Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный аграрный университет" Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт имени А.К.Кортунова - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшег образования «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

План одобрен Ученым советом вуза

технологический

Протокол № 8 от 26.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор

Мельник Т.В.

по программе бакалавриата

08.03.01

Направление 08.03.01 Строительство

Профиль:

Гидротехническое строительство

Кафедра:

Гидротехническое строительство

Факультет: Инженерно-мелиоративный факультет

Квалификация: бакалавр	
Программа подготовки: прикладной бакалавриат	
Форма обучения: Очная форма	
Срок получения образования: 4 г.	

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2022

2023-2024

№ 481 от 31 05 2017

Срок получе	ния образования: 4 г.	(\$1,00)	N≥ 40 1 01 31.05.20 17
Код	Области профессиональной дея	тепьности и (или) офотить в	
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН	тельности и (или) сферы профессиональной деятельн	юсти. Профессиональные стандарты
10,003	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ	A GUID EDATION TO LIVE AND LIV	
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	т для градостроительной деятельности	
16.114	ОРГАНИЗАТОР ПРОЕКТНОГО ПРОИЗВОДСТВА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ		
17	ТРАНСПОРТ		
17.031	ГИДРОТЕХНИК (ВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ)		
20	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА		
20.021	РАБОТНИК ПО РЕМОНТУ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ ГИДРОЭЛЕКТЯ	POCTALII III MANTATO ANG	
24	АТОМНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	РОСТАНЦИИЛ ИДРОАККУМУЛИРУЮЩИХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	
24.027	ИНЖЕНЕР НАЗЕМНЫХ И ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ ПЛАВУЧИХ АТС	ОМНЫХ СТАНЦИЙ	
Основной	Типы задач профессиональной деятельности		
+	проектный	СОГЛАСОВАНО	
	изыскательский		
		Hauser Was VAAO	

Начальник УМО

Декан

План Учебный план бакалавриата 'ucheb plan 08.03.01 2022.plx', код направления 08.03.01, профиль : Гидротехническое строительство, год начала подготовки 2022 0.1-VV.0.2-VV.0.3-VV.0.4-RV.4.1-RV.4.0-RV.4.0-RV.4.0

Vispecc Namerocanes 3		Форма контрол		3.6.	-		Wrone	э акад,часон	. 7	\vdash			enecto 1	—		Apr 1			имиста 2			_		_	жесто 3			Kypc 2			Семестр 4			-			Cerects	5		Курс :			Cerect	TD 6			-		Cewecto	17					Семестр В				Закрепленная к	кафедра	-
индекс паиненование	Desa Saver Sav	HET C KET I	Pede p	Dicrep THOS	lact laces	в Экспер тное	no no	Kowr.	CP Ko	. xe.	trono Kowr	Aya.	Лек Ла	ıš Np	CP Kon	g 34.	Whore Box	T. Ayr.	Лек Ла	uš Np	CP Ka	9T 3.6.	froro Kovri	er. G. Aug.	Dec 1	tad Rp	0	Kort s.e	Mroro	Конт. раб. Ауд.	Лек	льб Пр	p 02	Korr su	s. Mroro	Kover.	Ауд, Лек	Jud I	p 02	Kover .	s.e. Whor	Koen.	Ауд. Лес	x Jus	Tip 0	P Kown	3.6. W	ого Конт.	Ауд. Лек	nas r	p 02	Конт роль	. Mroro K	lawr. pad. Ayg.	Лек	лаб г	10 OP	, Конт соль	Наименован	D-CARD	Компетенция
E2.O.02(Y) Учебная изыскательская геологическая	7	4	-	3	_	_	205	_	60	1	-	\Box	+	+	+	+	Ŧ	+	一	+	T		-		H	+	Ħ	3	106	45 45	Ħ	- 4	s 60		+		-		+		_	-	_	+		-	Ħ	_			\top		TŤ		+	_	_	_			ONES1; ONES2; ONES4; ONES6; ONES7; ONES8;
52.0.03(h) Небная изыскательская	+	4	+	3	3 36	108	335	46 (60	+	+	\Box	+	+	+	+	\pm	+	一十	+				\top	H	\top	Ħ	3	106	45 45	Ħ	40	s 60		+	H	+		+	T	_	+		1		\top	Ħ	\top		H		_	11	+	+	_	\top	1	Бодоснабжение и испол водных ресурсов	ALCOHOLD .	01K-5.1; 01K-5.2; 01K-5.7; 01K-5.8; 01K-5.9; 01K-5.10
62.0.04(П) Произворственная технологическая практика		4		3	3 36	108	338	2	106		T		T			П												3	108	2 2		2	1 105																										Гарропезначеское строи	мтельство	Wi-61; Wi-62; Wi-64; Wi-64; Wi-63; OW-61; OW-61; OW-63; OW-64; OW-71; OW-72; OW-72; OW-72; OW-74; OW-74; OW-71; OW-72; OW-74; OW-72; OW-74; OW-61; OW-62; OW-64; OW-64; OW-62; OW-61; OW-64; OW-63; OW-64; OW-67
2.0.05(TI) Производственная исполнетельская практика		6		6	6 36	216	216	2	214			Ħ				П																									6 216	2	2		2 2	14													Гирропешкическое строк	эгтельство	MG-61; WG-62; WG-63; WG-64; WG-65; CHIG-11; CHIG-12; CHIG-15; CHIG-16; CHIG-17; CHIG-16; CHIG-17; CHIG-16; CHIG-16; CHIG-16; CHIG-17; CHIG-17; CHIG-17; CHIG-16; CHIG-17; CHIG-16; CHIG-16; CHIG-18; CHIG-16; CHIG-17; CHIG-101; CHIG-102; CHIG-103; CHIG-104; CHIG-17; CHIG-103; CHIG-103; CHIG-103; CHIG-104; CHIG-103; CHIG-1
энируеная участникани образовательных отношений	ий			3	3	108	108	2	106		#	#	#	#	#	#	#	#	#																																	3	108	2 2			2 106	6			W6.11; W6.12; W6.13; W6.14; W6.15; W6.2.1; W6.2.2; W6
12.8.01(Пд) Производственная придрагисиная практика				3	3 36	108	208	2 :	106																																											3	208	2 2		:	2 106	5	Гидропевническое строк	эктельство	MCL12 WILLE WILLE WILLE WALLE WILLE WALLE
осударственная изоговая аттестация	_			9	9	324	324	12	512				#	#	#	#		#	#																																	9	324	12 12			12 312	2			W.I. W.I. W.I. W.I. W.I. W.I. W.Z. W.Z.
Parameter i reposage manimi a manimi manganari atandhanaganani padimi				9	9 36	324	324	12 :	112																																											s	324	12 12		1	12 312	2	Гирропешин-искае страк	энтельство	MODE THE STATE OF
ультативные дисциплины				4	4	144	144	46	98						#																			- 2	72	32	32 16		16 40								2 :	2 14	14 14		58										W-71; W-72; W-81; W-82; W-82; W-84; T6-215
отд. 01 Обучение навыкам здорового образа жизни и окраны труда	5			2	2 36	72	72	32	40	ш	_	ш	_	44	_	ш	_	44	ш.							_					Ш			- 2	72	32	32 16		15 40	\perp																			Техносферная безопасн нефтегазовое дело		
9ТД.02 Основы инженерного творчества	7			2	2 36	72	72	14	58			ш		ш				ш	ᄔ																												2	2 14	14 14		58								Техносферная безопасн нефтегазовое дело	ность и	W-11; W-12; W-13; W-14; W-15; W-21; W-22; W- ON-12; ON-14; ON-15; ON-19