ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе $\frac{Record}{noonucb}$ Ахмадеева Ф.Ш. / $\frac{noonucb}{31}$ " августа 20 18 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Экологические основы природопользования

Наименование	
Основная образовательная программа	Судовождение
Специальность (направление подготовки)	26.02.03 Судовождение

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

				(Очная	і фор	иа обу	учени	Я					Заоч	ная ф	орма	і обуч	ения		
Вид занятий		№ семестров														2 курс	ЮВ			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ	
Уроки, практические занятия, лекции, вкл. семинары Лабораторные занятия								32				32	12						12	Общая трудо- емкость дисцип- лины,
Курсовая работа/проект																				з.е.т.
Итого ауд. работа								32				32	12						12	
Сам. работа								16				16	36						36	
Всего								48				48	48						48	1,3

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и других форм контроля по курсам (семестрам)

				Очі	3a	Заочная форма обучения											
Форма контроля					№	№ курсов											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
Экзамен																	
Диф.зачет								зач.				зач.					
Курсовая работа																	
/проект																	
Другая форма																	

Автор(ы) рабочей	программы		подаватель лжность		Зараев И.Ф.
		00)	<i>im</i> nochto		
абочая программ ротокол №	а одобрена на 1 от		СЕНМДиФЗ, августа	20 18 г.	
абочая программ	а утверждена	—— Методическим (20 10 1.	
Уфимского филиа протокол №	ла ФГБОУ Во <u>1</u> от		августа	20 18 г.	
-					

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Наименование цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Трудоемкость цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля, ЗЕТ
ЕН.03	EH.00 Математический и общий естественнонаучный пикл	1,3

Дисциплина (междисциплинарный курс/ профессиональный модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

1	Биология
2	География
3	Безопасность жизнедеятельности

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (междисциплинарному курсу/ профессиональному модулю), соотнесенных с планируемыми результатми освоения ООП (ППССЗ)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:

	компетенции.
1	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
2	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
3	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
4	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
5	ОК 5. Использовать информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
6	ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
7	ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.
8	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
9	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
10	ОК 10. Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.
15	ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
16	ПК 3.2. Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.

3. Требования к уровню осовения содержания дисциплины (модуля)

3.1. Студент должен уметь: осуществлять в общем виде оценку антропогенного воздействия на окружающую среду с учетом специфики природно-климатических условий; грамотно реализовывать нормативно-правовые акты при работе с экологической документацией; 3.2. Студент должен знать: взаимосвязь организмов и среды обитания, принципы рационального природопользования, методы снижения хозяйственного воздействия на биосферу, условия устойчивого состояния экосистем, организационные и правовые средства охраны окружающей среды.

4. Распределение разделов дисциплины/междисциплинарного курса дисциплин/профессионального модуля по курсам (семестрам) с указанием часов

							Очн	ая фо	рма обу	чени	я										3	Заочн	іая ф	орма об	учен	ия							
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Лекі		Лекции				1	Практичес кие занятия		Семинары		Лаборатор ные занятия				. раб.	Общее кол-во часов (очн)	Лекции		Уроки		Практичес кие занятия		Семинары		занятия		проект		Сам. раб.		Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол.	№ сем.	кол.	№ сем.			кол. час.	№ сем.		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.		№ кур- са	кол.			№ кур- са	KOJI.	№ сем.	кол. час	№ - кур- - са	кол. час.			№ кур- са	кол.			
1	C	С	ч	С	Ч	с	Ч	С	ч	с	Ч	с	ч	с	Ч		К	ч	с	ч	К	ч	С	ч	К	ч	К	ч	К	Ч			
1.1	Состояние окружающей среды Введение. Экология и экологическая среда. Устойчивость экологических																																
1.1	въедение. Экология и экологическая среда. Устоичивость экологических систем.	8	1	8	1									8	1	3			1	1									1	2	3		
1.2	Понятие о биосфере.			8	2									8	2	4			1	1									1	3	4		
1.3	Состав, строение и источники загрязнения атмосферы.			8	4									8	2	6			1	1									1	5	6		
1.4	Предотвращение загрязнения и охрана атмосферного воздуха.			8	2									8	1	3			1	1									1	2	3		
1.5	Водная среда обитания. Мировой океан. Источники и виды загрязнения.			8	3									8	2	5			1	1									1	4	5		
1.6	Рациональное использование и охрана водных ресурсов.			8	4									8	2	6			1	2									1	4	6		
1.7	Использование и охрана земельных ресурсов.			8	2									8	1	3			1	1									1	2	3		
1.8	Растительный и животный мир планеты. Проблемы использования и воспроизводства.			8	4									8	1	5			1	1									1	4	5		
1.9	Энергетика и экология.			8	4									8	2	6			1	1									1	5	6		
2.	Правовые основы экологической безопасности																																
2.1	Юридическая и экономическая ответственность предприятий, загрязняющих окружающую среду.	8	1	8	4									8	2	7			1	2									1	5	7		
Σ	Итого		2		30										16	48				12										36	48		

Карта обеспеченности дисциплины литературой

Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1. Основная литература 1.1 Сухачев А.А. Экологические основы природопользования- М.: КНОРУС, 2016392 с. (СПО).	2016	25
1.2 Денисов, В.В. Основы природопользования и энергоресурсосбережения: Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.В. Денисов, И.А. Денисова, Т.И. Дрововозова, А.П. Москаленко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 408 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/99218.	2018	ЭР
1.3 Защита окружающей среды при эксплуатации судов. Монография В. Е. Леонов, В. И. Дмитриев /Москва 2017 г 252 стр. — Режим доступа: https://www.morkniga.ru/library/	2017	ЭР
1.4 Третьякова, Н. А. Экология [Электронный ресурс]:: учебное пособие для СПО / Н. А. Третьякова; под науч. ред. М. Г. Шишова. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 111 с. — (Серия: Профессиональное образование). Режим доступа: https://biblio-online.ru/	2018	ЭР
1.5 Кузнецов, Л. М. Экологические основы природопользования [Электронный ресурс]:: учебник для СПО / Л. М. Кузнецов, А. Ю. Шмыков; под ред. В. Е. Курочкина. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 304 с. — (Серия: Профессиональное образование). Режим доступа: https://biblio-online.ru/	2018	ЭР
1.6 Хван, Т. А. Экологические основы природопользования [Электронный ресурс]:: учебник для СПО / Т. А. Хван. — 6-е изд., пер. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 253 с. — (Серия : Профессиональное образование). Режим доступа: https://biblio-online.ru/	2018	ЭР
2. Дополнительная литература 2.1 Гафарова Э.М. Конспект лекций по учебной дисциплине «Экологические основы природопользования» для специальностей 26.02.03 Судовождение, 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики Уфа: УФ МГАВТ, 2015. – 55 с.	2015	10
3. ИСТОЧНИКИ ПРАВА (НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ЛИТЕРАТУРА) 3.1 Федеральный закон "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-Ф3		
(действующая редакция, 2016) – [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru		
 4. РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ 4.1 Речной транспорт (4 экз в год) 4.2 Морской Вестник (4 экз в год) 4.3 Морской сборник (12 экз в год) 		

9. Информационное обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Читальный зал с выходом в сеть Интернет.
2	Лицензионное программное обеспечение
3	www.fcior.edu.ru (Информационные, тренировочные и контрольные материалы).
4	www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Кабинет Экологических основ природопользования
	географические и политические карты, глобус, компьютер, учебная доска, ученические столы и
2	стулья, преподавательский стол, наглядные пособия: стенды.

11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

№	Наименование
1	Тестовые, самостоятельные, контрольные работы по всем разделам дисциплины.
2	Методические указания к выполнению контрольных работ по всем разделам дисциплины.
3	Использование справочников, таблиц, учебно-методических комплектов.
4	Дополнительные занятия с неуспевающими курсантами.
5	Внеаудиторные занятия для самостоятельной работы по предмету.

12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2019-2020 учебный год

Изменений и дополнений на 2019 - 2020 учебный год нет.

Председатель цикловой методической комиссии

Вер/Акбарова З.Ш./

"__29___"___08____2019___г.

12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2020-2021 учебный год

Внесены коррективы в карту обеспеченности литературой в соответствии со справкой НТБ по книгообеспеченности.

Председатель цикловой методической комиссии

Ве / Акбарова З.Ш./ подпись (Ф.И.О.

(Ф.И.О.) "__31___"__08___2020_г.