

**VIEŠOJI ĮSTAIGA LIETUVOS VERSLO KOLEGIJA
STUDIJŲ DALYKO APRAŠAS***

Studijų programa

Taikomoji informatika ir programavimas

Studijų dalyko pavadinimas

Darbuotojų sauga ir sveikata

Apimtis kreditais

3

Studijų dalyko rezultatai

- Įvertina darbo aplinkos riziką ir jos prevenciją, darbuotojų saugos ir sveikatos teisinių normatyvų laikymąsi švietimo institucijose.
- Įvertinti darbuotojų mokymą, atestavimą, instruktavimą ir instrukcijų rengimą, kontrolę
- Paaiškinti žmogaus sveikatos ir gyvybės išsaugojimą darbe, galimas ekstremalias situacijas bei pasirengimą joms.

Studijų dalyko tikslas

Dalyko studijos suteiks žinių, supratimą apie darbuotojų saugos ir sveikatos, bei ergonomikos teisinius bei organizacinius pagrindus Lietuvoje, žmogaus sveikatos ir gyvybės išsaugojimą darbe, galimas ekstremalias situacijas bei pasirengimą joms, bei gebėjimą įgytas žinias praktiškai taikyti.

Žinoti įvairaus tipo įmonės steigimo Lietuvoje tvarką, verslo organizavimo formų įvairovę, antrepreneriškumo esmę.

Suprasti verslą kaip sistemą, išmanyti reikalavimus įmonės planui parengti, jo sudarymo tvarką ir formą, identifikuoti strategijos formavimo etapus ir taikyti verslo įmonės steigimo, organizavimo, reorganizavimo ir likvidavimo įvairias procedūras.

Žinoti teisės aktus, reglamentuojančius pasirinktą veiklos sritį, pasirinkti LR darbo įstatymus ir mokėti juos taikyti įmonės veikloje, parengti pareigybinius nuostatus, darbo vietos aprašymus, parengti sutartis, nuolat tobulinti savo veiklos kompetencijas.

Organizuoti savarankiškai informacijos paiešką, rinkti pirminius ir antrinius duomenis.

Žinoti darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus, darbuotojų atrankos metodus ir jos organizavimo procedūras, bendravimo ir bendradarbiavimo principus ir etikos principus, įmonės įvaizdžio kūrimo procesą.

Atpažinti būtiniausią informaciją, rinkti, sisteminti ir analizuoti vadybinę informaciją, identifikuoti esamą įstaigos būklę, atskleisti silpnąsias ir stipriąsias įstaigos puses, pasirinkti tyrimo metodus ir sudaryti tyrimo strategiją, pristatyti įmonę už jos ribų, atlikti rinkos tyrimus, parengiant ataskaitas.

Priimti naujoves, pokyčius ir prisitaikyti prie novatoriškos veiklos.

Praktinių užsiėmimų tikslas - padėti studentams reflektuoti turimas žinias bei mokytis taikyti jas praktiškai.

Studijų dalyko anotacija

Darbuotojų sauga ir sveikata darbe kurse nagrinėjamos, visos prevencinės priemonės skirtos darbuotojų darbingumui, sveikatai ir gyvybei darbe išsaugoti, sprendžiamos jų taikymo praktinėje švietimo institucijų veikloje užduotys. Studentai detalai supažindinami darbuotojų saugos ir sveikatos teisės aktų sistema, su darbuotojų saugos ir sveikatos vidinės kontrolės organizavimu įmonėje, darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybų struktūra bei funkcijomis, instrukcijų rengimo reikalavimais. Atskleidžiami vadovų, specialistų ir darbuotojų mokymo, atestavimo ir instruktavimo ypatumai. Ypač didelis dėmesys skiriamas saugios ir nekenksmingos darbo aplinkos užtikrinimo reikalavimams: analizuojami reikalavimai darboviečių įrengimui, darbo priemonėms ir darbams, darbo vietų apšvietimui, darbo aplinkos mikroklimatui, apsaugai nuo triukšmo, vibracijos, spinduliuotės ir šiluminio poveikio. Nagrinėjami gaisrinės saugos reikalavimai. Plačiai analizuojamas kenksmingų darbo aplinkos veiksnių normavimas, darbo aplinkos rizikos įvertinimas ir jos prevencijos priemonės bei darbuotojų aprūpinimas asmeninėmis apsaugos priemonėmis priklausomai nuo profesinės rizikos. Studentai supažindinami su profesinių ligų priežastimis ir prevencija, mokomi tirti nelaimingus atsitikimus, pildyti dokumentus. Analizuojami aplinkosaugos aspektai ir jų poveikis aplinkai.

Dalyko temos

1. Darbuotojų saugos ir sveikatos teisinis reglamentavimas
2. Darbo aplinka. Darbo higienos reikalavimai.
3. Nelaimingi atsitikimai ir jų prevencija.
4. Gaisrinė sauga.
5. Civilinė sauga.
6. Aplinkosaugos politika.

Žinių ir kompetencijų vertinimas

Taikoma dešimtbalė kriterinė skalė ir kaupiamoji vertinimo schema. Semestro savarankiško darbo užduotys vertinamos pažymiu, egzaminų sesijos metu nustatomas galutinis pažymys. Egzamino vertinimas laikomas teigiamu (išlaikytu), jei teigiamai yra atsakoma į 25 ir daugiau egzamino testo klausimų. Egzamino neigiamas vertinimas prilyginamas viso dalyko (sando) studijų neigiamam vertinimui. Galutinis įvertinimas (max. 10 balų, t.y. 100 proc.) = galutinis testas (max. 6 balai, t.y. 60 proc. galutinio įvertinimo) + pristatymas žodžiu+kontrolinis darbas (max. 4 balai, t.y. 40 proc. galutinio įvertinimo).

*Sutrumpinta studijų dalyko aprašo forma

Pagrindinė literatūra

1. Darbuotojų saugą ir sveikatą reglamentuojantys teisės aktai. <http://www.vdi.lt/norminiai/dsa.htm>
2. Čyras, P. ir kt. (2005). Gyventojų apsauga ekstremaliose situacijose. Technika.
3. Ramonas, Z., Čikotkienė, D. (2009). Ergonomika. Žmonių saugos pagrindai. Liucijus.
4. Butkus, R. (2011). Profesinės saugos valdymas: Mokomoji knyga. ASU leidykla.
5. Stankiuvienė, A. (2015). Teisiniai darbuotojų saugos ir sveikatos pagrindai.