen ja työympäristön (työjärjestelmä) yhteistoimintaa Antaa esimerkkejä tyypillisistä fyysisistä ja psyykkisistä rasituksista ja kuormituksista (esim. nostaminen ja kantaminen, toimintavaltuudet) Teettää käytännön harjoituksia (tarkistuslistojen käyttö, mallityöpaikkojen arviointi) Järjestää opintokäynnin ergonomisesti hyvin toteutettuun yritykseen/organisaatioon 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Perehdyttää henkilönsuojainten käyttöön <ul style="list-style-type: none"> Selostaa henkilönsuojainten merkityksen suhteessa muihin suojatoimiin (tekniset, organisatoriset suojatimet) Esittää tavallisimmat henkilönsuojaimet (esim. kasvosuojain, kuulosuojain, suojakäsineet, suojajalkineet, putoamissuojain) Selostaa esimerkein henkilönsuojainten oikean 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toiminta	Arviointi			
	Ei pidä lainkaan paikkaansa	Pitää osittain paikkansa	Pitää enimmäkseen paikkansa	Pitää täysin paikkansa
<p>käytön</p> <ul style="list-style-type: none"> • Käsittelee toimialakohtaisia erityispiirteitä • Huomauttaa henkilönsuojainten tarkastuksista ja tarkastusväleistä • Huomauttaa, että henkilönsuojaimen on oltava henkilökohtaisten edellytysten mukainen (ruumiillinen soveltuvuus, henkilönsuojaimen hyväksyminen) • Keskustelee osallistujien kanssa henkilönsuojainten hyväksynnän edistämismahdollisuuksista 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Perustelee ensiavun systemaattisen ankkuroinnin merkitystä yritykseen/organisaatioon</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selostaa ensiapujärjestelmän • Selostaa ensiapuvastaavan ja yrityksen/organisaation muiden turvallisuus- ja terveysvastaavien yhteistoiminnan 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>Selostaa yrityksen/organisaation palontorjuntajärjestelmän</p> <ul style="list-style-type: none"> • Painottaa, että palontorjunta kuuluu yrityksen velvollisuuksiin • Antaa esimerkkejä kohderyhmän mukaisesta perehdyttämisestä (koulutustason ja kielitaitojen mukaan) 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Osoittaa vuorovaikutustaitoja				
• Oma käytännön työkokemus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Keskittyy olennaisiin, keskeisimpiin kohtiin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Kykenee tehokkaaseen ajanhallintaan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Puhuu selkeästi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• On motivoiva ja vakuuttava	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>