МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Брянский государственный технический университет"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 7 от 28.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

по программе бакалавриата

10.03.01

10.03.01 Информационная безопасность

Профиль: Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)

Кафедра: Системы информационной безопасности

Факультет информационных технологий

Квалификация: бакалавр
Форма обучения: Очно-заочная
Срок получения образования: 4 г. 6 м.

Год начала подготовки 2024

(по учебному плану)

 Учебный год
 2024-2025

Образовательный стандарт

(ΦΓΟC) <u>№ 1427 от 17.11.2020</u>

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.032	СПЕЦИАЛИСТ ПО БЕЗОПАСНОСТИ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И СЕТЕЙ
06.033	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ В АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ
06.034	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности			
+	+	эксплуатационный			
+	+	проектно-технологический			
+	+	организационно-управленческий			

План Учебный план бакалавриата 'УП_2024_10.03.01_ози_О3.plx', код направления 10.03.01, профиль : Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере професси

	- Форны прок. агт.	SA Proro anglinose	04	RgC1	X ₀	2	Nyc2	K3	Kgc4	Ege S
Contacts II Magnet Haware	less . Itsure	- bose - bose bose to the	. For . For	tor la tor la la la la la tor	For a last a last a last					The second secon
Estave Higher Hawaii	HER STREET SAL XII	THOS GENT S.A. THOS STERRY PAGE	pon 14. Mars pat. Not had no rk o	pone 3.6. Missis pad. New Jan. 19 19 19 OF pone 1	A. Man park New Name III IV DV ports	s.e. strong Nort. Sex Sex Sex Sp FK CP Keet para.	1A. Mars par. New York Tip IX O para 5	A. Proce Kinet. Sec. Sec. Sec. Sp. St. Or Kinet As. Proce Sec. Sec. Sec. Sec.	6 ftp fX CP KGeT a.e. Proco Kinet. Fee full ftp fX CP KGeT pols.	15 Annual September 1
блок 1.Дисциплины (нодупи)		213 213 8028 8028 2156 43 100 100 0004 0004 1004 23	4369 1503 29 1224 292 140 32 120 734 3331 1139 30 1844 394 140 32 113 563	199 28 1198 272 104 40 128 700 216 :	19 1008 232 72 32 128 665 171 10 728 136 56 32 88 409 135	27 972 240 90 64 96 561 171 27 972 246 90 64 96 561 171	27 972 304 129 80 96 462 216 3 34 964 272 113 64 96 413 190 1	30 1000 304 112 96 96 560 216 10 648 102 00 48 15 560 216 10 648 102 00 48	1 64 229 117 14 504 192 64 64 64 213 99 1 49 279 81 11 366 144 40 40 40 40 102 90	12 432 128 48 12 48 20 59 9
+ KLOZE Beccpareuli stan	234	7 7 36 262 262 46 1	19 6	2 72 16 16 28 18	2 72 26 26 28 28	2 108 26 26 82 9	7 50 22 12 5 5 5 50 10 1	2		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
+ 61.0.02 dedocerosea	1	4 4 36 244 244 22 2	76 36 4 544 32 16 16 16 76	36						601
+ 61.0.62 Actopus Piscou	1	4 4 % 344 344 64 6	0 10 1 10 10 10 10 10 10	9						
ki 0.64	1	4 4 36 144 144 32 7	N 36 4 144 22 16 16 76	x x						
 61.0.56 fanneatuvecosii avanus 61.0.57 facquetusi vatevarissa 	3 12	10 10 36 360 360 64 2	222 63 5 190 22 16 16 112	36 \$ 180 22 16 16 121 27						
ki.O.D? Sycopethas retrevatives ki.O.D8 Sycopethas retrevatives	1 1	4 4 36 144 144 32 7	76 36 4 144 32 16 16 76 76	26 18 4 244 48 16 16 16 60 26						
+ \$1.0.09 Energians investiga-	профессионального у	3 3 36 100 100 33 4	e x	3 100 23 16 16 40 36						002,990,390
+ 61.0.30 brava	20		99 79	4 14 14 14 14 14 14 14						
+ \$1.0.11 Sprespresous rooms	a rame arrange 1	4 4 % 144 144 17 4	86 17	4 144 23 16 16 85 22						,
+ 61.0.12 Воновы информационно	oi Seoracecty 2	6 6 36 236 236 40 5	149 27		6 236 40 36 34 349 27					994,09-31
+ k1.0.12 Dwtocogws	3	3 3 36 108 108 32 4	49 27		2 100 22 26 26 49 27					2004,000-33
+ 61.0.14 Teoper seport-ocrali ir	remembración 4	4 4 36 144 144 32 9	94 128 123 146 127 147 147 147 147 147 147 147 147 147 14			4 144 32 36 36 64 38				
+ 61.0.15 беналогии и негоды п	рограмнорования 4	6 6 36 236 236 48 13	122 46			6 236 48 36 36 36 323 46				2007
+ 61.0.16 млларатные средства вы	arectisticani toosaa 4	4 5 5 36 180 180 48 8	0 6			6 236 48 36 36 36 3133 46 5 380 48 36 36 36 87 46				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
+ 61.0.17 наотасность отерацию + 61.0.18 веспрочика и саменто	innati Gection 4	4 5 5 36 180 180 48 8	27 46 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			S 180 48 26 26 26 26 87 46	3 158 32 56 36 49 27			904,094 914 914,094
+ 61.0.18 Interpowers a carector + 61.0.19 Interpowers cross 269	1	4 4 26 244 244 46 8	£2 9			4 244 48 25 26 26 27 9				205.4
+ 61.0.39 Minoraryaposawan fa	demon Aderesa or on	5 4 4 36 344 344 46 6	7 7 7				4 244 48 26 26 26 26 49 27		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	900 g 000 d
+ 61.030 Sessianents + 61.031 Sets a cacteeu repage										
ILOJI Site a Gettera repage ILOJI Social yrganizene and entransportage		2 2 36 108 108 22 4					3 100 22 16 16 17 17		 	2004, 000-24
a 11073		1 1 2 2 2 2 2 2					1 2 2 2 2 2		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + 	
+ 61.0.32 20-coau genosoli sovery + 61.0.34 Noncincia + 61.0.25 Spanosoprine	5	2 2 26 100 100 22 6	21 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				1 100 12 16 16 67 9		 	## William ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## #
	2	2 2 26 108 108 22 6	Ø 9	3 108 32 16 16 67 9						M2,1950
 К1.0.36 Миторы и средства криг информации 	тографичновії зациты 6	4 4 26 144 144 32 8	85 27					4 344 32 35 35 85 27		
+ 61.0.27 Останное администрир	postave 6	4 4 36 344 344 46 6 5 5 36 360 360 46 9	46 27					4 244 48 26 26 26 09 27		2004 (i) (200-1) 2004 (i) (200-1)
+ 61.0.28 Sovera soveracteposit to							5 192 48 26 26 26 66 26			Bite (864)
+ 61,0.29 Buyers and opnouse of distance		8 2 2 36 108 108 46 3							2 208 48 26 26 26 22 27	
+ 81.0.30 Трограмено-аппаратны енформация	и средства защиты — g	4 4 26 244 244 48 6	@ ×		<u> </u>				4 344 48 35 35 35 60 35	
+ 61.0.31 Opravonavovenia feson		4 4 36 144 144 32 8						4 144 32 36 36	86 27	D004, 000-12
+ k1.0.32 Spojevertsegerise	5	4 4 36 344 344 46 6	e x				4 544 48 56 56 56 60 36			2004
+ \$1.0.22 Optionalism in yappane	nee crystoli sauntu	4 4 36 244 244 48 7	76 16					4 244 48 26 36	26 28 28	956-4; 096-12
+ \$1.0.34 Buyra v objectoria so-	ndegrepaturus g	4 4 36 144 144 48 5	ši 46							4 54 46 55 56 55 55 46
ILO35 Igar indopravamai	i Sessescrate 8	4 4 36 344 344 46 6	46 27						4 344 48 35 35 35 30 27	50K-5, 070-24
 kt.0.36 Sectional acceptoral months 	a established a	6 4 4 36 344 344 48 6	49 27					4 244 48 26 26 26 60 27		200 A; 000-12
 К1.0.37 правление информаци. 	and a	2 2 36 108 108 22 6						2 108 32 36		25K-6, CER-2.3
	Daniel T							2 10 2 4	5 6 7	
+ 61.0.39 Souss someofinger + 61.0.39 Souss someofinger	Date 6	2 2 26 108 108 22 6	Ø 9					2 108 22 16 16 67 9		76 Pri
+ 61.0.40 Зоновы российской госу	yapczewacie 1	2 2 36 72 72 28 3	25 9 2 72 28 12 16 25	•						20 20 20 20 20 20 20 20
насть, формируемая участниками образа • kt 8.01 веформационно техно	COOPE 2	2 2 36 108 108 46 4	40 18 190 E E 172	2 100 40 16 16 16 42 18	288 36 36 40 196 36		2 108 22 55 55 40 35 1	5 36 34 4 4 4 4 20 35 4 34 4 5 5	5 6 5 1 28 4 5 5 5 1 V	E 28 80 32 35 32 35 59 59
+ 61.8.02 Эхуылын информацион	result CacTitres 6	\$ \$ 36 180 180 48 8	27 - 46					S 190 40 36 36 36 87 46		,
+ k1.8.03 (mononus a ripotencia)	рактин конедонтной 6	S S 26 180 180 48 9	* *					S 282 48 26 26 26 96 36		
+ \$1.8.04 Hamestone consta	и зациты информации 7	4 4 36 544 544 48 6 9 4 4 36 544 544 32 7	ω x					4 244 48 26 26	56 60 36	
+ 81.805 Статистика информацио	оной безопасности 9	9 4 4 36 144 144 32 7	N X							4 544 32 36 36 36 36 36 36
+ 61.8.06 Зоновы эттестации обы	екта информатизации 6	S S 36 180 180 48 8	0 6					5 262 46 26 26 26 27 46		
+ 61807 Белены электронного,	доциянтаюборота в	4 4 36 344 344 48 7								4 544 48 55 55 55 78 38
ELECE SICTIONS SELECTE HIPODY		3 3 36 108 108 22 4								
apporana cipana									 	
+ 61.8,(0.01 алективные десциля сультуре и сворту	nona so физической 2	360 360 16 30		180 8 8 163 9					<u> </u>	
 E1.8,80.01.01 Decreoods rightings in decreoods rightings 	cropt. Offupe 2	360 360 16 3	225 9 180 8 8 172	180 8 8 163 9	<u> </u>				<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	<u> </u>
- 618,83.01.02 busineous synchyta w		260 260 16 2	225 9 180 8 8 172	180 8 8 162 9						
+ 61.8,(0.02 Meantenant garagess	тины (нодули) I g	2 2 108 108 48 5	51 9						2 108 48 16 16 16 51 9	
+ 61.8,(\$1.02.01 Gormanipros npaso		2 2 26 108 108 48 5							2 208 48 26 26 26 51 9	
- 61.8 др. 02.12 Мировые системы обест информационной бессо	Denomia 8	2 2 36 109 108 48 5							2 208 48 26 26 26 51 9	
+ 61.8,00.03 Востивные десципл дв.2)	том (нодуж) 2	8 8 288 288 56 1			1 288 56 16 40 196 36				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	
+ 618,(0.01) (88.3) + 618,(0.01) 30000 информационно	on man								+++++++++++++	
 К1.8-Д3.03.02 Специальные системы з 	Saurtu indoprasjus 2	8 8 36 268 268 56 17	196 36		8 268 56 26 40 266 26				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	
Блок 2.Практика		19 19 649 648 10 5	554 54	2 108 2 2 97 9		2 100 2 2 97 9		3 108 2 2 97 9	2 108 2 2 97 9	6 28 2 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
CONSTRUCTION VSCT	aconcratural (stativa)	6 6 256 256 4 19	194 28	2 100 2 2 97 9		J 100 Z 2 97 9				961,0964,0964
+ 62.0.85(Y) Prefinan opactivia (core		2 2 36 108 108 2 9		2 108 2 2 97 9						
+ \$2.0.02(V) Profess opactivia (times	налогическая практича) 4					2 108 2 2 97 9			<u> </u>	
Насть, формируеная участинками образи полисатичной пак	овательных отношений	12 12 402 402 6 3						2 100 2 2 97 9	2 106 2 2 97 9	6 28 2 2 16 18
+ KLEDS(T) Revolutivescal space		3 3 36 108 108 2 9						2 108 2 2 97 9	 	
+ 62.8.03(ft) Sportsog/Tennes ripac spartwo)	стиа (неглуатационая В	2 2 26 108 108 2 9	47 t						2 208 2 2 67 9	(K-2) (K-2)
 Б2.8.03(Па) Троизводственная прако практика) 	стиа (тредисложая у	6 6 36 236 236 2 1	196 18							6 256 2 2 96 18 90 proj. (m.) (m.) (m.) (m.)
блок 3.Государственная игоговая аттест	Diges .		215 0							9 224 215 9
 кі. із ід) боргозна є процедую випуский малефекци; 	e 33up/tu x 33up/13	9 9 26 234 234 2	205 9							0 224 225 0 225 0
anyoni sandway	portur pascui				 					
• 100.01 четоматизация годогого	жы и оформания									
Topical Special Specia		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
+ p13,03 Significan Christiania	2	2 2 36 72 72 36 3	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 72 36 4 32 38 38				 	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
+ BTQL04 (Severann-vector ripsen)	приничения б	2 2 % 72 72 % 4	0 1					2 22 35 8 8 47 9		