

RTU studiju kurss "Stratēģiskā un operatīvā plānošana"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IEU503
Nosaukums	Stratēģiskā un operatīvā plānošana
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Jana Eriņa - Doktors, Asociētais profesors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 4.5 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Stratēģiskās un operatīvās plānošanas vispārīgie jautājumi, plānošanas sistēmas, plānošanas metodes. Stratēģiju veidošana. Stratēģiskā plāna realizācija un tas rezultāta kontrole. Kalendārās plānošanas normatīvās sistēmas un tās elementu aprēķināšanas metodika. Ražošanas operatīvās plānošanas īpatnības atkarība no ražošanas veida. Ražošanas stratēģiskās un operatīvās plānošanas modeļi. Kalendārie plāni grafiki.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Mērķis: Stratēģiskā un operatīvā plānošana ir mācību priekšmets, kas papildina iepriekš iegūtas zināšanas un iemaņas stratēģiskā un operatīvā plānošanas jomā. Uzdevumi: Izprast plānošanas metodes, plānu izstrādāšanas secību un tehnoloģiju. Izprast stratēģisko plānu veidošanas metodiku. Prast pielietot iegūtās zināšanas stratēģisko plānu veidošanai.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Patstāvīgo studiju organizācija un struktūra: - Situācijas analīze; - uzdevumu risināšana; -stratēģiju veidošana, vērtēšana un izvēle; -stratēģiju koriģēšana un optimizācija; -optimizācijas uzdevumu risināšana.
Literatūra	1. Jurēnoks, V. Ražošanas operatīvā plānošana. - Rīga, RTU Izdevniecība, 2002. - 130 lpp. 2. Leiks, Nevils. Stratēģiskā plānošana. -Rīga, SIA "Multineo", 2007.- 247 lpp. 3. Diderihs, H. Uzņēmuma ekonomika. - Rīga: Zinātne, 2000. - 515 lpp. 4. Hoffš, G. Biznesa ekonomika. - Rīga: "Jaņa Rozes apgāds", 2002. - 559 lpp. 5. Burns, P. Entrepreneurship and Small Business. - New York: PALGRAVE, 2001. - 418 p. 6. Burns., P. Corporate Entrepreneurship. - New York: PALGRAVE, 2005. - 326 p.
Nepieciešamās priekšzināšanas	IUE217 .Uzņēmējdarbības ekonomika

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
1. Kurša saturs un uzdevumi	2	0	0	0
2. Plānošanas metodoloģija	2	0	0	0
3. Stratēģiskā plānošana	10	0	0	0
4. Biznesa plānošana (taktiskā plānošana)	8	0	0	0
5. Ražošanas operatīvā plānošana	8	0	0	0
6. Tīklveida plānošanas un vadīšanas sistēma	10	0	0	0
7. Kalendārās plānošanas normatīvu sistēmas	8	0	0	0
Kopā:	48	0	0	0

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Izprot plānošanas mērķus un uzdevumus.	Situācijas analīze.
Izprot plānošanas metodes, plānu izstrādāšanas secību un tehnoloģiju.	Uzdevumi. Situācijas analīze.
Izprot stratēģiskās plānošanas mērķus un uzdevumus. Izprast stratēģisko plānu veidošanas metodiku. Spēj pielietot iegūtas zināšanas stratēģisko plānu veidošanai.	Uzdevumi. Situācijas analīze. Patstāvīgais darbs - uzņēmuma darbības stratēģijas veidošana.
Izprot taktiskās plānošanas mērķus un uzdevumus. Izprast taktisko plānu veidošanas metodiku. Prot pielietot iegūtas zināšanas taktisko plānu veidošanai.	Uzdevumi. Situācijas analīze. Kontroles darbs.
Izprot operatīvās plānošanas mērķus un uzdevumus. Izprot operatīvo plānu veidošanas metodiku. Prot pielietot iegūtas zināšanas operatīvo plānu veidošanai.	Uzdevumi. Situācijas analīze. Kontroles darbs.
Izprot tīklveida plānošanas un vadīšanas sistēmas metodiku. Spēj pielietot iegūtas zināšanas taktisko un operatīvo plānu veidošanai un optimizācijai.	Uzdevumi. Situācijas analīze. Kontroles darbs. Optimizācijas uzdevumu risināšana.
Izprot kontroles sistēmas mērķus un uzdevumus. Izprot izstrādāto plānu kontroles veidošanas metodiku. Spēj pielietot iegūtās zināšanas izstrādāto plānu kontrolei un savlaicīgai koriģēšanai.	Situācijas analīze. Gala pārbaude- eksāmens ar atzīmi.

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	4.5	1.0	0.0	2.0		*	