

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaiti/KP	Kontaktstundu skaits nedēļā				Stundas nedēļā KOPĀ	Pedag. Likme	Piezīmes KP skaitis
					Prof.	asoc. prof.	doc.	lekt.	asist.		
PAVASARA semestris											
J.R. Kalniņš	professors	Antenu teorija Pārvadātās teorija (iek.c.)	2EL 1P EPF	1x2 1x2	2	2				2	1.429
		Kontrolings un modeļēšanas metodēs uztvērtības Ekonometrija	3P EPF/ENG 1BA	0						0	2
		Augsārā matemātika II	EPF/ENG 1BA	4						4	
		Algebraiskās metodes	1TM ENG	2						2	
		Mūsdienu vadīšanas un organizācijas teorija/specializācijas speciellkurs	Dokt. EPF	0						0	
										0	
											1.429
G. Hilkeviča	asoc. prof.	Diskrētā matemātika (iek.c.) Diskrētā matemātika (prakt.)	1IT 1IT(1) 1TB ENG	1x1 1x1 1x2x0.5	1	1				1	0.889
		Diskrētā matemātika (iekc+pr)	1IT	1x1						1	
		Matemātiskā analīze I (iek.c.)	1IT(1)	1x1						1	
		Matemātiskā analīze II (prakt.)	1EI	1x2						2	
		Matemātiskā analīze I (iek.c.)	1TB ENG	1x2x0.5						1	
		Matemātiskā analīze II (iekc.+pr)	1ITB ENG	1							4
J. Zagars	assoc. prof.	Haotisku procesu modelēšana	2IT	1x2						2	0.556
		Haotisku procesu modelēšana elektroniskajās sistēmās	2EL (16st. Kopā ar 3IT)	1x1	1					1	
		Satelītnavigācijas metodes	1ITM	1x2						2	
vieslektors J.Poīns	assoc. prof.	Signālu pārraide optiskās sistēmās (iek.c.)	1IZM	1x3	3					3	0.333
										0	
										0	
A. Berženīns	assoc. prof.	IS drošība - izvētes kurss	3IT	1x2	2					2	0.222
											2.000
A. Krauze	docents	Pusvadītāju elektroonika (iek.c.) Pusvadītāju elektroonika (prakt.)	1E 1EI	1x2 1x1	2	1				2	0.750
		Informācijas pārvēidošanas metodēs un shēmas	1IZM	1x3.5	3.5					3.5	
		Informācijas pārvēitošanas metodēs un shēmas	1IZM ENG	1x3.5x0.5	1.75					1.75	

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

1.pielikums

Seniāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaiti/KP	Kontaktstundu skaita nedēļā					Pedag. Likme	Piezīmes KP skaitis
					Prof.	asoc. prof.	doc.	lekt.	asist.	Stundas nedēļā	
M. Ēriņš	docents	Signālu teorija un signālu apstrāde II (lekcs.)	2EL	1x0,5			0,5			0,5	5,5
		Signālu teorija un signālu apstrāde II (prakt.)	2EL	1x1			1			1	2
		Kēžu teorija I + II	1EI	1x4			0			0	
							4			4	
A.Vrublevskis	docents	Elektrība un magnetisms (lekcs.+ lab d.)	1EI	1x4			4			4	4
		Optika un optoelektronika (lekcs+prakt.d)	2EI	1x2			2			2	
		Fizika II (lekcs.)	1IT	1x1			1			1	1 (2)
		Fizika II (lab d.+prakt.d.)	1IT(1.2.3)	3x1			3			3	
		Fizika II	1IT ENG	1x2x0,5			1			1	
J.Troks	docents	Radio signālu pārraides un uztvēršanas iekārtas	1IZM	1x4			4			4	4
		Radio signālu pārraides un uztvēršanas iekārtas	1IZM ENG	1x4x0,5			2			2	
M.Greitāns	vieslktors	Signālu teorija un signālu apstrāde II (lekcs.)	2EL	1x0,5			0,5			0,5	2
		Informācijas pārveidošanas metodēs un shēmas	1IZM	1x0,5			0,5			0,5	
		Informācijas pārveidošanas metodēs un shēmas	1IZM ENG	1x0,5x0,5			0,25			0,25	
J.Priklusis	vieslktors	Ciparu signālu procesori (lekcs.)	3EL	1x1			1			1	3
		Ciparu signālu procesori (prakt.)	3EL	1x2			2			2	
J.Hotmanis	docents	Paralelā skaitļosāna	1ITM	1x2			2			2	4
		Paralelā skaitļosāma	1ITM ENG	1x0			0			0	
Juris Freimans	docents	Telpiskā statistika (Varbūtbības teorija un statistika datorzinātnēs)	1ITM	1x3			3			3	3 (4)
		Telpiskā statistika (Varbūtbības teorija un statistika datorzinātnēs)	1ITM ENG	1x1			0			0	
R.Rollande	docente	IS analīze un projektsāna (lekcs.)	2IT	1x2			2			2	10
		IS analīze un projektsāna (8. prakt.d.)	2IT	2x2			4			4	
		Ekonomikas informātika	3EPF	1x4			4			4	
A.Sisojevs	docents	Videomontāža - C kurss		1x2			0			0	0,000
Vakance ND	docents	Noslēguma darbu vadīšana	ITM,IZM,ITB,IZB	40x0,5			20			20	1,818
											6,364

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

1. pielikums

Senāta lēnumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaiti/KP	Kontaktstundu skaits nedēļā					Pedag. Likme	Piezīmes KP skaita
					Prof.	asoc. prof.	doc.	lekt.	asist.	Stundas nedēļā	
J. Mihailova	lektore	Līneārā algebra un analitiskā ģeometrija II (Iek.c.)	1IT; 1EI 1IT(1, 2, 3); 1EI 1IT ENG	1x1 4x1 1x2x0,5 1x2			1		1	14	1.077
		Līneārā algebra un analitiskā ģeometrija II (prakt.d.)					4			4	
		Līneārā algebra un analitiskā ģeometrija II (prakt.d.)					1		1	1	
		Matemātiskā analīze II (prakt.)	1EI 1IT(2,3) 1IT(2,3)	2x1 2x1 1x1			2		2	2	
		Matemātiskā analīze II (prakt.)					2		2	2	
		Diskrētā matemātika (prakt.)					2		2	2	
		Ievadkursss augstskolai matemātikā					2		2	2	
Artūrs Orbičāns	lektors	Fizika II (prakt., uzsdevumi)	1IT (1,2,3) 1IT (1,2,3)			0		0		0	2,5
		Fizika II (prakt., lab., darbi)	1IT ENG			0		0		0	
		Fizika II (prakt. + lab d.)					0			0	
		Signalu pārraide optiskās sistēmās (lab,d.)	12M 12M ENG	1x1 1x1x0,5			1		1	1	
		Signalu pārraide optiskās sistēmās (lab,d.)					0,5		0,5	0,5	
		Elektrīna un magnetīzmais (prakt + lab d.)	1EL 2EL			0		0		0	
		Optika un optoelektronika (prakt.)					1		1	1	
E. Grīnfelds	lektors	IS testēšana un kiberdrošība	1ITM 1ITM ENG	1x1 1x0			1		1	1	0,077
		IS testēšana un kiberdrošība					0		0	0	
A. Frīsfelds	lektors	IS testēšana un kiberdrošība	1ITM	1x1			1		1	1	0,077
L. Gulbe	lektore	Interpretācijas un klasifikācijas metodēs	1ITM 1ITM ENG	1x2 1x0,5			2		2	8	0,615
		Interpretācijas un klasifikācijas metodēs					0		0	0	
		Digitalo atņēlu procesori	1ITM 1ITM ENG	1x2 1x0,5			2		2	2	
		Digitalo atņēlu procesori					0		0	0	
		Ievārtējotā satelītattēlu apstrādē - izvēces kurss	3IT 1ITM ENG	1x4 1x1			4		4	4	
		Ievārtējotā satelītattēlu apstrādē					0		0	0	
G. Neimanis	lektors	Tiktu operētāji sistēmas (lekc.)	2IT				1		1	5	0,385
		Tiktu operētāji sistēmas (prakt.)	2IT (1,2)	2x1			2		2	2	
		Tiktu un operētāji sistēmas (Iek.c.)	2EL	1x1			1		1	1	
		Tiktu un operētāji sistēmas (prakt.)	2EL	1x1			1		1	1	
E. Vitoļa	lektore	Programmēšana (lekc.)	1IT				2		2	14	1.077
		Programmēšana (prakt.)	1IT (1,2,3)	3x2			6		6	6	
		Programmēšana	1IT ENG 2EL	1x4x0,5 1x2			2		2	2	
		Objektorientētā programmēšana (Iek.c.)	2EL				2		2	2	
		Objektorientētā programmēšana (prakt.)	2EL	1x2			2		2	2	
		C kurss								0	
Vairis Caune	lektors	Paralelā skaitīšanā	1ITM 1ITM ENG 2IT (2)	1x2 1x0,5 1x3,5			2		2	5,5	0,423
		Paralelā skaitīšanā					0		0	0	
		Programmēšana īmēkk! JAVA (prakt.)	2ITENG	1x0			3,5		3,5		
		Programmēšana īmēkk! JAVA (prakt.)					0		0	0	

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

1.pielikums

Senāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaitis/KP	Kontaktstundu skaitis nedēļā					Pedag. Likme	Piezīmes KP skaitis
					Prof.	asoc. prof.	doc.	lekt.	asist.	Stundas nedēļā	
K. Šķirmante	lektore	Programmēšana (lēkc.) Programmēšana (lēkc.) JAVA (pr.d.)	2IT 2IT(1)	1x0.5 1x3.5			0.5			0.5	6
		Datu struktūras un pamatalgoritmi (lēkc.)	2IT 2IT(1)	1x1 1x1			3.5			3.5	4
G. Korāts	docents	Ievads Mašīnmācīšanā Ievads Mašīnmācīšanā	1IT 1IT ENG	1x2 1x0.5			1	1		1	6
		Telpiskā statistika (Varbūtbības teorija un statistika datozinātnēs)	1IT 1IT	1x1 1x1			0	0		0	6
A. Trāškovs	lektors	Ievads Mašīnmācīšanā Ievads Mašīnmācīšanā	1IT 1IT ENG	1x2 1x0.5			2	2		2	6
		Timetablu programmēšana	3IT	1x4			0	0		0	6
M.Donerbīcs	lektors	Datorizētā projektesāna Elektronisko iekārtu rāžošs tehnoloģijas. Elektronisko ierīču iespiedshēnu izstrāde	2EI 2EI	1x2 1x0			2	2		2	2
I. Vanaga	lektore	Datorizētās projektesānas pamati - izvēles	3IT	1x2			0	0		0	2
D.Briede	lektore	Programmēšana I (lēkc.) Programmēšana I (lēkc.)	1EI 1EI	1x1 1x1			1	1		10	0.769
		Optimizācijas metodes (prakt.)	2IT 2IT(2)	1x1 1x1			1	1		1	2
K. Trāša	lektors	Datu struktūras un pamatalgoritmi (prakt.) Ievads datormācībā (C kurss) Ievads datormācībā	1TA(1.2) 1VS 1VS	1TV 2x2 1x2			1	1		4	2
		Elektronisko iekārtu rāžošs tehnoloģijas. Elektronisko ierīču iespiedshēnu izstrāde Standartu un tehniskās normas	2EI 3EI	1x2 1x2			2	2		2	2
M. Koloda	lektors	Timetabla tehnoloģijas (lēkc.) Timetabla tehnoloģijas (prakt.) LAN proj., un admin., (lēkc.) LAN proj., un admin., (prakt.) LAN proj., un admin., (prakt.)	2IT 2IT(1.2) 1IT 1IT ENG 1IT(1.2,3)	1x0.5 2x1.5 1x2 1x2x0.5 3x2			2	2		4	0.308

ITTF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

Vārds, uzvārds	Apmats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaiti/KP	Kontaktstundu skaits nedēļā				Pedag. Likme	Piezīmes KP skaiti
					Prof.	assoc. prof.	doc.	lekt.	assis.	
Vakance opt	asoc. prof.	Atomfizika un kvantu teorijas elementi Zinātņisko pētījumu metodoloģija Starptautisko zinātnisko publikāciju izstrāde Ievads studijās un vadībzinātnē Fizika I (lekc.)	3IEL 1IELM, 2ITM 1BV, Doktor., 1x4 1P 1IT 1x1	1x2 1x2 1x4 1x0,5 0 0	0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0
J. Žagars	asoc. prof.	Haotisku procesu modeļēšana Haotisku procesu modeļēšana elektromišķažas sistēmās Distanciālās zondēšanas pamati Satelītnavigācijas metodes	3IT 3EL (fest. Kopā 1x1 2ITM 2ITM 2ITM 2ITM ENG 2ITM ENG	1x2 1x2 1x2 1x2 1x2x0,25 1x2x0,25	0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0
G. Hilkeviča	ascoc. prof	Matemātiskā analīze I (lekc.) Matemātiskā analīze I (prakt.d.) Matemātiskā logika (lekc.) Matemātiskā logika (prakt.d.) Augsārķas matemātikas spec kurss Diferenciāļvienādojumi (lekc.) Diferenciāļvienādojumi (prakt.) G. Hilkeviča ascoc. prof Matemātiskā logika	11T;1EI 11T(1) 1IT 11T(1) 1ITM 2IT 2IT(1) 2IT ENG 11T ENG	1x2 1x2 1x1 1x1 1x4 1x2 1x1 1x2x0,5 1x2x0,5	2 2 1 1 4 1 1 0			2 2 1 1 4 1 1 0	13 13 1 1 4 1 1 0	1.444 1.444 2 2 2 2 2 2 2 2
Juris Bobkovs	viesprofesors	Antenu inženierija Radiofrekvenču un mikrovilku ierīces	1IELM 1IELM	1x2,5 1x2,5	2,5 2,5			2,5 2,5	5 5	0,556 0,556
Vakance kaledža	docents	Koledžas kursi Prakt d	1kolelda 1kolelda 2x11							4,929
A. Sisojevs	docents	Datordzīns - C kurss		1x2				2	2	0,182

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

1. pielikums

Senāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaits/KP	Kontaktstundu skaits nedēļā					Pedag. Likme	Piezīmes KP skaits	
					Prof.	asoc. prof.	doc.	Ikt.	assis.	Stundas nedēļā		
A.Krauze docents	Analogās ierīces (lek.c.)	2EI	1x2				2			2	14	1.273
	Analogās ierīces (prakt.)	2EI	1x2				2			2		
	Elektronika (lek.c.)	2IT	1x2				2			2		4
	Elektronika (prakt.d.)	2IT(1,2)	2x1				2			2		
	Elektronika (lab.d.)	2IT(1,2)	2x1				2			2		
	Elektroniskie mēriņumi un mērinstrumenti (lek.c.)	1EL	1x1				1			1		2
	Elektroniskie mēriņumi un mērinstrumenti (prakt.)	1EL (1)	1x1				1			1		
	Elektronika (lek.c.+prakt.+lab.d.)	2IT ENG	1x4x0,5				2			2		
	Elektroniskie mēriņumi un mērinstrumenti (prakt.)	1EI (2)	1x1				1			1		2
	Elektronika (lab.d.)	2IT(3)	1x1				1			1		
J.Troks docents	Elektronisko ierīču elektrobarošana (lek.c.)	3EL	1x1				1			1		2
	Elektronisko ierīču elektrobarošana (prakt.)	3EL	1x1				1			1		2
M.Ēlerts docents	Signalu teorija un signālu apstrāde I (lek.c.)	2EL	1x0,75				0,75			0,75	10,75	0,977
	Signalu teorija un signālu apstrāde I (prakt.)	2EL	1x1				1			1		
	Ciparu shēmtehnikas pamati (lek.c.)	1EI	1x1				1			1		2
	Ciparu shēmtehnikas pamati (lab.d.)	1EI (1)	1X1				1			1		
	Ciparu elektronika un datoru arhitektūra (lek.c.)	1EI	1x1				1			1		2
	Ciparu elektronika un datoru arhitektūra (lab.d.)	1EI (1)	1x1				1			1		
	Kēžu teorija III (lek.c.)	2EI	1x1				1			1		2
	Kēžu teorija III (prakt.)	2EI	1x1				1			1		
	Skāņas un attēla pārraides tehnoloģijas (lek.c.)	3EI	1x1				1			1		2
	Skāņas un attēla pārraides tehnoloģijas (prakt.)	3EI	1x1				1			1		
Vakance M.Ēlerts docents	Bezadu tehnoloģijas (lek.c.)	3EI	1x1				1			1		2
	Ciparu shēmtehnikas pamati (lab.d.)	1EI (2)	1x1				1			1		2
	Ciparu elektronika un datoru arhitektūra (lab.d.)	1EI (2)	1x1				1			1		
A.Vrublevskis docents	Mehānika (lek.c.)	1EI	1x2				2			2	6	0,545
	Mehānika (prakt.d.)	1EI (1)	1X1				1			1		
	Vielas uzbūve un termodynāmika(lek.c.)	2EI	1x1				1			1		3
	Vielas uzbūve un termodynāmika (prakt.)	2EI	1x1				1			1		
	Fizika (lek.c.)	1T	1x1				1			1		2
	Fizika (lek.c.)	1T ENG	1x1x0,5				0			0		

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

1. pielikums

Senāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaits/KP	Kontakstundu skaits nedēļā					Pedag. Likme	Piezīmes KP skaits	
					Prof.	asoc. prof.	doc.	Iekt.	assist.	Stundas nedēļā	Stundas nedēļā KOPĀ	
Vakance A. Vrubjevs	docents	Mehānika (prakt. d.)	1EI (2)	1x1				1		1	1	0.091
R. Rollande	docente	Programmu izstrādes rīki un vides (Iekc.)	3IT	1x2				2		2	14	1.273
		Programmu izstrādes rīki un vides (prakt.d.)	3IT (1)	1x2				2		2		
		Objektorientētā modeļušana (Iekc.)	3IT	1x1				1		1		2
		Objektorientētā modeļušana (pr.d.)	3IT (1)	1x1				1		1		
		E-management	2/SK, 1BA	1x2				2		2		
		Informācijas un biznesa procesi (Iekc.)	3P	1x2				2		2		
		Informācijas un biznesa procesi (prakt.d.)	3P (12)	2x2				4		4		
Vakance R. Rollande	docente	Programmu izstrādes rīki un vides (prakt.d.)	3IT(2)	1x2				2		2	3	0.273
		Objektorientētā modeļušana (pr.d.)	3IT(2)	1x1				1		1		
G. Korāls	docents	Medicīnisko signālu apstrāde	2ITM	1x2				2		2	2	0.182
		Medicīnisko signālu apstrāde	2ITM ENG	1x2x0.25			0			0		
Vakance 7	docents											
Vakance ZIM	docents											
M.Greitāns	vieslektors	Signālu teorija un signālu apstrāde I (Iekc.)	2EL	1x0,5				0,5		0,5	0,5	0,045
J.Hofmanis	docents	MATLAB rīki	1ITM	1x2				2		2	10	0,909
		Algebraiskās skaitīšanas metodēs	1ITM	1x2				2		2		2
		Diagnostikas iekārtas un programmatūra	2ITM	1x2				2		2		2
		Java dizaina mākeši	1ITM	1x4				4		4		4
		MATLAB rīki	1ITM ENG	1x2x0.25			0			0		
		Java dizaina mākeši	1ITM ENG	1x4x0.25			0			0		
		Diagnostikas iekārtas un programmatūra	1ITM ENG	1x2x0.25			0			0		
												7.750
Vairis Caune	lektors	Vizuālās programmēšanas valodas (Iekc.)	3IT	1x0,75				0,75		0,75	4	0,308
V.Caune ERASMUS		Vizuālās programmēšanas valodas (prakt.d.)	3IT (1)	1x3,25				3,25		3,25		
K.Šķirkmantē	lektore	Vizuālās programmēšanas valodas (prakt.d.)	3IT (2)	1x3,25				3,25		0	0	0,000
P. Lauriņš	lektors	IS projektu vadība	1ITM	1x4				4		4	4	0,308

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

I.pielikums

Senāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaiti/KP	Kontaktstundu skaita nedēļā					Pedag. Likme	Piezīmes KP skaiti	
					Prof.	asoc. prof.	lekt.	asist.	Stundas nedēļā	Stundas nedēļā KOPĀ		
E. Vītola	lektore	Objektorientētā programmēšana (iek.c.)	2IT	1x2			2		2	14	1.077	4
		Objektorientētā programmēšana (prakt.d.)	2IT(1;2)	2x2			4		4			
		Datorzinātņu pamati (prakt.d.)	3IT	1x1			1		1			
		Matlab - izvēles kurss pr.d.	3IT (1)	1x1			1		1			2
		Objektorientētā programmēšana	2IT/ENG	1x4x0,5			2		2			
Valkance E. Vitola	lektore	Objektorientētā programmēšana	2IT(3)	1x2			2		2	5	0.385	
		Datorzinātņu pamati prakt.d.	1IT(3)	1x2			2		2			
		Matlab - izvēles kurss pr.d.	3IT(2)	1x1			1		1			
J.Dzelbs	lektors	Datorsistēmu arhitektūra un uzbūve (iek.c.)	1IT	1x1			1		1	3	0.231	2
		Datorsistēmu arhitektūra un uzbūve (prakt.d.)	1IT(1;2)	2x1			2		2			
		Datorsistēmu arhitektūra un uzbūve	1IT/ENG	1x2x0,5			0		0			
Valkance J. Dzaibalslektors		Datorsistēmu arhitektūra un uzbūve (prakt.d.)	1IT (3)	1x1			1		1	1	0.077	
G. Neimanis	lektors	Datu bāzu tehnoloģijas (iek.c.)	3IT	1x1			1		1	6,5	0.500	4
		Datu bāzu tehnoloģijas (prakt.)	3IT (1)	1x3			3		3			
		Operētājsist. (prakt.)	2IT ENG	1x1x0,5			0,5		0,5			
		Operētājsist. (prakt.)	2IT (1;2)	2x1			2		2			1 (4)
Valkance G. Neimanis	lektors	Datu bāzu tehnoloģijas (prakt.)	3IT(2)	1x3			3		3	4	0.303	4
		Operētājsist. (prakt.)	2IT (3)	1x1			1		1			
Mārcis Koloda	lektors									0	0.000	
J. Mihailova	lektore	Matemātiskā analīze I (prakt.d.)	1IT(2); 1EI	2x2			4		4	16	1.231	4
		Varb. teor. un mat. statistika (iek.c.)	2IT; 2EL	1x1			1		1			2
		Varb. teor. un mat. statistika (prakt.d.)	2IT (1;2); 2EL	3x1			3		3			
		Lineārā algebrā un analitiskā ģeometrija I (iek.c.)	1IT; 1EI	1x1			1		1			2
		Lineārā algebrā un analitiskā ģeometrija I (prakt.d.)	1IT(1; 2); 1EI (1)	3x1			3		3			
		Matemātiskā loģika (prakt.d.)	1IT(2)	1x1			1		1			2
		Ievakurs augstākajā matemātikā	1IT; 1EI	1x2			2		2			
		Diferenciālvienādojumi (prakt.)	2IT(2)	1x1			1		1			2
		Lineārā algebrā un analitiskā ģeometrija I	1IT/ENG	1x2x0,5			0		0			

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

1.pielikums

Senāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amatās	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaiti/KP	Kontaktstundu skaita nedēļā					Pedag. Līkme	Piezīmes KP skaita	
					Prof.	asoc. prof.	lekt.	asist.	Stundas nedēļā	Stundas nedēļā KOPĀ		
vakance J. Mihailovč	lektore	Lineārā alg un analītiskā geometrija (pr.:d)	1EI (2), 1IT(3)	2x1					2	9	0.692	2
		Varb. teor. un mat. statistika (prakt.d.)	2IT(3)	1x1					1			2
		Matemātiskā analīze I (prakt.d.)	1EI (2), 1IT(3)	2x2					4			4
		Diferenciālvienādojumi (prakt.)	2IT(3)	1x1					1			
		Matemātiskā loģika (prakt.d.)	1IT(3)	1x1					1			
A. Orbīdāns	lektors	Fizika I (lab.)	1IT(1.2)	2x0,5								
		Fizika I (prakt.d.)	1IT(1.2)	2x0,5								
		Mehānika (lab.d.)	1 E(1)	1x1					1			
		Vielas uzbūve un termodinamika (lab.d.)	2EI	1x1					1			3
		Fizika I (lab.d. + prakt.d.)	1IT ENG	1x1x0,5					0	0		
vakance A. Orbīdāns	lektors	Fizika I (pr.d., lab.t.)	1IT(3)	1x1					1		1	0.303
		Mehānika (lab.d.)	1EI(2)	1x1					1		1	
		Mehānika (lab.)										
		Mehānika (prakt.d.)										
		Antenu inženierija (lab.)	1ELM	1x1,5					0	0	0	
M.Bleidars	lektors	Radiofrekvenču un mikrovilku ierīces (lab.)	1ELM	1x1,5					1,5		1,5	
		Antenu inž.+ Radiofrekvenču un mikrovilku ierīces (lab.)	1ELM ENG	1x3x0,25					1,5		1,5	
		Mehānika (prakt.d.)							0	0	0	
		Antenu inženierija (lab.)							0	0	0	
		Radiofrekvenču un mikrovilku ierīces (lab.)							0	0	0	
D. Briede	lektors	Antenu inž.+ Radiofrekvenču un mikrovilku ierīces (lab.)										
		Algoritmu teorija (lek.c.)	2IT	1x1					1		1	0.000
		Algoritmu teorija (prakt.d.)	2IT (1.2)	2x1					2		2	
		Algoritmu teorija	2ITENG	1x2x0,5					1		1	
		Skaitliskās metodes (lek.c.)	3IT, 3IT(1)	1x1					1		1	
vakance D.Briede	lektors	Skaitliskās metodes (prakt.)	3EL; 3IT(1)	2x1					2		2	
		Ievās datormācībā (C kurss)	1P (1.2.)	2x2					4		4	
		Programmēšana II (lek.c.)	2EI	1x1					1		1	
		Programmēšana II (prakt.)	2EI	1x1					1		1	
		Algoritmu teorija (prakt.d.)	2IT(3)	1x1					1		1	0.154
G.Gaigais	lektors	Skaitliskās metodes (prakt.)	3IT(2)	1x1					1		1	
		Mikrokontrolieri un iegultības sistēmas (lek.c.)	2EI	0					0	0	0	2
		Mikrokontrolieri un iegultības sistēmas (lek.c.)	ERASMUS	0					0	0	0	

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

I.pielikums

Senāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaiti/KP	Kontaktstundu skaitis nedēļā					Pedag. Likme	Piezīmes KP skaitis	
					Prof.	assoc. prof.	doc.	lekt.	asist.	Stundas nedēļā	Stundas nedēļā kopā	
J.Šate	lektors	Programmējāmās integrētās shēmas I+II Bezadu tehnoloģijas (prakt.)	3EL 3EL	1x4 1x1				4		4	5	0.385
J.Šate ERASMUS		Bezadu tehnoloģijas	ERASMUS					1		1		2
G. Dreifogels	lektors	Mikrokontrolieri un iegultības sistēmas (prakt.)	2EI	1x2				2		2	2	0.154
G.Dreifogels ERASMUS		Mikrokontrolieri un iegultības sistēmas (prakt.)	ERASMUS						0	0	0	0.000
I.Nasira	lektore	Kēžu teorija (lekc.)	1EI				0		0	0	0	0.000
		Kēžu teorija I (prakt.)	1EI (1.2)				0		0	0	0	0.000
		Kēžu teorija III (lekc.)	2EI			1x0,5		0		0	0	0.000
		Kēžu teorija III (prakt.)	2EI			1x0,5		0		0	0	0.000
Darius Drungilas	vieslektors	Automātiskās vadības sistēmas	1ELM	1x4				4		4	4	0.308
M. Doneribics	lektors	LabiView pielietošana elektronisko iekārtu izstrādē	1ELM	1x4			4		4	4	4	0.308
		LabiView pielietošana elektronisko iekārtu izstrādē	1ELM/ENG	1x4x0,25			0		0	0	0	0
L. Gultbe	lektore	Digitalo attēlu apstrāde	1ITM	1x4				4		4	6	0.462
		Zinātnisko pētījumu metodoloģija	2ITM, 1IZM	1x2				2		2	2	0
		Digitalo attēlu apstrāde	1ITM ENG	1x4x0,25			0		0	0	0	0
		Zinātnisko pētījumu metodoloģija	1ELM,2ITM ENG	1x2x0,25			0		0	0	0	0
vakance P	lektors	Elektronikas shēmu praktiska izstrāde (prakt.d. Prakse I)	2EL	1x2				2		2	2	0.154
S.Mejere	vieslektore	Nozares tiesību pamati	3IT	1x2				2		2	2	0.154
A.Misiņevičs	vieslektors	IS analīze un projektsēsana (lekc. 4. 1)					0		0	0	0	0
V.Vītols	lektors	Darba aizsardzība un ergonomika (lekc.)	1IT, 3EL	1x1,5						1,5	4	0.308
		Darba aizsardzība un ergonomika (prakt.)	1IT, 3EL	1x0,5			0,5		0,5	0,5	2	0
		Civiliā aizsardzība (C kurss)		1x2				2		2	2	0.447
EPF (J. Vučāns)	profesors	Skaitliskās optimizācijas metodes	2ITM	1x0	0				0	0	0	0.000
											22,196	

ITF docētāju auditoriju darba plānojums 2017. gadam

1.pielikums

Senāta lēmumam Nr. 17-24

Vārds, uzvārds	Amats	Priekšmeti	Grupas	Grupu skaits/KP	Kontaktstundu skaits nedēļā					Stundas nedēļā KOPĀ	Pedag. Līkme	Piezīmes KP skaits
					Prof.	asoc. prof.	lekt.	asist.	Stundas nedēļā			
EPF (S. Hilkevičs)	profesors	Datorzinātņu pamati (lekc.)	11T, 1EI	1x2					2	3	0.429	4
		Uzņēmējdarbības pamati (lekc., Kopā ar 1.k. EPF)	2iT, 3EL	1x1					1			
S. Hilkevičs ERASMUS		Datorzinātņu pamati	1iT ENG	1x2x0,5	0				0			
EPF (V. Avotiņš)	assoc. prof	Datorzinātņu pamati (lekc.)	ERASMUS						0	0	0,000	
EPF (L. Kołoda)	lektore	Materiālu ķīmija un nanotehnoloģijas	2EI	1x2			2		2	2	0.222	2
TSF (Odarika Kukite vai I. Vizule)	lektore	Uzņēmējdarbības pamati (prakt.)	2iT(1.2.3); 3EL	4x1					4	4	0.308	2
vakance O. Kukite vai I.Vizule	lektore	Angļu valoda I	1iT(12)	2x2				4		4		
TSF (V. Bālama)	docente	Angļu valoda inženieriem I	1EI	1x2					2	2	0.182	2
vakance Eng	docente	Angļu valoda inženieriem I	1EI (2)	1x2				2		2	0.154	2
A. Skrabane	assoc. prof	Komunikāciju prasmes	1IELM	1x2					2	2	0.222	4
		Komunikāciju prasmes	1IELM ENG	1x2x0,25	0				0			
		KOPĀ:			14	18	120,3	120,8	2	281,5	281,5	221

Informācijas tehnoloģiju fakultātes dekāns:

M.Ēlerts
Informācijas tehnoloģiju fakultātes Domes priekšsēdētājs:
A.Krauze

Mācību prorektors:
K. Kriščins