## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 3 от 16.01.2024	УЧЕБНЫЙ ПЛАН по программе бакалавриата	УТВЕРЖДАЮ Первый проректор, проректор по учебной работе А.Е. Рудин
38.03.02		
	Направление подготовки: Менеджмент	
Профиль: Управление малым бизнесом		
Кафедра: Менеджмента		
Институт: Бизнес-коммуникаций		
Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год	<u>2023</u> 2024-2025
Форма обучения: Очно-заочная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 970 от 12.08.2020
Срок получения образования: 5 л.		

Типы задач профессиональной деятельности

информационно-аналитический организационно-управленческий предпринимательский

## Календарный учебный график

Mec	C	ентяб	рь	2	Октябрь			2		Нояб	брь		Д	ека	брь	4	Я	нварі	ь [,	_	Феврал	ıь ,	1		Мар	т	5	Аг	рель	23		Ma	ай		V	Іюнь		5		1юль	•	2		Авгу	/CT	
Числа	1 - 7	8 - 14		59 - 62		'		27 - 3	l 1	10 - 16	1		٠ ١		15 - 21 22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	- 25	- 97	2 - 8 9 - 15	~	<u>,</u> [	2 - 8	9 - 15	16 - 22	30 -	12	13 - 19	27 -		11 - 17	18 - 24	- 1	1 - 7	15 - 21		29 -	6 - 12	13 - 19		' '	- 1	-	-	24 - 31
Нед	1	2 3	3 4	1 5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 1	15	16 17	18	19	20	21 2	2 2	23 24	25 2	26 2	27 2	28 2	9 30	31	32	33 3	4 35	36	37	38	39	40 4	l 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51 !	52
I					-	Э.			*							* * *	*. *. 3. 9.	Э.	Э. Э. Э. К. К.				*	*						*					*		Э.	Э. Э. Э. К. К.	К	К	К	К	К	К	К	K
П									*							* *	*. *. *. 3.	Э.	Э.	9. 9. 9. (.	K K K	:	*	*						*	*				y y y y y	э.	Э.	Э. Э. Э. К. К.	К	К	К	К	К	К	к	K
III									*							* *	*. *. *. 3.	Э.	Э. П	=	K K K K	:	*	*						*		-		У	y 3 3 3 3 3 *	:- э.	Э.	Э.	к	К	К	К	К	К	К	K
IV									*							* *	*. *. *. 3.	Э.	Э.	). ).	K K K K	:	*	*						*	*			П	Э Э Э э *	.	Э.	Э.	К	К	К	К	К	К	К	K
V									*							* *	*. *. *. 3.	Э.	Э. З	).  -  -  -	9. K 9. K 9. K 9. K 4.	-	*	*					П		, Пд , Пд , Пд , Пд , Пд	Пд	К	Γ	Γ <u>Γ</u> <u>Γ</u> *	_	Д	Д	К	К	к	К	К	К	К	К

Hammisoner	Suite Sever Sever	ET 17 Europ.	Carl To Kerl	App. Dec 2	6 Tp 10%	U CF Kind he	e na proce filmi. A	Centies I	MAN OF SHE	Ocean Maria Maria	Agis Zen Zinti	ny ketan ce	Karl Dopes your	Karif. Agai. Zec	Asi To SPAIN CO	Kort Ooms La ni	Strans Spirit. Agai.	Zes Zeb Ze	PER CF Keet Dope	Maria Maria Aga.	Dec Zad Dp P	grant or filed days	ne ha na proro fine	Ci Ci Aga, Dec 200	np kran cr	Barri Ospina Misra Mila spinio	Kant. Apr. Dec 75	d ty know c	Kert Dopes As. o	Marin Kart. Apa.	ne ne ne m	OF Keel day	me years fact. Apr.	Dec Zati De	EPER OF SORT	000ms 3.6. no yra	Mari. Apa. Ples.	no no ener	CP Kint Gopes	Mora Rant. Aga.	An An An An	or form dopes
ma)			216 8116 987.7 136 5236 719	990 459 642 319	432 90.3 234 77	S 6752 276.25 4 4235 292 4	45 252 64 1 45 252 64 1	и 56 I	199	608 164 608 164	100 63 100 63	40 4 475 40 4 475	29 752 29 756	90.25 68 32 76.25 64 29	36 1235 63 36 1235 60	1 36.76 38 1 36.76 30	734 92 72 626 72.75 64	22 40 28 36	90 628 34 9.75 532 30.26	772 94 86 592 79.5 74	36 50 28 46	8 645 25 5.5 482 29.5	\$3 1540 134. 26 834 94.2	LS 102 S8 25 92 40	44 12.5 977 40 12.25 685	49.5 936 44.75 540	99 86 36 67.35 59 24	50 12 75 34 9.75 45	1 56 57 4 28.25 21	1044 122.5 108 612 82.75 72	52 56 943 24 48 11.3	924 47.5 491 37.25	1000 104.5 96 544 24.25 24	56 40 36 8	9.5 869 34.5 0.25 136 3.75	27 93 9 2	123 208 40 51.5 40 12	68 15 29 11.5	764 SS 229 22.5			
	2 11	1 12	4 344 58.5 8 288 43	56 56 40	40 I	79 8.3 231 14	4 36 28 1 6 36 4	1 21	22	208 33.5 72 12.75	38 38 33	23 75 12 625 56	43 N 108	1225 12	12 0.35 10	375 is 2	72 143 12	12	23 31 63 is																	世						$\pm$
а рем кай культуре и спор	y 1	1	2 72 8.35 240 6.35		8 63	130 175	2 34 1	1		a 4.5	1	4 13 3	44		-		44			68 2 2	2		88 42	s 4	4 625 60	3.79 is																+++
	1 1	1 1	33 360 NS.71 3 380 HS.71	40 24	24 2.7	299 30.25 138 37.25	13 36 E		2	344 34.35 72 34.25	34 12 36 8	12 6.25 116 8 6.25 52	1.71 k/s 180 1.71 is 72	283 26 4 263 26 8	12 23 18 8 43 38	1 63 Ms																				#		===				
And was proposed	e 2	2	1 108 13.21	11 4	1 62	12 1.75	1						24	4 4 4	10	2	72 R.D. R		23 60 123 14																							
	1 1	3	2 72 8.25 4 544 35.5	1 1	4 62	80 3.75 327 6.5	4			28 4	4 4	10	104	63 4 4	23 %	83 H	11 4 4	4	и	54 425 4	- 4	525 46 175 H																				
-	2 2	2 2	5 280 28.5 6 236 20.5	24 E	26 43 1 43	19 113				A 1.0		, 1a A	30	4 4 4	1 21 0		36 8 8 36 363 12	4 4	38	144 303 16	4 13	43 133 133 16														#		##				
nee hannelin	3 2	3	2 72 8.25 1 108 13.25	H 4	4 62 E 62	80 375 52 375		+								- 1	36 4 4	4	20	72 825 8		5.25 60 1.75 in	2 36 4	4 4	32		425 4	4 625 2	3.75 H							Ŧ						+
розичности типома решени	1 3	3	2 72 8.25 5 380 36.5	12 8	4 41	80 3.75 190 13.5	2 36 4	4 4	12	26 4.25	4 4	12 2	3.73 is							36 4 4	4	32	4 344 123	3 8 4	4 43 118	13.5 10										_						
eool yet	1 1	1 1	6 236 26.71 6 236 26.71	24 12	12 2.7	19 10.0										- 1	38 4 4	1	20	72 13.25 12	4 1	535 48 175 is 535 38 175 is	1 108 103	A 13 4 A 8 4	4 23 %	113 sp																$\pm$
el las & balantimen		1	4 544 26.21	20 8	13 63	120 175										1				36 4 4	4	32	1 208 34.2	n 18 4	22 625 88	175 16										7		===				
	1	1	1 30 M3	20 E	12 43	19 13														34 4 4	1	32	3 35 4	4 4	1 825 60	175 in 144	23.5 26 4	12 45 11	0 133 10							#		===				
	4	1	4 34 343	11 4	1 21	323 63																	1			â	1 1 1			208 20.1 E	3 23 4 11 43	90 83 9				_						
aget Samodia	3 3	3	2 72 4.25 3 108 8.25	4 2 E 4	2 52	84 1.75 96 1.75																	2 36 2 3 36 4	2 2	34	36 72	235 2 425 4	2 025 3 4 025 6	1.71 is							#		-				=
nateľ Talevnoù japetinia.	4 solv 1 4	1 1	5 300 33.21 6 236 46.71	12 E 36 20	16 47	298 27.25																	1				4 4 4	-	1 4	344 8.25 B	4 4 62	132 1.71 2	72 16.25 16		0.21 12 1.79	× 1 1	20.5 16 8	1 43	24 113 19			
ритовравач		٠,	4 544 36.5 4 544 22.5	12 4 20 8	12 23	194 133 131 63																											3 1 1	4	32	- : :	33.5 E	8 43 12 23	82 133 by			=
-	a etropamonia		90 2990 2987	348 140	100 201	9 2517 9425		-					×	4 4 4	20		109 9.25 9	4 4	125 96 2.75	190 145 12	4 4	25 19 65	17 216 202	26 20 16	4 0.25 292	126 296	31.35 28 12	36 326 3	7 17.75 %	432 39.75 36	29 8 27	293 10.25	864 80.25 72	40 22	925 753 3076	28 64	715 68 29	40 2.5	555 21.5	-	-	=
ORNA OTHORRES	1 1		7 20 20.71	20 12	8 27	29 252										1				36 4 4	4	32	4 20K K2	5 8 4	4 525 96	3.75 in 138	33.5 E 4	4 25 9	63 N									===				##
torea	3	1	2 72 8.25	1 1	4 52	60 175								1 1 1			72 435 4	1	3.25 64 1.75 is				2 36 4	4 4	32		425 4	4 625 2	1 223 H							世						$\pm$
и Товаров и ции	royi 3	1 4	3 308 8.25 4 346 34.5	12 8	4 62	96 3.75 328 6.5			+++							+++			+++		$\Box$		3 36 4	4 4	32	72	4.25 4	4 025 6	1.75 is	338 33.5 H	4 4 23	95 8.8 9				$\rightarrow$	+	++				++++
			4 544 835 3 508 5335	3 4 13 4	4 52 8 52	10 175																	1			3	4 4 4		1 1	338 4.25 4 36 4 4	4 621	100 1.71 a	72 B.25 B		0.21 60 1.75							=
	1 1	4	1 180 H.1 9 324 46.71	12 E 44 20	4 23 24 2.7	207 SS.25																								3 1 1	1	33 33	144 353 E 144 1625 16	1 1	23 127 63 023 134 1.75	n 4 2	26.5 24 8	38 2.3	III 65 16			
Sein	- 1		4 294 2021	20 12	4 62 8 62	200 1.71																										$\perp \perp \perp$	3 1 1		12	1 10	825 H 4	4 0.21	18 17 ×			+++
Ξ	4	4	4 544 1333 3 308 1333	12 8	4 52	128 1.75 82 3.75																							4	3 4 4	1	32	308 8.25 E	4 4	9.23 % 3.75 32	2 2	E25 E 4	4 0.21	60 175 K			
-	4		6 238 143 6 236 243	12 8	4 23	28 63																								3 4 4		12	180 10.5 8	1 1	23 163 63	-		+				+++
yhok Yako	pos 4		6 236 24.5	12 8	4 2.1	28 6.5																								3 4 4	4	33	180 10.5 8	4 4	2.5 162 6.5	×						
u rpyrmonoli	1	3	4 144 E.25	1 1	4 63	10 171																	4 35 4	1 1	12	128	425 4	4 0.29 30	0 3.75 as								+++					+++
1,000	4	1 4	4 544 8.35 3 104 14.5	12 4 12 8	4 52	12 1.75 87 6.3																	4 36 4	4 4	32	338	431 4	4 625 2	0 3.73 as 3	3 4 4	4	33	72 16.8 E	4 4	2.1 11 4.3							
nak Managaran	4	4	3 30 93	22 8	4 23	27 63 27 63																					$\perp$	444	3	3 4 4		33	72 20.5 8	4 4	23 33 63	-	$\Box$					$\perp \perp \perp \perp$
а вдвач несью	1		5 180 18.2 1 180 18.2	36 E 36 E	E 0.3	160 3.79 30 1.75																							1				3 4 4	4	32 32	4 14	12.28 12 4 12.28 12 4	# 0.35 # 0.25	128 179 ss 128 175 sc			+
			1 10 36.21 15 540 4.2	26 E	1 12	160 3.75 \$35.9										3				100 1.46		1.45 106.55	2			339	1.45	146 186	SS 2				38 4 4 108 0.65	4	0.65 107.35	4 14	12.25 12 4	H 0.21	13 17 ×	216 0.65	2.6	215.26
meritanium as ripaer	mil) 2	ПП	6 216 2.9 1 108 149	-	14	203.1	-	-		-						1		т		108 1.46	-	145 106.55	-	-	-	228	146	16 18	ss	-		тт	-		-		-	-		-		+-
tirences spectos	0 1		3 308 146		14	209.33																	3			138	141	149 100	M +													
(rpactina no us rationas)	4		3 208 545		£4	207.39																							3				108 045		0.83 (07.33					224 534		
a (vayero-		${f L}{f L}{f L}$	9 236 545	$\perp$	54	213.33																					$\perp$										$\square$	$\perp$		234 0.85	54	23.35 +
цна лицирствен	3 S		3 308 2		2	99 7																														1				306 2	2	99 7 h
consid	$\perp$	$\perp \perp \perp$	6 216 20.5 6 216 20.5	30 g	12 0.5	199.1	1						×	4 4 4	20		109 12.25 12	4 2	126 92 176	72 4.25 4		0.25 64 3.75	+++									$\perp$					-			214 25.3	20	195.5
-control	3	2 2	3 308 33.25	12 8	4 52	82 3.75	1						38	4 4 4	30	2	72 E.25 E	4 4	33 S 33 H																	#						