				Утверждаю	
				И.о. директора	
				Бессонова Надежда	Юрьевна
				Приказ № 114 от 21.02.2025	
		УЧЕБНЫЙ ПЛА	A H		
Государственное а	автономное профессиональ	программы подготовки специалистов сред вное образовательное учреждение Мур имени Н.Е. Момота" (ГАПОУ МО "	оманской области	"Мурманский строительный	колледж
		наименование образовательного учреждения (орган	низации)		
	по с	специальности среднего профессиональног	го образования		
08.02.01	Строительство и эксг	плуатация зданий и сооружений			
код	наименование специальности				
по программе базовой г	подготовки				
уровень образования	основное общее образован	ие			
квалификация:	техник				
форма обучения	Очная	Срок получения СПО по ППССЗ:	3г 10м	год начала подготовки по УП	2025

Технологический профиль

№ 442

от 25.06.2024

при реализации программы среднего общего образования

профиль получаемого профессионального образования

Приказ об утверждении ФГОС

1 Календарный учебный график

		Сен	тябр	ЭЬ	J .	(Октя	брь]_	. L	Hos	ябрь	,			Дека	брь	,	_	۶	Інва	рь	В	Φ	евра	ЛЬ	۵		Ma	арт			, L	Апр	ель	,-	. L		Май				Июн	Ь		5	ν	1юль	,	\Box		Авг	густ				
Курс	1-7	11.7	1.1		1 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26		3-9	6-6	10 - 16	17 - 23	1	1 - 7		15 - 21	- 1	29 дек - 4 яне	5 - 11	12 - 18	19 - 25	1 ф е	2 - 8	9 - 15	16 - 22	Щ.	2 - 8		16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 ап				27 ann - 3 mai	4 - 10						8 - 14	15 - 21	- 1	29 июн - 5 июл				27 июл -2 авг	3 - 9	10 - 16					
	1	2	3	4	- 5	6	7	8	9	10	0 1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1 32	2 3	3 3	4 3:	5 36	6 3	7 3	8 3	9 4	10 4	41 4	42 4	13 4	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
I																		X	=	=																							0	K	A	=	=	=	=	=	=	=	=	=			
II																	0	K	=	=																					(0	0	0 /	А	=	=	=	=	=	=	=	=	=			
III															0	0	0	K	=	=																			C) () (0	0	0	0	Α	=	=	=	=	=	=	=	=			
IV									0) () (0	0	8	8	8	8	Α	=	=									0	8	8	8	8 8	8 8	3 8	8 8	8 8	3 4	A II	I I	II I	II I	II I	ΙΙΙΙ	II	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
Обозі	нач	нен	ия:] (Обуч	ени	е по	о ди	сци	плин	нам	и ме	ежді	1СЦИ	пли	нарн	ным	курс	ам			0	уı	небн	ная г	іракт	тика	1						27 and -3																				
						Α	7 1	Пром	ежу	/точ	ная	атт	еста	ция											8	П	роиз	звод	стве	нна	я пр	акті	ика ((по г	проф	рилю	спе	ециа	льно	сти)			I	II	Гос	суда	рсте	венн	ная и	тогс	эвая	атте	еста			
						=	Ī	Кани	кулі	Ы																Ī																		Ī	*	He	дел:	я от	сутс	твуе	PT:						

2 Сводные данные по бюджету времени

													Пр	актики			П	1A				
Курс	Обу	чение по дис	циплинам и	междисципл	іинарным кур	рсам	Промеж	куточная атт	естация	Учебна	вя практі	1ка	практика	одствені (по прос альності	филю		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Bcero	Студентов	Групп
	Во	его	1 (сем	2 0	сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем							
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		нед.	нед.	нед.	нед.		
I	38	1368	16,5	594	21,5	774	2	0,5	1,5	1		1							11	52		
II	35,5	1278	15,5	558	20	720	1,5	0,5	1	4	1	3	0						10	52		
III	31,5	1134	13,5	486	18	648	1,5	0,5	1	9	3	6	0						11	52		
IV	16	576	8	288	8	288	2	1	1	5	4	1	12	4	8			6	2	43		
Всего	121	4356	53,5	1926	67,5	2430	7			19			12					6	34	199		

Рабочий учебный пл		08.02.01 Ст	2151-11					9 кл.			Срон	с обучени	я-	3г.10 мес	:.						二										_													
Специальность		08.02.01 СТ Формы контроля	_		туатация з грузка обуча	-		нии													Pacnp	ределение о	бязательноі	й нагрузки	по курсам и	и семестрал	м (ч.)									_		_						
					о взинчодейств					17		1 курс		23				16		2 курс		21					14	3 »	урс		19			9		4 курс	c	9						
			прузки	É	узка на двеции.	E MUK		прузки	Нагрупка	имодействии с на дисципли М	ДК	прузки	Har E	взаимодействи рузка на дисц. г	и с преподава: и МДК	телим	прузки	Во в завмодейств Јагрузка на дися.		ITV.30M	прузия	Во кумимодей Нагрузка на дис	ен и МДК	вателем	прузки	Нагрузка из	одейстин с п на диси, и МДБ	с	прузки	Harpysca	модействии с пр 1 на дися, и МДК	DOLLERWAN	прузки	Во пзаимодейст Вагрузка на диси,	ни с преподак - и МДК	этелем	прузки	Нагрузка на дв	лении с превод лен, и МДК	BREENM				
		DKT.	6. р.	уч. зап	. odys.	H MH A IN	arrect.	б.р.	уч. зана		e matters	ятест. г обр. на	б.р. уч. заня	тобот.	the sect.	аттест.	6. р. уч. зап	. ogya.	al npock	атост.	6. р.	yw. sam . odyw.	an appear	атост.	6. р.	уч. зан . обуч.	al upoer	arrect.	1 обр. на	уч. зав	3300	arrect.	г обр. на б. р.	тобуч.	of appear	атост.	6. р.	yw. 3am. . offyr.	and a spock	arrect.				
Наименованы практик	ние циклов, дисциплин, ПМ, МДК,	ены ачеты вой про	Offices	Всего	reoper EIII	ni odća	ковкуп пром.	Offices	Beero	SIII.	проект коноуп	пром.	Всего	шз	курс. и проект консуп	тром.	Объем	тафоат	scodúx rosciu	тром.	Offices OALY'N	Всего теорет	ncodús scodús	тром.	Объем	вето	emi.	ковкуп	Offices	Beero	EIIII	ковкуп пром.	Объем	radoor EIII	ncodás	тром.	Offices	Вета теорет	ETHI.	пром.				
		жатже диф за курсо		2042	1015	25 440	200 420	96,0	808	225 0		0′98	31,1	252		0 96	0'08	250 220		36.0	Į.	31,1	20 0 40		36,0	0,62	244 00	20 40	36,0	30,4	2 225 0	24 24	36,0	}			36,0	28,0	125 0 2					
	зовательный цикл		1476 4	3842 6 1268	698 5	70 0	112 18	518 22	456 2	38 236 0 42 214	0 34	6 752	24 660	326 302	0 6	2 6 86	6 48 480 0 80	60 20	0 30			324 3 104 70 3			0 0			38 18	0 0	0 0	0 0		0 0 0				324 38 2 0 0 0			0				
Общие ОУД.01 Русский яз ОУД.02 Питератур		1 2	72 (60	30 3 52 5	0 0	6 6	72	60	30 30	6	6 0	0	20 20																						=			井	\equiv				
оуд.03 Иностранн	ный язык	2	72	66	0 6	66 0	6 0	34	32	32	2	38	34		4	1	vc 0,	0 60 20	-		20 1	104 70 3	4 10													#			Ш	#				
оуд.оs Информаті оуд.оs История		2 2	108	100	30 7	0 0	8 0	42	38	16 22	4	66	62	60 36 14 48 40 28 22 16	4	1		0 00 20				104 // 5	4 10													_				#				
оуд.07 Обществоз оуд.08 География	ознание	2	72 (68	72 4 38 3 32 3	0 0	4 0	32	30	16 14	2	40	38	22 16 32 32	1	1 2 3																				_				#				
оуд.09 Физика (пр	профильные)	2	180 1	4 138	104 3	84 0	22 6	114 12	92	64 28	40		2 46	40 6		2 6	0 0				0	0																	TT.	#				
оуд.10 Химия оуд.11 Биология		2	72 (66	56 1 62 4 12 6	4 0	6 0	28	26	24 2	2	44	40	34 6 38 2 6 40	4	1					H			\blacksquare												士			#	#				
оуд.13 Основы бе	кая культура безопасности и защиты	2	68	68	20 4	0 88 0	0 0	30		6 20		38	38	6 40 10 28									+	+			$\dagger \dagger$				+					十			+	+				
Родины ип Инливилу Всего по цик	IVЗЛЬНЫЙ ППОРКТ ИКЛЭМ		32							22 0	6	32	32		0 6	0 40	0 48 400	200 200	0 30	12 62	6 38 1	50 254 2	96 0 20	18 5	504 42	406 132	214 60	38 10	684 49	578 25	52 326 D	34 24	324 38 26	4 134 102	2 50 10	12	324 38 2	252 114	136 0 2	4 12 000	акт часть	работодате.	P.0	ASTMOVE
	нальный цикл			T	Ī				Ī	T								200 200				T		TI	ĪĪ					T			54 4 48				TI	T			IUCID	_г лоогода ге.	вари	_reand
СГЦ.01 История Росс		6	50 (46	28 1	18 0	4 0										0 4 32		2	0	0 4 34)		C	0	0 32	32	2			3 18		0 0				0 0				46			C
деятельности		6	116 1		0 9		6 0			+	+	0			\vdash	0	0		+	0	0		+			20 10	10	+	48	48 10	38	++	0 0				0 0	,	+	+	98			C C
СГЦ.04 Физическая в СГЦ.05 Основы фина	я культура нансовой грамотности	8 7	190 2	8 160	2 1	58 0	2 0					0				32	6 26				6 40		0	3		28	28		34 4	30	30		18 2 16 36 2 32				30 8 2		20 2	#				C
оп.00 Общепрофес	ессиональный цикл							0 0	0 0	0 0	0	0 46	10 32	10 22	0 4	0 16			0 12				6 0 12	6 6			0 0	0 0			0 0		96 18 78						0 0 0	. 0	32			0
прикладных	еские методы решения их профессиональных задач	3	32		14 1		2 0	0				0				32	2 28	14 14	2	0	0)			D	0			0	0			0 0			0	0 0				28			C
	вя графика (основы черчения) вя графика (основы строительного	4	100	_	10 2	-	-	0				46 0	10 32	10 22	4	0	6 30	8 22	2	62	2 2 56	6 10 4	6 4		D	0			0	0			0 0				0 0	,	+	+	32			C
черчения)	вя механика	4			36 3			0				0				24		12 8	2			i 2 24 2		6 0	0	0			0	0			0 0			c	0 0	,——	+	+	86 72			68 0
	ектротехники дения об инженерных системах	3 4			16 1 24 1			0				0				36 0	2 30	16 14	4	0 42	2 2 36	16 24 1	2 4	0	0 1	0			0	0			0 0			0	0		H	=	30			0
оп.06 Информацио	ионные технологии в нальной деятельности	3	36	_	10 2	_	2 0	0				0				36	4 30	10 20	2	o	0)		C	D I	0			0	0			0 0			¢	0 0			+	36 30			0
ОП.07 Экономика о	отрасли	7			22		0 0	0				0				0	0			0	0			0	0	0			0	0			32 6 26 32 6 26			0	0 0	4	#	丰	26			0
	едпринимательской деятельности фровизации отросли	7			20	6 0	0									0				0	0				0				0				32 6 26				0	4	+	_	26			C
Пм.00 Профессиона	нальный цикл		32 (2194 186		20 778	6 0 B 110	134 96	94 14	68 46	5 22 0	6	6 30	4 24	16 8	0 2	0 25	4 22 204	138 66	0 16	12 38	10 20 3	132 196 1	36 0 16	12 4	416 36	326 122	144 60	36 18	552 44	454 21	14 240 0	30 24	174 16 13	18 54 56	50 8	12	294 30 2	132 114 :	116 0 22	2 12	26			0
ПМ.01 составление документаци строительств	не и оформление проектной ции объекта капитального		684 48	570	308 202	2 60	42 24	94 14	68 46	5 22 0	6	6 0	0 0	0 0	0 0	0 19	0 16 156	112 44	0 12	6 19	6 8 11	174 110 6	4 0 8	6 2	204 10	172 40	72 60	16 6	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				0
мдк 01.01 Разработка с	тва в объемно-планировочных и вных решений различных		684 48	570	308 202	2 60	42 24	94 14	68 46	5 22 0	6	6 0	0 0	0 0	0 0	0 19	0 16 156	112 44	0 12	6 19	6 8 1	74 110 6	4 0 8	6 2	204 10	172 40	72 60	16 6	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 (0 0 0	0				
Инженерно-г	апитального строительства о-геологические исследования	3	56 4	42	32 10	0	4 6		Н	++	#				Н	56	4 42	32 10	4	6 0	0	,	++	-	0	0	Н	++	0	0		щ	0 0			-	0 0	,++	++	—	42	,		0
	ных площадок ные материалы и изделия	1	94 14	68		0	6 6	94 14	68 46	5 22	6	6			Lt	0	0			0	0	,			0	0		1	0	0			0 0			e	0 0			_	68			0
планировочн	оектирования объемно- чных и конструктивных решений	4 3 5	394	348	190 98	60	20 6									13	4 12 114	80 34	8	19	96 8 17	174 110 6	4 8	6	64	60	60	4	0	0			0			0	0		П		2.00		140	4.00
зданий Основы прое конструкций	оектирования строительных	5	140	112	40 72	0	12 6								+	0	0		+	0	0)	+	1	140 10	112 40	72	12 6	0	0	+	Ш	0 0			¢	0 0		+	+	348 112		140	140 76
уп.01 Учебная прак		6	180	108	0	0	0		0				0		H				+	36	31	16	\top	1	36	36	TT	\top	108	108	+	Ш	0			c	0			\Box	108			0
	твенная практика. ия и управление	7	144 742 68	144	290 266	0 6 50	0	0 0	0 0	0 0	0	0 0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 74	1 6 64	4 40 2	4 0 4	0 1	122 14	98 54	44 0	10 0	394 34	320 15	50 170 O	22 18	144 14 108 6 92	2 26 16	50 4	6	0 44 8 2	32 20	12 0 4	4 0	144			C
технологиче капитальног	нескими процессами на объектах ого строительства								لُلِ							Щ			Щ		ЩĬ	ألل	Щ	Ц			Щ									Ш		ألله	Щ					C
организации	в проектной документации по ии строительства объектов ого строительства		0 0	0	0		0	0	0 0			0	0	U																														n
Строительны механизации	ные машины и средства малой ии	4	74 6		40 24	0	4 0									0	0			74	6 64	40 2	4 4	C	0	0			0	0		Ш	0 0			0	0			_	64			c
	изводства работ ия технологических процессов на	6 7	224 ¹⁶	192	64 78	50	10 6		0 -				0 0	0		0	0			0	0)		C	0	0			174 16	142 64	78	10 6	50 50)	50	0	0 0	41			192			142
объекте капа	питального строительства		0				Ü	0	, 0			0																													0	1		(
Организация подготовите:	ия и выполнение работ гельного периода (Жадько)	5	58	50	34 16	0	4 0									0	0			0	0			5	58 4	50 34	16	4	0	0			0 0			0	0		П		50	J		(
Организация на ОКС	ия строительно- монтажных работ	6 5	190	154	64 90	0	12 6									0	0			0	٥			6	64 10	48 20	28	6	126 8	106 44	62	6 6	0			0	0			T	154		90	106
Применение технологий в	не геопространственных і в строительстве (Жадько)	6	94	72	42 30	0	6 6																						94 10	72 42	2 30	6 6	0 0			\prod				_	72			62
МДК 02.03 Учёт и контр на объекте к	гроль технологических процессов капитального строительства	7	58 6	42	26 16	0	4 6														П			C	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	58 6 42	26 16	0 4	6 0	0 0							
	абот по складскому хозяйству	8	44 8	32	20 12	0	4 0	H	\vdash							-				+	+	+			0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 4	44 8 3	32 20 1	12 0 4	1	42			(
УП 02 Учебная прав	актика.	8	180	0	0	0	0		0	+			0								+			+					72	72			72 72			7	36 3	36	++	+	32 180			(
		8		0	0	0	0		0				0		Ш						Ш																			土	180 144			0
			_																																									

