МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Астраханский государственный технический университет"
Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный технический университет» в Ташкентской области Республики Узбекистан

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза		F	РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН					Неваленный А.Н.	
Протокол № 7 от 31.01.2025					Ректор "	"	20	e.	
			по програ	имме магистратуры					
	05.04.06								
				огия и природопользование ь Экологический мониторинг					
Кафедра:	Общая экология и экономика	<u>a</u>							
Факультет:	Высшего образования								
Квалификация:	Магистр			Год начала подготовки (по учебному	плану,	2026			
Форма обучени				Образовательный стандарт (ФГО	(C) <u>Nº</u> 8	397 от 07.07.20)20		
Срок получения	гобразования: 2г								
Код		Области профессиональн	ой деятельности и (ил	пи) сферы профессиональной деятельн	ости. Проф	рессиональные	стандарть	ı	
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИО	НАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В Г	1РОМЫШЛЕННОСТИ						
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕС	СКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМ	ышленности)						
Основной	Типы задач профессиональн	ной деятельности		СОГЛАСОВАНО					
+	научно-исследоват ельский			Проректор по учебной работе и					
	•			международной деятельности			/ Квятко	овская И.Ю./	
				И.о. директора филиала			/Цибизо	osa M.E./	
				Исполнительный директор филиала	ı		/Хамран	сулов А.К./	
				Декан факультета высшего образов					
				филиала			/Саида	кбаров Х.Х./	

План Учебный план магистратуры '05_04_06_2025_Экологический_мониторинг.plx', код направления 05.04.06, год начала подготовки 2026

## St.0.01 **Exceptionness** **Display Recommendation of the commendation of the com	S CI CI ₂ ones CI
Post National Programmes (Programme) 78 78 78 78 78 78 78 7	5; OTK-1 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Designation of the configuration aspection of the configuration	2 Ye4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
+ 51.0.01 Вистородным и еграсорогии вирчений 1 4 4 35 14 14 36 72 36 4 18 18 72 36 1 1 4 4 36 144 14 36 72 36 1 1 1 4 4 36 108 109 20 1 1 1 5 5 36 100 100 5 5 36 100 100 5 5 36 100 100 5 5 36 100 100 5 5 36 100 100 5 5 36 100 100 5 5 36 100 100 5 5 36 100 100 5 90 36 5 5 4 90 36 1 1 4 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 Ye4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
Fig. 0.02 Exception continues and exception contin	2 Ye4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
# \$1.0.02 Security (Processing Security (Processi	5 5 6 61 62:0064 63
No.003 International Conference No.003 International Confe	S CI CI ₂ ones CI
# BL.0.96 Figure	S CI CI ₂ ones CI
Elicustry Elic	G Cz ones G
## \$1.056 \$\frac{\text{price} projections a recommend of the projection of the pro	(2) onice (3)
Fig. 0.07	G
## \$1.0.08 Retropul animation is compositions of the composition of the composity of the composition of the composition of the composition of th	(-4
## \$1.09 Shorter-repassed power upwar repopular 2 4 4 36 144 144 52 56 36 8 1 8 18 72 8 18 18 72 9 18 18 18 72 9 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	
ресурсия и объектов сокуменный стройственный и объектов сокуменный и объектов сокуменны	cs
# 61.0.10	
+ 51.8.01 Paparional repairmanum propertor (in depter 2	
+ 51.8.01 токуростипальний и сурфина сиружной сурфина 2 2 4 4 36 14 144 74 34 36 4 38 36 34 36	2; NK-2
+ Bili Bili 20 September 2007 1 4 4 5 5 108 4 3 5 108 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	1
	1; NK-3
Международное сотрудичество в обясти разрешения и сираны сиружающей 4 3 3 3 36 108 108 40 68 2 Общая экспечия и экснечника проды	2
+ \$1.0.5 Attractivescere registrationscered registration 3 4 4 56 96 97 97 97 97 97 97 9	
	1; NK-3
+ 5.8.07 boomer и эксночека 4 5 5 36 180 190 55 124 5 5 36 180 190 55 180 190 190 190 190 190 190 190 190 190 19	
+ 51.8,Q8.01 Дисциплины (нодули) по выбору 1 (ДВ.1) 3 5 5 180 180 60 120	
+ SLE,BB.0.1.0 Decomorary system-supposes reporting on 120 2 56a, as a suppose	
Parageous Laboratory Continued Conti	
+ \$1.8,80.00 Дисципины (нодуму) по выбору 2 (ДВ.2) 4 4 4 144 40 104 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	-
+ 51.8,780.201 Supplementaries that supplementaries	
- SLE/BR/02/20 Profession personnel 4 4 4 35 144 144 40 104	2
inon X_Практика	
D6sasrenusas vacrs 12 12 432 432 414 18 6 207 9 6 207 9	C-1; ONK-2; ONK-3; ONK-4; ONK-5; ONK-6
+ \$2.0.01(7) Integeneral relations large-en-incorpagnate features any en-incorpagnate features and a second	
1 (2.0-04(1) Spandageteethin spanting	2; ONK-1; ONK-2; ONK-3; ONK-4; ONK-5; ONK-6
Насть, формируемая участниками образовательных отношений 24 24 864 864 837 27 6 6 207 9 18 630 18	1 m/ 2 m/ 2
	1; NK-2; NK-3 2; NK-1; NK-2; NK-3
	by time by time by time of
Buttoniesee norrotesee k novembre 3 sauret in 1	1; NK-2; NK-3
95.501 pagura BKP	
TA Факультативные дисциплы 6 6 216 21 52 164 3 14 14 80 3 12 12 94	4
+ 9TQ.01 Pycook start in projectiones must reproject organisation of general production and project organisation of general production and project organisation of general project organisation organ	
+ bTQ 02 paragraphic paragraph	(10)
Недельная катурува в периодка обучения (рад, час-йнед)	
10 10.2 17 17 17 17 17 17 17 1	