

## RTU studiju kurss "Apģērbu konstruēšanas papildkurss"

01T00 Arhitektūras un dizaina institūts

### Vispārējā informācija

Kods	MVR719
Nosaukums	Apģērbu konstruēšanas papildkurss
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Dana Almlī - Doktors, Asociētais profesors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 4.0 kredītpunkti, 6.0 EKPS kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Vīriešu apģērbu tradicionālās konstrukcijas- bikses, krekls, žakete, veste. Sieviešu veļas konstruēšana- mazbikšītes, bodijas, korsešģērbi. Vīriešu apakšveļas piegrieztnes- krekliņš un bokseršorti. Bērnu apģērbu konstruēšanas īpatnības.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Apģūt teorētiskās zināšanas un praktiskās iemaņas plaša sortimenta tradicionālo apģērbu konstruēšanā. Prast izvēlēties materiālam atbilstošas virslaišanas un formveidošanas metodes, iegūt nepieciešamos ķermeņa mērus, kā arī prast atpazīt apģērba konstruktīvos defektus un veikt labojumus.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Patstāvīgajā darbā tiek izstrādāti, izgatavoti un novērtēti laboratorijas darbā izstrādāto konstrukciju maketi, izstrādāti pārskati par darba rezultātiem.
Literatūra	Geršak Jelka. Design of clothing manufacturing processes Philadelphia, PA : Woodhead Pub., 2013. - 305 lpp. Winifred Aldrich. Fabrics and pattern cutting : fabric, form and flat pattern cutting Chichester : Wiley, 2013.- 223 lpp. : il Winifred Aldrich. Metric pattern cutting for menswear. 5th ed Chichester, West Sussex ;Hoboken, N.J. : J. Wiley & Sons, 2011.- 198 lpp John Hopkins. Menswear Lausanne : AVA Academia, [2011] tiešsaistes resurss (199 lapas ilustrācijas) Roberto Cabrera, Denis Antoine. Classic tailoring techniques for menswear : a construction guide New York : Fairchild Books, 2015 Mary Ruth Shields. Industry clothing construction methods New York : Fairchild books, 2011. - 214 lpp. : il Lingerie: a modern guide / project editor Samantha Warrington. London : Quantum Publishing Ltd, 2010. 224 lpp. : il.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Apģērbu konstruēšanas un tehnoloģijas pamati

### Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Vīriešu apģērba sortimenta apskats. Bikšu konstrukciju veidi. Klasisko uzvalkbikšu rasējums. Džinsu bikšu rasējums.	12	0	0	0
Vīriešu žaketes tipālās konstrukcijas, žaketes rasējums.	12	0	0	0
Vīriešu uzvalka lekālu komplekta izgatavošana	12	0	0	0
Vīriešu krekla konstruēšana	4	0	0	0
Vīriešu veļas konstruēšana	4	0	0	0
Sieviešu korsešģērbi un veļas konstruēšana	12	0	0	0
Bērnu apģērbu konstruēšana	8	0	0	0
<b>Kopā:</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Prot izvēlēties sākumdatu vīriešu klasisko apģērbu konstruēšanai, izstrādāt detaļu rasējumu, pārbaudīt lielumatbilstību maketējot, noteikt konstruktīvos defektus un veikt to labojumus.	Laboratorijas darbā demonstrēta prasme izgatavot rasējumu atbilstošu iecerētajai apģērba formai, izgatavot izstrādājuma maketu un veikt tā novērtējumu.
Prot konstruēt raksturīgos vīriešu apģērba elementus: aizdares, atlokus, apkakles, kabatas, šķirtnes u.c.	Laboratorijas darbā demonstrēta prasme izgatavot rasējumu atbilstošu konkrētam modelim.
Spēj izvērtēt materiālu elastīgo īpašību ietekmi uz veļas detaļu izmēriem un formu.	Laboratorijas darbā demonstrēta prasme konstruēt sieviešu un vīriešu veļu.
Spēj noteikt bērnu vecumgrupai atbilstošus apģērbu konstruktīvos parametrus. Prot rasēt bērnu apģērba detaļas.	Laboratorijas darbā demonstrēta prasme konstruēt zīdaiņu, mazbērnu un pusaudžu apģērbu.

**Studiju kursa plānojums**

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	4.0	2.0	0.0	2.0		*	