

LOGISTIKAS CENTRU PROCESU ORGANIZĒŠANA.

Kursa apjoms:

Kopējais stundu (akadēmiskais) skaits — 167, no kurām:

- Teorija: 128 stundas (no kurām 90 stundas ir neklātienē)
- Praktiskie darbi: 39 stundas
(no kurām 26 stundas ir neklātienē)

Izglītības programmas uzdevumi:

KRAVU APSTRĀDE

Attīstīt izglītojamo spējas iepakot, marķēt un šķirot kravas atbilstoši normatīvo aktu prasībām, ievērojot higiēnas prasības un lietojot atbilstošus darba aizsardzības līdzekļus.

Attīstīt izglītojamo prasmes:

- Noteikt apstrādājamās kravas iepakojuma veidu.
- Atlasīt, salikt, iepakot kravu nosūtīšanai un marķēt kravu atbilstoši normatīvo aktu prasībām.
- Šķirot kravas un preces noliktavā.
- Savas kompetences ietvaros novērst specifiskos darba vides riska faktoros darbā ar kravu.
- Ievērot sanitārās un higiēnas normas noliktavā, apstrādājot kravas.

TRANSPORTĒŠANAS PROCESA DOKUMENTU APRITES ORGANIZĒŠANA

Attīstīt izglītojamo spējas sagatavot transportēšanas dokumentus un organizēt transportēšanas procesa dokumentu apriti.

Attīstīt izglītojamo prasmes:

- Sagatavot kravas transportēšanas pavaddokumentus, t. sk. grāmatvedības uzskaitēi, tos uzkrāt un sistematizēt.
- Izvērtēt savas darba vietas atbilstību ergonomikas prasībām.

KRAVU TRANSPORTĒŠANAS PROCESA UZRAUDZĪBA UN DATU ANALĪZE

Attīstīt izglītojamo spējas uzraudzīt kravu transportēšanas procesu, komunicēt ar loģistikas procesā iesaistītajiem dalībniekiem, uzkrāt, apstrādāt un analizēt transportēšanas procesa datus

Attīstīt izglītojamo prasmes:

- Uzraudzīt kravu transportēšanas plāna un grafika īstenošanas pasākumus un komunicēt ar loģistikas procesa dalībniekiem valsts valodā un svešvalodās.
- Uzkrāt un sistematizēt kravas transportēšanas datus, izvērtēt kravas transportēšanas procesa norises datus un pielietot loģistikas darba uzdevumu izpildei specifiskās loģistikas datorprogrammas.

Kursa saturs:

- Kravu apstrāde— 45 stundas
- Transportēšanas procesa dokumentu aprites organizēšana — 76 stundas
- Kravu transportēšanas procesa uzraudzība un datu analīze — 46 stundas