

RTU studiju kurss "Vācu valoda"

33000 Datorzinātnes, informācijas tehnoloģijas un enerģētikas fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	HVD410
Nosaukums	Vācu valoda
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Larisa Iljinska - Doktors, Profesors
Mācībspēks	Ilze Siliņa - Lektors p.i.
Apjoms daļās un kredītpunktos	2 daļas, 9.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, DE
Anotācija	Svešvalodas mācību programma pamatojas uz padziļinātu, integrētu vācu valodas prasmju kompleksu un radošu apguvi saistībā ar izvēlēto profesionāli akadēmisko studiju specialitāti un zinātniskā darba virzienu. Kursa apgūvējiem ir jāpārstāv viena no RTU fakultāšu nozarēm augstākās izglītības līmenī (būvniecība, arhitektūra, ekonomika, enerģētika, telekomunikācijas, datorzinības, mašīnzinības u.c.) . Vairākums nodarbību tiek organizētas kā semināri, kuros maģistrantiem aktīvi jāiesaistās.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Priekšmeta mērķis ir pilnveidot vācu valodas augstākās izglītības līmeņa zināšanas un prasmes dažādos ar speciālo profesionāli akadēmisko jomu saistītos kontekstos. Priekšmeta uzdevumi: • pilnveidot lasīšanas, tulkošanas un interpretēšanas prasmes darbā ar oriģinālu literatūru specialitātē atbilstoši akadēmiskajai studiju programmai; • attīstīt prasmi rakstīt referātus, veidot , vērtēt un pašnovērtēt prezentācijas un piedalīties diskusijā par maģistra darba tēmu un atbilstošā zinātniskā darba virzienu.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Regulārs patstāvīgs darbs ar oriģināliem tekstiem specialitātē, pilnveidojot un paplašinot profesionālo leksiku; eseju un referātu rakstīšana; teksta denotīvo grafu (loģisko shēmu) analīze un iztīrāšana.

Literatūra	<p>Obligātā. // Obligatory : Studio. Die Mittelstufe, B2/2, Kurs- und Übungsbuch /von Christina Kuhn ... [et al.] ; Phonetik: Ulrike Würz ; Prüfungsvorbereitung: Nelli Pasemann. Berlin : Cornelsen, 2017., 240 lpp. : ilustrācijas ; 30 cm. + 2 Audio-CDs.</p> <p>Vācu valodas gramatikas īss pārskats un vingrinājumi : teorija, locīšanas tabulas, vingrinājumi, sarunas = Kurze Übersicht der Deutschen Grammatik und Übungen : Theorie, Tabellen der Deklination und der Konjugation, Übungen, Gespräche. Rīga : Kamene, 2003., 147 lpp. ; 30 cm.</p> <p>Studio. Die Mittelstufe, B2/1, Kurs- und Übungsbuch /von Christina Kuhn ... [et al.] ; Phonetik: Ulrike Würz. Berlin : Cornelsen, 2014., 232 lpp. : ilustrācijas ; 30 cm. + Piel. (1 Audio-CD ; 1 brošūra (31 lpp.)</p> <p>Breitsameter, Anna. Mit uns B2 : Deutsch für Jugendliche : Kursbuch /Anna Breitsameter [un vēl 4 autori]., 144 lpp. : ilustrācijas, kartes, portreti, tabulas ; 30 cm</p> <p>Breitsameter, Anna. Mit uns, B2 : Deutsch für Jugendliche : Arbeitsbuch /Anna Breitsameter [un vēl 3 autori]., 156 lpp. : ilustrācijas, tabulas ; 30 cm</p> <p>Papildu. // Additional : Steinmetz, Maria. Deutsch für Ingenieure : ein DaF-Lehrwerk für Studierende ingenieurwissenschaftlicher Fächer /Maria Steinmetz, Heiner Dintera. Wiesbaden : Springer Vieweg, ©2014., 390 lpp. : ilustrācijas.</p> <p>Vācu-latviešu, latviešu-vācu vārdnīca : ap 22 000 vārdu = Deutsch-lettisches, lettisch-deutsches Wörterbuch : etwa 22 000 Stichwörter /[sast. Larisa Vjatere]. Rīga : Avots, c2005., 655 lpp. ; 14 cm.</p> <p>Vācu-latviešu būvniecības terminu vārdnīca : apmēram 18 000 terminu = Deutsch-lettisch Wörterbuch für Bauwesen : etwa 18 000 Fachbegriffe /vārdnīcu sastādīja: Lilita Ozola, Raissa Sipoviča ; Latvijas Lauksaimniecības universitāte. Būvkonstrukciju katedra, Valodu katedra., v, 229, [2] lpp. : ilustrācijas ; 24 cm</p> <p>Latviešu-vācu enerģētikas un elektrotehnikas vārdnīca : (aptuveni 19 700 v.) = Lettisch-deutsches Wörterbuch Energetik und Elektrotechnik : (etwa 19 700 Fachwörter) /[sast. Kārlis Timmermanis... u.c.]. Rīga : Latvergo, 2003., 251 lpp.</p> <p>Stiebeler H., van der Werff F. . Fit fürs Goethe-Zerifikat B2. Deutschprüfung für Erwachsene. München: Hueber Verlag, 2022</p>
Nepieciešamās priekšzināšanas	Vācu valodas zināšanas B2 līmenī saskaņā ar Eiropas kopējām pamatnostādnēm valodu apguvē.

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienē studijas		Nepilna laika neklātienē studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Iepazīšanās. Vajadzību analīze. Kursa mērķi un uzdevumi, to apspriešana un saskaņošana ar studentu individuālajiem mērķi	2	4	0	0
Darbs ar profesionālu tekstu. Faktu faila veidošana. Prioritāšu noteikšana problēmjaucējumos.	4	6	0	0
Darbs ar profesionālu tekstu: profesionālas vārdnīcas veidošana, terminu lietošana citos kontekstos. Kopsavilkums	6	10	0	0
Patstāvīgā lasīšana: teksta lasīšana un tulkošana. Modālo darbības vārdu un modālo konstrukciju atkārtojums. Tipisko grū	4	6	0	0

Darbs ar profesionālu tekstu. Teksta loģiskā shēma. Denotīvie grafi. Divdarbju veidi. Eseja: Maģistra darba aktualitāte	4	6	0	0
Darbs ar profesionālu tekstu: padziļināta teksta izpratne. Signālvārdi un frāzes. Prāta vētra: kas prezentāciju padara p	4	6	0	0
Patstāvīgā lasīšana: prezentācijas (10 min.). Prezentāciju vērtēšana un pašnovērtēšana atbilstoši kritērijiem	6	10	0	0
Darbs ar profesionālu tekstu. Info meklēšana, strukturēšana pēc loģikas un pēc prioritātēm. Eseja	4	6	0	0
Patstāvīgā lasīšana: prezentācija (15 min). Prezentāciju vērtēšana un pašnovērtēšana, analīzes apkopošana	6	10	0	0
Darbs ar profesionālu tekstu. Problēmjaudājumu rakstisks un mutisks kopsavilkums. Jautājumu analīze. Lomu spēle	4	6	0	0
Komandu darbs- ideju priekšā stādīšana. Klausīšanās izpratne. Eseja: Galvenie maģistra darba problēmjaudājumi	4	6	0	0
Patstāvīgā lasīšana: izvērsta padziļināta prezentācija (20 min). Prezentācijas vērtēšana un pašnovērtēšana	6	10	0	0
Profesionāla teksta lasīšana. Uzdevumi teksta padziļinātai izpratnei. Lomu spēle: problēmu izvirzīšana	6	10	0	0
Darbs ar denotīviem grafiem, faktu faila veidošana, prioritāšu noteikšana. Eseja: Maģistra darba literatūras īss apskats	4	6	0	0
Darbs ar profesionālu tekstu. Teksta loģiskā shēma, denotīvie grafi. Lomu spēle: problēmu izvirzīšana un apspriešana	2	4	0	0
Problēmu apspriešana, saistība ar iepriekš lasītiem tekstiem. Ekoloģisku problēmu risinājums saistībā ar prof. tēmu	6	8	0	0
Patstāvīgā lasīšana: Teksta lasīšana un tulkošana. Tipisku grūtību kopēja analīze un apspriešana	2	4	0	0
Darbs ar prof. tekstu. Informācijas meklēšana, strukturēšana, prioritāšu noteikšana. Teksta problēmjaudājumu apspriešana	12	12	0	0
Tests par semestrī apgūto materiālu. Kontroltulkojums. Izlasītā teksta satura kopsavilkums	6	6	0	0
Valodas tests (klausīšanās izpratne, leksika, teikuma struktūra, gramatikas izpratne).	4	8	0	0
Kopā:	96	144	0	0

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Spēj patstāvīgi lasīt, padziļināti uztvert un analizēt; apkopot satura ziņā; piedalīties jautājumu un atbilžu sesijā u.tml. par sarežģītiem oriģināliem tekstiem saistībā ar profesionāli akadēmisko izglītības virzienu (būvniecība, ekonomika, enerģētika, datorzinības u.c.).	Praktiskie darbi, eksāmens
Spēj interpretēt izlasīto tekstu, pasniegt, vērtēt un pašnovērtēt prezentācijas un referātus, izvērsti un radoši iesaistīties apspriežu diskusijās. Students sagatavo semestra laikā vairākas prezentācijas, iesaistās RTU Zinātniski tehniskajā konferencē, uzrādot profesionālās studijas nozares kompeten	Referāts, referāta prezentācija
Spēj uzrakstīt argumentētas esejas saistībā ar studiju virziena problēmjaudājumiem un citām aktuālām sabiedriski politiskām tēmām.	Rakstu darbu portfelis
Spēj identificēt un adekvāti lietot mutvārdu un rakstveida runā specifiskus profesionālus terminus, apkopot kursa ietvaros attiecīgās nozares terminoloģijas bāzi.	Praktiskie darbi, prezentācijas, eksāmens

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Pārbaudes darbi	15
Prezentācijas	15
Referāts	20
Rakstu darbu portfelis	10
Eksāmens	40
Kopā:	100

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbauījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	4.5	0.0	3.0	0.0		*	
2.	4.5	0.0	3.0	0.0		*	