

RTU studiju kurss "Datorizētā grāmatvedība"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IUE222
Nosaukums	Datorizētā grāmatvedība
Studiju kursa statuss programmā	Brīvās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Lolita Tīse - Vieslektors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 4.5 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Studiju kurss ietver sekojošus tematus: Grāmatvedības datorprogrammas darba pamati. Uzņēmuma grāmatvedības kārtošana: kontu plāns, bankas un kases operāciju uzskaitē, pamatlīdzekļu un krājumu uzskaitē, personāla, algas un ieturējumu no algas uzskaitē, ieņēmumu un izdevumu uzskaitē. Pirmdokumentu (maksājuma uzdevumu, kases ieņēmumu un izdevumu orderu, izejošo un ienākošo rēķinu, algas sarakstu, pamatlīdzekļu kartiņu) izveide, izmantojot datorprogrammu. Uzņēmuma pamatdatu un kontu atlikumu ievade, saimniecisko operāciju iegrāmatošana, peļņas vai zaudējumu aprēķina un bilances sagatavošana izmantojot datorprogrammu.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Studiju kursa mērķis ir apgūt iemaņas strādāt ar profesionālo grāmatvedības datorprogrammu. Uzdevumi: padziļināt teorētiskās zināšanas finanšu grāmatvedības jomā; izprast grāmatvedības datorizētās uzskaites risinājuma lietošanu; veikt aprēķinus darba tabulās, ievadīt informāciju datorprogrammā; izmantojot izsniegto uzdevumu par pārskata perioda uzņēmuma saimnieciskajām operācijām pildīt uzdevumus datorklasē. Studiju kursa ietvaros tiek apgūtas iemaņas strādāt ar vienu profesionālo grāmatvedības datorprogrammu, kas nākotnē dod iespēju studentiem ātrāk pielāgoties darbam ar citām grāmatvedības datorprogrammām un paaugstina studentu profesionālo līmeni.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Studenti patstāvīgi gatavojas darbam datorklasē, izmantojot vienu nedēļu iepriekš ievietotus ORTUS sistēmā metodiskos materiālus lekciju un instrukciju veidā. Nodarbības sākumā, pirms darba uzsākšanas datorprogrammā, studentiem tiek piedāvāti patstāvīgai izpildīšanai praktiskie uzdevumi darba tabulās atbilstoši nodarbības tēmai.
Literatūra	Pamatliteratūra: 1. Tīse, L. Grāmatvedība. Mācību grāmata. 1.daļa. Grāmatvedības pamati. - Rīga: RTU izdevniecība, 2017. - 141 lpp. 2. Tīse, L. Grāmatvedība. Mācību grāmata. 2.daļa. Saimniecisko līdzekļu uzskaitē. - Rīga: RTU izdevniecība, 2018. - 120 lpp. 3. Dyson, J. R., Franklin, E. Accounting for non-accounting students. 9th edition. - Harlow, England: Pearson, 2017. - 518 lpp. Papildliteratūra: 1. Gada pārskatu un konsolidēto gada pārskatu likuma piemērošanas noteikumu // www.likumi.lv 2. Gada pārskatu un konsolidēto gada pārskatu likums: LR likums // www.likumi.lv 3. Kases operāciju uzskaites noteikumi: MK noteikumi // www.likumi.lv 4. Noteikumi par grāmatvedības kārtošana un organizāciju: MK noteikumi // www.likumi.lv 5. Par grāmatvedību: LR likums // www.likumi.lv
Nepieciešamās priekšzināšanas	Datormācība (pamatkurs). Datormācība ekonomistiem. Grāmatvedība.

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienē studijas		Nepilna laika neklātienē studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Profesionālās grāmatvedības datorprogrammas.	2	2	1	4
Partneru ievadīšana.	2	2	1	4
Kontu plāna papildināšana.	2	4	1	4
Noliktavas dokumentu kontēšanas shēmas. Preču noliktavas informācijas ievadīšana.	4	8	2	8
Bankas norēķinu posteņu ievadīšana.	8	8	4	16
Kases norēķinu posteņu ievadīšana.	4	4	2	8
Sākuma atlikumu ievadīšana.	2	2	1	4
Rēķinu ievadīšana.	8	4	1	6
Avansa norēķinu dokumentu ievadīšana.	2	4	1	4
Darba algu aprēķina shēma un grāmatojumi.	12	8	2	8
Pamatlīdzekļu informācijas ievadīšana. Pamatlīdzekļu nolietojuma aprēķins.	6	6	4	12
Peļņas vai zaudējumu aprēķina un bilances sagatavošana.	8	8	4	18
Kopā:	60	60	24	96

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Spēj izpildīt piedāvātos praktiskos uzdevumus.	1., 2. Individuālais darbs
Spēj ievadīt visu nepieciešamo informāciju par saimnieciskajām operācijām atbilstoši izsniegtam uzdevumam, izmantojot instrukcijas.	Informācijas ievade Nr.1 līdz Nr.14
Spēj sagatavot peļņas vai zaudējumu aprēķinu un bilanci.	3. Individuālais darbs Informācijas ievade Nr. 15

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Informācijas ievade Nr.1 – Nr.7 pēc izsniegtā uzdevuma, izmantojot instrukcijas	10
Individuālais darbs Nr.1 un Informācijas ievade Nr.8 pēc izsniegtā uzdevuma, izmantojot instrukcijas	20
Individuālais darbs Nr.2 un Informācijas ievade Nr.9 pēc izsniegtā uzdevuma, izmantojot instrukcijas	30
Informācijas ievade Nr.10 pēc izsniegtā uzdevuma, izmantojot instrukcijas	20
Informācijas ievade Nr.11 - Nr.14 pēc izsniegtā uzdevuma, izmantojot instrukcijas	10
Individuālais darbs Nr.3 un informācijas ievade Nr.15 pēc izsniegtā uzdevuma, izmantojot instrukcijas	10
Kopā:	100

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi			Brīvās izvēles pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	4.5	1.0	1.0	1.0	*					