

## RTU studiju kurss "Vadības grāmatvedība un projektu analīze"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

**Vispārējā informācija**

Kods	IV0313
Nosaukums	Vadības grāmatvedība un projektu analīze
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Nataļja Lāce - Doktors, Profesors
Mācībspēks	Ilze Sproģe - Doktors, Asociētais profesors Juris Straume - Pasniedzējs
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 6.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Priekšmets nodrošina konceptuālās un praktiskas iemaņas, kas ir nepieciešamas speciālo ekonomisko problēmu, ar kurām sastopas vadītājs, risināšanai. Priekšmets dod priekšstatu par dažādām izmaksu uzskaites, novērtēšanas un sadales metodēm, kā arī analīzes metodoloģiju (pasūtījumu procesu, normatīvu, balsītu uz aktivitātēm, izmaksu kalkulēšanu, bezzaudējuma analīzi), kas atbilst lēmumu pieņemšanai, plānošanai, analīzei un kontrolei.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Mācību priekšmeta galvenais mērķis ir dot studentiem teorētiskās zināšanas un praktiskās iemaņas vadības lēmumu pieņemšanā, veicot uzņēmējdarbību. Tā galvenie uzdevumi ir: izprast vadības grāmatvedības funkcijas un virzienus, izprast vadības lēmumu pieņemšanas procesu, iepazīties ar vadības pārskatiem un iemācīties tos izmantot, lai pieņemtu vadības lēmumus, iepazīties ar izmaksu koncepcijām, kuras izmanto dažādi vadības grāmatvedības virzieni: ražošanas uzskaitē, lēmumu pieņemšana, plānošana un kontrole, un prast tās pielietot, pieņemot vadības lēmumus, apgūt vispārējo izmaksu sadales metodes un izprast to ietekmi uz lēmumu pieņemšanu, iepazīties ar dažādu ilgtermiņa un īstermiņa projektu
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Students acquire knowledge and develop skills independently by answering written questions and tests and solving practical tasks, which are presented in lecture materials, which are placed in ORTUS system.
Literatūra	1. Alsina R., Marinska K., Bojarenko J. Vadības grāmatvedība: teorija un prakse. Rīga: KIF Biznesa komplekss, 2011 2. Hofš G. H. Biznesa ekonomika. – Rīga: RTU Izdevniecība, 2019. – 602 lpp. 3. Peļš A. Vadības grāmatvedība: 1. daļa. Izmaksu uzskaitē un pašizmaksas kalkulācija. – Rīga: KIF „Biznesa Komplekss”, 2001. – 199 lpp. 4. Peļš A. Vadības grāmatvedība: 2. daļa. Izmaksu analīze lēmumu pieņemšanai. – Rīga: KIF „Biznesa Komplekss”, 2001. – 232 lpp. 5. Horngren, Charles T. Cost accounting: a managerial emphasis/Charles T. Horngren, Srikant M. Datar, George Foster. -12th ed.-Pearson: Prentice Hall, 2005.-868 p. 6. RTU e-resursi: 6.1. Coombs, Hugh, et al. Management Accounting : Principles and Applications, SAGE Publications, 2005. ProQuest Ebook Central, <a href="https://ebookcentral-proquest-com.resursi.rtu.lv/lib/rtulv-ebooks/detail.action?docID=334462">https://ebookcentral-proquest-com.resursi.rtu.lv/lib/rtulv-ebooks/detail.action?docID=334462</a> . 6.2. Advances in Management Accounting, edited by Marc J. Epstein, Emerald Publishing Limited, 2012. ProQuest Ebook Central, <a href="https://ebookcentral-proquest-com.resursi.rtu.lv/lib/rtulv-ebooks/detail.action?docID=943335">https://ebookcentral-proquest-com.resursi.rtu.lv/lib/rtulv-ebooks/detail.action?docID=943335</a> .
Nepieciešamās priekšzināšanas	Grāmatvedība un saimnieciskās darbības analīze

**Studiju kursa saturs**

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienē studijas		Nepilna laika neklātienē studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
1. Vadības grāmatvedības definīcija un funkcijas	4	6	2	8
2. Vadības lēmumu veidu un pieņemšanas procesa raksturojums	4	6	2	8
3. Vadības pārskatu sistēmas izveidošana un tās izmantošana lēmumu pieņemšanā	10	15	5	20
4. Jēdziena “izmaksas” koncepcijas un termini	10	15	5	20
5. Vispārējo izmaksu sadales metožu ietekme uz lēmumu pieņemšanu	8	12	4	16
6. Krājumu vērtības aprēķina metožu ietekme, nosakot uzņēmuma peļņu	4	6	2	8
7. Analīze „izmaksas – apjoms – peļņa” (IAP analīze)	8	12	4	16
8. Programmēto (standarta) īstermiņa un ilgtermiņa projektu novērtēšanas metodes	8	12	4	16
9. Vadības kontrole un darbības novērtēšana	8	12	4	16
Kopā:	64	96	32	128

**Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana**

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
--------------------------------	------------------------------

Spēj raksturot lēmumu pieņemšanas procesa posmus un noformulēt posmu saturu konkrētajai situācijai.	Obligāti izpildīt atbilstošās tēmas uzdevumus, kuri parādīti lekciju materiālā, kas tiek ievietots ORTUS sistēmā. Pasniedzējs pārbauda ar ieskaiti. Tas ir obligāts nosacījums pielaišanai pie eksāmena.
Spēj izveidot vadības pārskatu sistēmu konkrētam (nosacītam) uzņēmumam	Vadības pārskatu sistēmas izveidošana un tās prezentācija nodarbībā. Tas ir obligāts nosacījums pielaišanai pie eksāmena.
Spēj definēt izmaksu veidus, pieņemot vadības lēmumus	Obligāti izpildīt atbilstošās tēmas uzdevumus, kuri parādīti lekciju materiālā, kas tiek ievietots ORTUS sistēmā. Pasniedzējs pārbauda ar ieskaiti. Tas ir obligāts nosacījums pielaišanai pie eksāmena.
Spēj pareizi izmantot kalkulācijas metodes konkrētajā situācijā	Obligāti izpildīt atbilstošās tēmas uzdevumus, kuri parādīti lekciju materiālā, kas tiek ievietots ORTUS sistēmā. Pasniedzējs pārbauda ar ieskaiti. Tas ir obligāts nosacījums pielaišanai pie eksāmena.
Spēj novērtēt īstermiņa un ilgtermiņa projektu efektivitāti	Obligāti izpildīt atbilstošās tēmas uzdevumus, kuri parādīti lekciju materiālā, kas tiek ievietots ORTUS sistēmā. Pasniedzējs pārbauda ar ieskaiti. Tas ir obligāts nosacījums pielaišanai pie eksāmena.
Spēj izveidot darbības novērtēšanas rādītāju sistēmu konkrētam (nosacītam) uzņēmumam	Obligāti izpildīt atbilstošās tēmas uzdevumus, kuri parādīti lekciju materiālā, kas tiek ievietots ORTUS sistēmā. Pasniedzējs pārbauda ar ieskaiti. Tas ir obligāts nosacījums pielaišanai pie eksāmena.

**Studiju kursa plānojums**

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	6.0	40.0	40.0	0.0		*	