

RTU studiju kurss "Industriālās attiecības"

33000 Datorzinātnes, informācijas tehnoloģijas un enerģētikas fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	DE0544
Nosaukums	Industriālās attiecības
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Laila Girsova - Docētājs
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Studiju kursā tiek apgūti industriālo attiecību teorētiskie pamati, kā arī tiek veidotas prasmes to praktiskai organizēšanai. Tiek raksturota industriālo attiecību būtība, komponenti, likumsakarības un principi. Tiek apgūtas industriālo attiecību dažādas sistēmas, to īpatnības. Īpaša uzmanība tiek pievērsta industriālo attiecību organizēšanai un kvalitātes izvērtējumam.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Studiju kursa mērķis ir sniegt nepieciešamās pamatkompetences un prasmes uindustriālo attiecību organizēšanai. Studiju kursa uzdevumi. 1. Iepazīstināt ar industriālo attiecību būtību, likumsakarībām un darbības principiem. 2. Iepazīstināt ar dažādām industriālo attiecību sistēmām, lai pilnveidotu zināšanas par cilvēkresursu efektīvas izmantošanas iespējām un metodēm.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Studiju kursa apgūvei paredzēti šādi patstāvīgie darbi: 1. Speciālās literatūras studijas. 2. Situāciju analīze. 3. Gatavošanās vingrinājumu un testu izpildei.
Literatūra	Obligātā/Obligatory: 1. Garleja R., Vidnere M. Psiholoģijas un sociālās uzvedības aspekti ekonomikā. Rīga: RaKa, 2000. 2. Industriālās attiecības. Mācību metodiskie materiāli. Rīga: RTU, 2005. 3. Brewster C., Hegewisch A. Policy and Practice in European Human Resource Management. - London: Routledge, 2004. 4. Ferner A., Hyman R. Industrial Relations in the New Europe. Oxfors: Blackwell, 2002. 5. Schuler R.S. Managing Human Resources. St. Paul, MN: West Publishing Co, 2005. Papildu/Additional: 1. Bean R. Comparative Industrial Relations. An Introduction to Cross-National Perspectives. Routledge, 2020. 2. Colling T., Terry M. (Eds.) Industrial Relations: Theory and Practice. Wiley-Blackwell, 2010. 3. Bray M., Waring P., Cooper R., Macneil J. Employment Relations. Sydney: McGraw-Hill, 2017.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Nav nepieciešamas.

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienēs studijas		Nepilna laika neklātienēs studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
1. Industriālo attiecību priekšmets un vēsturiskā attīstība.	4	4	2	8
2. Cilvēku resursu attīstība un cilvēku kapitāla vadīšana.	6	4	2	8
3. Sociālpsiholoģiskie industriālo attiecību aspekti.	6	6	2	8
4. Industriālo attiecību dažādas pasaules sistēmas (Eiropā, ASV, Japānā).	6	6	2	8
5. Industriālā demokrātija un darba ētika.	6	6	2	8
6. Industriālie konflikti un to pārvarēšana.	6	4	2	8
7. Sociālā un darba likumdošana.	4	2	2	8
8. Gala pārbaudījums.	2	8	2	8
Kopā:	40	40	16	64

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Prot izvērtēt industriālo attiecību būtību, salīdzināt un raksturot tā dažādas praktiskās sistēmas.	Diskusijas semināros, vingrinājumu, diagnosticējošo kontrol darbu un testu izpilde.
Izprot industriālo attiecību specifiku un īpatnības Latvijā.	Diskusijas semināros, vingrinājumu, diagnosticējošo kontrol darbu un testu izpilde.
Zina sociālo organizāciju struktūru, pārzina to komponentus un mijattiecības.	Diskusijas semināros, vingrinājumu, diagnosticējošo kontrol darbu izpilde.
Prot raksturot cilvēku resursu un kapitāla pilnveidošanas tendences.	Diskusijas semināros, vingrinājumu, diagnosticējošo kontrol darbu un testu izpilde.
Prot argumentēti diskutēt par aktuālām industriālo attiecību problēmām Latvijā, izvērtēt savas profesionālās karjeras iespējas.	Diskusijas semināros, vingrinājumu, diagnosticējošo kontrol darbu un testu izpilde.
Spēj diagnosticēt organizāciju sociālās problēmas un izveidot pilnveides plānu.	Diskusijas semināros, vingrinājumu, diagnosticējošo kontrol darbu un testu izpilde.

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Lekciju un semināru apmeklējums	5
Aktivitāte semināru diskusijās	10
Vingrinājumu un uzdevumu izpilde	15
Diagnosticējošo kontroldarbu un testu sekmīga izpilde	20
Gala pārbaudījuma (testa) sekmīga nokārtošana	50
Kopā:	100

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	3.0	20.0	20.0	0.0	*		