МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"

Гуманитарный факультет

План утвержден Ученым советом РХТУ Протокол № 9 от 28.04.2021

Профиль: Кафедра:

Факультет: Гуманитарный

Срок получения образования: 5 л.

Производственный менеджмент

Менеджмента и маркетинга

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

38.03.02 Менеджмент, профиль "Производственный менеджмент"

Квалификация: Бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2021	
Форма обучения: Очно-заочная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 970 от 12.08.2020	

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
07	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ И ОФИСНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
07.007	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОЦЕССНОМУ УПРАВЛЕНИЮ
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.033	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРАТЕГИЧЕСКОМУ И ТАКТИЧЕСКОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА

Типы задач профессиональной деятельности
организационно-управленческий
информационно-аналитический

Martin																																														
The content with the	· · · · · · · · · · · ·	ны прок. атт.	3.6	-	Whore as	ад-часов			Сенистр 1		Kypc 1		аместр 2			Cer	нестр 3	Курс 2		Самас	rp 4			Сенес	p 5	Курс 3		Санастр 6			Ce	энистр 7	ĸys	×4	Санастр	4		Ce	нстр 9	Курс	s	Сенестр А		3	вкрепленная кафедра	
A	Corran a Nugaec Hausescause Sca man	Savet C S	twoe Out?	S.e. THOS	No Ko nnawy p	ыт. op 1 us.	3.6. 30%	Mesona Jies	Jus Tip	ArriK CP	Kont s.e.	Wroro Aes A	a6 Np Arri	CP Kown	a.e. Mroro	nex flat	I Tip ArriK	CP Kont :	a. Vinoro	Лек Лаб	Np Ank	D Kowt :	Le. Mroro J.	Nex Jab	Πρ ΑττΚ	CP KOHT s.e.	Итого Лек	Au6 Rp	AmK CP	Kowr s.e. W	oro Aex Aut	6 Np Arrik	CP Kont pons	s.e. Viroro	Лек Лаб I	lp AmK OP	Kowt s.e.	troro Jiek Jud	Πρ ΑττΚ	OP Kover pons	s.e. Vinoro	Лек Лаб Пр	Amik O	Kowr Kog pons Kog	Наименования	Конпетенции
September 1 1 2 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	Блок 1 Дисциплины (нодули) Обязательная часть		212 212 125 125	7960 4828	7960 15 4828 90	33.8 5520.6 9 3.4 3349 5	35.6 26 55.6 26	1300 68 1300 68	17 129 17 129	2.2 812.6 2.2 812.6	71.2 23 71.2 23	992 76 1 992 76 1	7 55 2.4 7 55 2.4	701.8 106.1 701.8 106.1	24 864 21 756	96 80	56 1.5 55 1.5	631 71.2 547.2 71.2	1 756 5 645	72	56 1.8 40	13.2 106.8	24 864 1 12 432 4	95 S 45 S	68 0.4 40 0.4	595 95.6 22 255 47.6 14	792 88 504 56	32 24 32 5	496 328	152 20 3 80 5 1	20 80 80 35	45 15	505 54 112 35	25 900 6 216	16	2 648 5 148	92 15 35	648 80	56	395 116	9 324	32 24	225	5 40		WILLIAM IS WILLIAM I
Martin	+ \$1.0.01 Mecroperation 2 + \$1.0.02 Renouges 4		5 5	36 190	190 1	2.4 112 3	25.6	144	- 12	0.2 111.9	,	144	24 0.4	94 25.0					S 190	16	16 0.4 1	12 35.6																						17 Bwno	ранных языков шфин	W-S1; W-S2; W-S3; W-S4
Martin	+ \$1,0,03 История (история России, всеобщия история) 1 + \$1,0,04 Безопасность экснедентельности 6	$\vdash\vdash\vdash$	4 4	36 144	144 1	2.4 76 :	36 4	144 16	16	0.4 76	35.6			++		++		\vdash	+					\dashv		4	144 16		84	36								++	-	-H	+			16 Mcrop	ын и политологии оферной безопасности	W41; W42; W43; W44; W45; W46
Series Se	+ 51.0.05 Русский кам и культура речи	1	2 2	36 72	72 5	52 55.8	2	72	16	0.2 55.8		n .		rr a					\blacksquare			-			-										\rightarrow		-				\blacksquare			19 Pycos	OFD KIMES	
Mary State	+ \$1,0,07 Decembers systemy as chapt	12	2 2	36 72	72 1	2.4 59.6	1	36 6		0.2 29.8	1	36 6	0.2	29.8																														20 those	eccoro socretaren	96-7.1; 96-7.2; 96-7.3; 96-7.4
Separation	+ \$1,0,00 Присоводение + \$1,0,09 Seeux	1 2	3 3	36 109 36 360	109 D	5.2 91.8 4.6 295.4	6	216 16	16	0.2 193.9	4	144 16	16 0.4	111.6	3 106	8	8 0.2	91.8																										58 Coas 4 OSus		W-L1; W-L2; W-L3; W-L4; W-L5
Part																																												8 Bucu	ей нагенатики	
Part	+ \$1.0.12 Геория вероятности и натематическая ситистика	4	3 3	36 100	108 1	2.4 75.6			_										3 100	16	16 0.4 7	5.6				D 4									_					\perp				8 Baca	ей напенатики	W-L1; W-L2; W-L3; W-L4; W-L5; OW-E1; OW-E3 W-L1; W-L2; W-L3; W-L4; W-L5; OW-E3
Part																			=	==	_	-			_	2	72 8	8	52	4														11 Ppose	оссов и аппаратов химической онационных компьютеоных	WE-L1; WE-L2; WE-L2; WE-L4; WE-L5; ORE-L1; ORE-L1; ORE-L1; WE-L1; WE-L2; WE-L2; WE-L4; WE-L5; ORE-L1; ORE-L1;
State Stat	+ 61.0.16 Социально-политическая история	2	2 2	36 72	72	16 56					2	72 8	8	56					\pm							1	144 16	16	109	•														95 Reno	nonel ser и политология	98-51; 98-52; 98-53; 99-5.4
State	+ \$1.0.17 Воновенноски теория и институциональная 23		0 0	36 288	200 4	1.0 160	71.2				4	144 16	8 0.4	84 35.6	4 144	16	8 0.4	84 35.6	\perp																									SO Moves	римента и наркетинга	
Septimorphise	+ \$1.0.18 (#0.000#2.000#37## + \$1.0.19 (#0.00##.#0.00#37##	4	3 3	36 100	109 0	52 90.0													3 100		8 02 9	1.0	3 106 1		16	4				_									=					SO Moves	EXPRINTS II HEDGETHINGS	W-4.1; W-4.2; W-4.3; W-4.4; W-4.5; OTK-3.1; OTK-3.2; OTK-3.3
																			4 144	16	8 0.4	35.6	2 /2	•		52 4					m u		113 W											SO Mores	EXPRINTS II HEDGETHINGS	01K-1.1; 01K-1.2; 01K-1.3; 1K-6.4; 1K-6.1
Mary	+ 51.0.22 Respire yearner-recoil resoru	3	3 3	36 100	109 D	5.2 91.8			=						3 106	8	8 0.2	91.6	#	#	_	##			#					- 1											##			SO Mores	римента и наркетинга	W61; W62; W63
	+ \$1,0.24 ***********************************	Ш	4 4	36 144 36 190	144 : 180 I	24 112 :	36	Ш					╆	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	£	╧		╆	S 180 1	56	16 0.4	112 35.6	144 16		54	36	_	Ш	Ш			_	Ш		Ш				Ш	50 Meres	ринента и нароплита	9K-2.3; GRK-2.2; RK-4.1; RK-4.3; RK-4.6
									T				П	П	3 106	16	8 0.2	83.8	3 100	16	8 0.4	49 35.6			Ш		П	П					Ш								П	Ш		50 Moves	речента и наропчита	006-1.1; 006-1.2; 006-1.2; 006-4.1; 006-4.2; 006-4.2; 06-4.1; 06-4.2; 06- 4.6; 06-4.8 96-10.1; 96-10.2; 96-10.3; 006-1.2; 006-1.3; 006-4.2; 06-4.3; 06-4.2; 06-4.2; 06-4.2; 06-4.2; 06-4.2; 06-4.2;
	+ 51.0.27 физиковый женерхияет 8 + 51.0.28 Основы менерхияеття 3	++	6 6	36 256 36 144	216 : 144 2	12 148	36 25.6	$\vdash \vdash$	+	$\vdash\vdash\vdash$		++	++	₩	4 144	16	8 0.4	84 35.6	+	+	+	+		+	+	+	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$		+	++	++	6 216	16	6 148	36	+	++	$\vdash \vdash \vdash$	+	++	+	50 Meres 50 Meres	ричента и наропънта	W-41; W-42; W-45
	+ 51,0.29 Ведение в специальность а ст о зо запествение дисцеплины по физической	1 12	2 2	36 72	72 0	52 55.8	2	72	16	0.2 55.8		164 6	4.3	157.6					H			+		H	H										+					H				50 Meses	речента и наропинта	016-1.1; 016-1.2; 016-1.2; 016-4.1; 016-4.2; 016-4.3 96-7.1; 96-7.2; 96-7.3; 96-7.4
Mathematical Control of the contro	филуре и спорту + (1.0.31 Введение в информационные технология 1	2	6 6	216	216 6	7.6 112.8 :	15.6 4	144 0	17 17	0.4 66	35.6 2	72 1	7 8 6.2	46.0					+			+		+																	+			SS Medio	риатики и компьютерного писования	
The second content											35.6								=	==	_	-			_					_														55 M-do	риатики и конпьютерного	01K-6.1; 01K-6.1; 01K-6.2; 01K-6.3 01K-6.1; 01K-6.1; 01K-6.2; 01K-6.3
											2	72 1	7 8 02	46.0	7 100								2 422			200 40 4	200 22	16	100	77 17 1	90 44		200 40	10 484	70			E-00 B2		704 774	0 774	n	220	55 poes	риалики и конпьютерного пирования	
	+ (1.8.0) Четоды принтип угравленческих решений 1.8.00 Визис-петинующий	5	3 3	36 100 36 100	100	N 80	4								2 100		0 02	22.0					3 100 1	36	0	80 4	200 20	10	200	14 13 1			302 10	19 004	74		2 2	100 16	4	90 A	, 20		-	50 Move,	речента и нароплита	W64; W63; N63; N632; N633 N642; N663; N602
Martine	+ \$1.0.00 Programme reportrans		4 4	36 144	144	116	4												T																			100 100			4 144	16 8	116	5 4 50 Moves	ренита и наропинта	WE22 WE23; WE32; WE64; WE61; WE62; WE63; TNE22; TNE23; TNE44; TNE45; TNE53; TNE52; TNE64; TNE57; TNE58; TNE59
March Marc	+ SLED4 Roscoonst Augsports																						2 72	0	8	S2 4																		SO Moves	ринента и наркетинга	W.1; W.1; W.1; W.4; W.4; R.1; R.11
Mart	+ \$1.0.06 HanorooSnoweeee 6		3 3	36 109	106	14 40	36																			1	100 16		48	26	108 105		10 4											SO Moves	римента и наркелинга римента и наркелинга	NC-L4; NC-L5; DC-L2; DC-L5; DC-L5; DC-L9
Secondary			4 4	36 144 36 144	144	14 84	36				_		++-	++		++			+	_		+	-	+						4 1	44 16		84 36				4	144 16	16	76 36	+			S0 Meres	ричента и нархетинга распонных натериалов и защиты	W-10.2 TM-6.2
Secondary	+ 51.8.09 миниризионо управления + 51.8.30 экспотический ненедочент	7 7	4 4	36 144 36 144	144	N 116 N 116	4													===					===		H			4 1	44 16 44 16	9 9	116 4 116 4											SO Moves SO Moves	римента и наркетинга римента и наркетинга	W-15; TK-2.1; TK-4.7; TK-4.9 W-1.2; WK-8.5; WK-8.6; WK-0.2; TK-6.2; TK-6.5
Mart																				===			4 144 1	16	8	84 36	H										4	144 16	16	74 24				SO Moves SO Moves	римента и наркетинга римента и наркетинга	NC-5.2; NC-6.1; NC-6.2; NC-6.3
Note Section	+ 61.8.13 Корпоративная социальная ответственность + 61.8.14 Реклама	3	3 3	36 100 36 100	108 3	14 80 42 83.8	4								3 106	16	8 0.2	83.6		===					===		H							3 100	16	90	4							SO Moves SO Moves		RK-E1; RK-E2; RK-E3
Note Section	+ 51.0.15 інфровая жононака + 51.0.16 йоспедованне октем управления	9	3 3	36 100 36 100	108	14 80 14 80	4													===					===		H							3 100	16	90	4 3	106 16	9	80 4				SO Moves SO Moves	римента и наркетинга римента и наркетинга	W-LL-04-22-04-2
Part	+ \$1.0.17 Стратегический ненедживит А + \$1.0.19 Основы технологий производственных	4	s s	36 190 36 109	100 1	12 112	×		-										2 200		8 02 9	La		+																		16 16	112	2 35 50 Meres 50 Meres	римента и наркетинга димента и наркетинга	NGL1; NG22; NG43; NG42; NG64; NG62; NG71; NG72
Part	+ 51.8.Д8.01 Весцеплины по выбору Б1.8.Д8.1		3 3	100	100 2	14 50	4																											3 100		6 90	4									nk-7.2; nk-0.3; nk-0.3
Part	+ 51.3.Д.0.1.01 Ченфроней макси и средник предприятия - 51.3.Д.0.1.02 Инвестиционный менедриней - 11.3.Д.0.1.02 Инвестиционный менедриней	1	3 3	36 108	109	14 80	4																											3 100	1	6 90	4							SO Moves	ренента и нароплента ренента и нароплента	067.2; 064.1; 064.3 98.2.1; 018-3.2; 067.1; 067.2
A	+ 51.0 (0.0.00) but were power	4	1 1	36 100	100	16 88	4												\perp															3 100		9 99	4							50 Move,	джиента и нархетинга	962.1; 006.22; 06.7.1; 06.7.2 962.1; 006.22; 06.7.1; 06.7.2
A	+ \$18,00.03 Questiones no subSopy \$1.0,00.3 9		4 4	144	144 2	14 84	36												\perp																11		4	144 16	9	84 36				20 Pares		NK-4.4; NK-5.1; NK-5.4; NK-5.6; NK-5.7; NK-5.0; NK-5.9; NK-0.3
Part	- II.S.(S.0.102 Neams и проектировние бизне-процесса 9		4 4	36 144	144	14 94	36 36																											4 144	16		4	144 16	0	94 36				50 Moves		DC-4-4: DC-51: DC-54: DC-50: DC-52: DC-53: DC-53: DC-63
Part	+ \$1.8,08.04.01 Teconogramoval wongover 8		4 4	36 144	144	14 94	36																											4 144	16	9 94	ж							SO Moves	ринента и наркетинга	W-L1; W-L2; W-L5; R6-7.1; R6-7.2; R6-8.1; R6-8.3 W-L1; W-L2; W-L5; R6-7.1; R6-7.2; R6-8.1; R6-8.3
This is a proper part of the	+ 51.8,(8.95 Specialization in surface) 51.8,(8.5 Specialization of the surface)	5	3 3	16 100	100 1	2 92	4																3 100	9	4	92 4																		50 Moun	TANGETT IN MERCHANIS	(K-4.1; (K-4.2; (K-6.2; (K-6.1)
1	- 51.8.Д8.05.02 фезичация предпрининальносой витильности	s	3 3	36 100	108	12 92	4		╧					ш		ш	Ш		ш				3 100	9	4	92 4	ш	Ш			ш	Ш	Ш			ш			Ш			ш	Ш	50 Moves	речента и наропчента	
1	+ (1.8,00.06 фесцеплием по выбору 51.8,08.6 + (1.8,00.06.01 Ченаронает провышленной безопасности	8	3 3	100 36 100	109 1	16 80 16 00	4	HÌ	ΞĒ	Ш		± 1		ШΞ		ШΞ			± 1	± 1	± 1	± 1		± 1	± 1		ΗĒ	ΗĒ	HÌ			ΗĒ	HÌ	3 100	5	0 00 5 05	4		ΗĒ	HI	± 1	$\pm \mathbb{E}$		50 Meres	речента и наропчинта	
The property and the	- (1.8.(8.06.02 Проблены современной техносферы + (1.8.(8.07) Фесцеплены по выбору \$1.8.(8.7 6		3 3 5 5	36 100 180	100	16 88 14 120	36		±Ξ	HI		\pm		HĒ		HĒ	ĦĒ	HI	Ħ	± 1	± 1	± 1		目	Ħ	5	190 16		120	36	\pm	ĦĒ	H	3 108		0 00	4		ΗĒ	HI	Ħ	\pm	Ħ	50 Meves		NK-1.1; NK-1.3; NK-6.1; NK-6.2; NK-6.3
Part		Ш	S S	36 190 36 190	190	14 120 14 120	36																			5	190 16 190 16	9	120 120	26														SO Move,	ричента и наропинта ричента и наропинта	Re-1; Re-1; Re-6; Re-6; Re-63 Re-1; Re-1; Re-6; Re-62; Re-63
State Stat	Обизательная часть		5 5	150	180 C	179.8													3 335		0.2 30	17.6				2	72 72		72 72					6 216		216										MILLWIS WIS WIS WIS WIS AND LONG IS NOT THE
1	 С.0.01(У) Ребная практика: овнаконительная практика Часть, формируемыя участниками образовательных отношений 								_										3 100	\perp	0.2 10	17.6	_	\perp	_	2	72	_	72	_	_			6 216	_	216			_					SO Moves	джиента и наркетинга	L1; R6-L2; R6-L3
### (### (### (### (### (### (### (###	 фонцортинная прастика: практика по формурованию профессиональных компетенций 					216													Ħ															6 216		216								SO Moves	речента и наропчента	96-21; 96-22; 96-23; f86-21; f86-22; f86-25; f86-45; f86-43; f86-42; f86-42
### (### (### (### (### (### (### (###	Блок 3.Государственная итоговая аттестация		17 17	612	612	612			_			_		==		==			\blacksquare		_	-	-	-	_		-			_	_				-				-	_	17 612		612	2		W-L1; W-L2; W-L1; W-L4; W-L5; W-L1; W-L2; W-L1; W-L2; W-L1; W-L2;
## 3.000 10 10 10 10 10 10 10	Тадоготава к сдин и сдин подарственного намена		2 2	36 72	72	72																																			2 72		72	: 50 Meses	ричента и наркетинта	18-82; 18-82; OR-82; OR-82; OR-82
- Fig. Super-months of the fig. 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	22.00(д) Миточнение и защита выпуской дахофинационный разбити 32.00 до		15 15	36 540	540	540						200 4	16 04	87.6	,			615	77.																						15 540		540	50 Meren	римента и нарежинета	\$11.00 L. M.1. M.1. 4 M.1. M.1. M.1. M.1. M.1. M
	+ 97Д.01 Тражданоскі зацита в чрезвычайных ситуациях										1	26 4	0.2	31.0	- "																													43 Sexe	оферной безопасности	man mas mas
	+ 97Д 02 Теревод научно-похичноской литературы + 97Д 03 Орагорское июцоство и рагорика	34 2	4 4	36 144 36 72	144 D	5.4 127.6 5.2 55.8		HΕ		$\vdash \Box$	2	72	16 0.2	55.0	2 72	HΕ	8 0.2	63.8	2 72	$\pm \Box$	8 0.2 6	3.9	$\pm \mathbb{T}$	$+\Box$	H	$\pm \mathbb{I}$	HΕ	ΗE	HΕ		$\pm \mathbb{T}$	ΗE	$+\Box$	EΕ	$\pm \Xi$	$\pm \mathbb{T}$		$\pm \mathbb{I}$	ΗE			$\pm \mathbb{T}$	ΗE	9 Mac 19 Pycos	ранных языка ого языка	