

## RTU studiju kurss "Akadēmiskā vācu rakstu valoda"

33000 Datorzinātnes, informācijas tehnoloģijas un enerģētikas fakultāte

## Vispārējā informācija

Kods	VIV311
Nosaukums	Akadēmiskā vācu rakstu valoda
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles; Brīvās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Ilze Siliņa - Lektors p.i.
Apjoms daļās un kredītpunktos	2 daļas, 6.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, DE
Anotācija	Studiju priekšmeta programmas pirmā daļa iepazīstina studentus ar akadēmiskās rakstu valodas retoriku, akadēmiskās rakstīšanas darba uzbūves un noformēšanas principiem, ka arī ar akadēmiskās rakstu valodas stilistiku. Tās mērķis ir attīstīt vācu akadēmiskās rakstu valodas pamatprasmes, t.i. rindkopu uzbūves principi, teikuma struktūra, rakstīšanas stratēģijas. Studiju priekšmeta programmas otrā daļa nodrošina studentus ar akadēmiskās rakstīšanas paraugiem un atbilstošiem praktiskiem materiāliem, lai studenti varētu veiksmīgi rakstīt eksāmena esejas, anotācijas, kopsavilkumus un ziņojumus vācu valodā.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Studiju priekšmeta mērķi: • attīstīt akadēmiskās rakstu valodas prasmes; • izprast akadēmiskā izklāsta formas; • izveidot akadēmiskās rakstīšanas portfeli, kurā ietilpst dažādi akadēmisko eseju veidi (vēstījošas, aprakstošas, vērtējošas, izglītojošas u.c.) Studiju priekšmeta uzdevumi: • apgūt akadēmiskā izklāsta stila iezīmes; • apgūt akadēmiskās rakstīšanas darba uzbūves un noformēšanas principus: valoda, rindkopas struktūra, ārējais noformējums, u.c. • apgūt dažādus akadēmiskās rakstīšanas darba veidus; • uzlabot rakstiskās izteiksmes precizitāti; • attīstīt individuālās rakstīšanas un mācīšanas stratēģijas rakstīšanas prasmju apguvei (metakognitīvās prasmes).
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Individuālo mācīšanas stratēģiju attīstīšana, lai apgūtu akadēmiskās rakstīšanas pamatprincipus; plaša rakstīšanas prakse gan nodarbības laikā, gan mājās; kursa portfeļa prezentēšana, kurā ietilpst dažādi akadēmisko eseju veidi un dažādi akadēmiskās rakstīšanas darba veidu paraugi.
Literatūra	Obligātā. // Obligatory : Neumayer, Gabi. Geschäftskorrespondenz von A bis Z : kreativ und professionell Briefe, Faxe und E-Mails schreiben /Gabi Neumayer, Ulrike Rudolph. Hannover : Humboldt, ©2011., 256 lpp.  Formatting and Style Guidelines for Study and Graduate Papers : guidelines /guidelines have been developed by the team headed by I. Lapiņa, M. Platonova ; corporate authors: L. Budņiks, K. Fedotova, K. Kozlovskis, T. Smirnova, D. Ščeuļovs, I. Tipāns ; literary editor: Tatjana Smirnova ; design: Baiba Lazdiņa ; Riga Technical university. Faculty of Engineering Economics and Management, Faculty of E-Learning Technologies and Humanities, Foreign Students Department., 44, [10] lpp. : diagrammas, shēmas, tabulas ; 30 cm  Papildu. // Additional : Jin, Friederike. Grammatik aktiv : Üben, Hören, Sprechen : [A1-B1] / [von Friederike Jin, Ute Voß] Berlin : Cornelsen, 2016., 256 lpp. : ilustrācijas ; 26 cm + 1 MP3.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Vācu valodas zināšanas B2 līmenī saskaņā ar Eiropas kopējām pamatnostādņēm valodu apguvē.

## Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienē studijas		Nepilna laika neklātienē studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Studentu vajadzību analīze. Studiju procesa organizācija: akadēmiskās rakstīšanas mērķi, prioritātes	2	2	0	0
Tekstu veidi un tipi. Zinātniskais tehniskais diskurss	4	4	0	0
Terminoloģija, semantiskie lauki. Nozīme. Konteksts. Rakstīšana, kā profesionālās saziņas veids.	6	6	0	0
Galvenie rakstiskā un mutiskā ziņojuma elementi vācu valodā. Rakstīšanas stratēģijas, prioritāšu izvirzīšana.	2	2	0	0
Teksta loģiskās uzbūves un ārējā noformējuma pamatprincipi. Teikumu struktūra	2	2	0	0
Teikuma uzbūve un punktuācija. Lielie burti, koloni, semikoloni, punktuācijas zīmes	2	2	0	0
Rindkopas struktūra. Tēmas teikums, papildus informācija, secinājuma teikums, pārejas. Sakarība un rindkopas garums	2	2	0	0

Rindkopas uzbūve: laika secība, notikumu secība. Diskursa izteiksmes: izklāsts, atstāstījums, apraksts, argumentēšana	2	2	0	0
Rindkopu veidi. Atstāstošas, aprakstošas un paskaidrojošas rindkopas. Salīdzinājuma/sastatījuma rindkopu veidoli	2	2	0	0
Rindkopu veidi: definējošas rindkopas. Formālās, neformālās un paplašinātās akadēmiskās definīcijas. Klasifikācija	2	2	0	0
Sekmīgas akadēmiskās rakstīšanas posmi. Sagatavošanās, izpēte, melnraksts, apstrāde, pārskats.	2	2	0	0
Apcerējums. Kopsavilkumi, anotācijas un atsauces. Viedokļu kopsavilkums	2	2	0	0
Rediģēšanas prasmju attīstīšana: skaidrība, vienotība, konsekvence, dažādība un pareizība	4	4	0	0
Akadēmiskās rakstīšanas stila uzlabošana. Akadēmiskās rakstīšanas stilistika.	2	2	0	0
Prezentācijas un studentu portfeļu novērtējums grupā	4	4	0	0
Radošo spēju un kritiskās domāšanas attīstīšana akadēmisko rakstu rakstīšanā. Izteikt viedokli rakstīšanā	2	2	0	0
Esejas uzmetuma veidošana	4	4	0	0
Akadēmiskās esejas rakstīšanas noteikumi. Virsrakstu rakstīšana. Ievadu rakstīšana	2	2	0	0
Temata izvēle esejai. Akadēmiskās esejas uzmetums. Rakstīšanas tehnikas	2	2	0	0
Akadēmiskās esejas novērtējuma kritēriji	2	2	0	0
Eseju veidi un akadēmisko eseju organizācijas veidi	2	2	0	0
Interpretācijas esēja. Interpretācijas veidi. Kontrastīvā analīze	4	4	0	0
Aprakstošā esēja. Telpisko aprakstu un fizisko stāvokļu apraksts	4	4	0	0
Argumentatīvās esejas. Atšķirības rakstot pārliecinošo, interpretācijas vai argumentatīvo akadēmisko eseju	4	4	0	0
Procesa analīzes esēja. Posmu analizēšana procesā	4	4	0	0
Salīdzinājuma/ kontrasta esēja. Klasifikācijas/ sadales esēja	4	4	0	0
Biežāk pieļauto kļūdu analīze. Sagatavošanās eksāmenam	2	2	0	0
Pārbaudes darbi	4	4	0	0
<b>Kopā:</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### **Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana**

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Spēj teorētiski iztīrīt kursa laikā iegūtās zināšanas par zinātniskā darba rakstīšanas principiem, metodēm un tehnikām un praktiski izmantot tās attiecīgo iemaņu attīstīšanā.	Praktiskie darbi, semināri, eksāmens.
Spēj mērķtiecīgi atšķirt un izvēlēties zinātniskā un populārzinātniskā stila izklāsta iezīmes, formas un strukturēšanas veidus.	Praktiskie darbi, semināri, kursa darbs.
Spēj analizēt zinātnisko un uzzīņu literatūru, periodiku, interneta katalogus u.c. un praktiski izmantot iegūtās prasmes kursa darba konceptuālā aparāta, formālo un strukturālo standartu izstrādāšanā.	Kursa darba melnraksts, eksāmens.
Spēj mūsdienīgā stilā prezentēt kursa darbu, reproducējot rakstisko runu.	Kursa darba prezentācija

#### **Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji**

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Kursa darba prezentācija	10
Pārbaudes darbi	10
Semināri	20
Kursa darbs	30
Eksāmens	30
<b>Kopā:</b>	<b>100</b>

#### **Studiju kursa plānojums**

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi			Brīvās izvēles pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	3.0	0.0	2.0	0.0		*				
2.	3.0	0.0	2.0	0.0		*				