



RTU studiju kurss "Termisko elektrostaciju spekkurss"

31000 Būvniecības un mašīnzinību fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	MSE440
Nosaukums	Termisko elektrostaciju spekkurss
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Dmitrijs Rusovs - Doktors, Asociētais profesors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti, 4.5 EKPS kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Termoelektrocentrāļu un kondensācijas elektrostaciju principiālās siltuma shēmas un to aprēķinu metodika. Elektrostaciju iekārtu izvēles principi un metodes.
Literatūra	
Nepieciešamās priekšzināšanas	Termoelektrocentrāles

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Kopā:	0	0	0	0

Studiju kursa plānojums

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