

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.ДВ.03.02 «Природопользование в Сахалинской области»

направление 05.03.06 «Экология и природопользование» профиль Экология

1. Цели освоения дисциплины

Ознакомление студентов с основными системами природопользования, сложившимися в Сахалинской области в ходе исторического хозяйственного освоения природных ресурсов и социально-экономического развития общества и хозяйства, знакомство с теоретическими основами и методическими подходами при решении задач рационального природопользования.

2. Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата

Дисциплина Б1.В.ДВ.03.02 «Природопользование в Сахалинской области» входит в вариативную часть, дисциплина по выбору, изучается в 7 семестре.

Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и компетенции, полученные обучающимися ранее при освоении дисциплин: «Основы природопользования», «Флора Сахалина и Курил», «Фауна Сахалина и Курил», «Геология Сахалина».

Дисциплина «Природопользование в Сахалинской области» является предшествующей для следующих дисциплин: «Устойчивое развитие», «Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС)», «Прикладная Экология», для производственной практики и итоговой государственной аттестации.

Место учебной дисциплины в совокупности дисциплин естественнонаучного и профессионального циклов.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

1) Профессиональные компетенции:

ПК-10 - способностью осуществлять контрольно-ревизионную деятельность, экологический аудит, экологическое нормирование, разработку профилактических

мероприятий по защите здоровья населения от негативных воздействий хозяйственной деятельности, проводить рекультивацию техногенных ландшафтов, знать принципы оптимизации среды обитания;

ПК-16 - владением знаниями в области общего ресурсоведения, регионального природопользования, картографии.

Курс ориентирован на формирование у студентов навыков и умений аналитической деятельности в области природопользования в Сахалинской области.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- базовые научные понятия в сфере природопользования;
- основные исторические этапы развития природопользования и становления природохозяйственных систем в Сахалинской области;
- современную систематику видов и типов природопользования в Сахалинской области;
- соотношение природных, экономических и социальных факторов, определяющих специфику региональных систем природопользования;
- основные административные, экономические и правовые механизмы управления природопользованием и особенности формирования современной экологической политики;

уметь:

- понимать, излагать и критически анализировать информацию в области природопользования в Сахалинской области;
- оценивать роль природно-ресурсных, экономических, социальных, национальных, культурно-исторических и других факторов в формировании современных систем природопользования разного иерархического уровня;
- оценивать особенности трансформации окружающей среды и характер экологических последствий, возникающих при разных видах, масштабах и интенсивности природопользования в Сахалинской области;
- применять теоретические знания для анализа проблем современного природопользования региональном и локальном уровнях;

владеть:

- базовыми теоретическими знаниями для анализа региональных и локальных проблем природопользования;

- навыками поиска и анализа достоверной информации для оценки особенностей природопользования в Сахалинской области на основе современных международных и отечественных баз данных.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля) Б1.В. ДВ. 03.02 «Природопользование в Сахалинской области»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, часов – 144, в том числе лекции – 14 часов, практические работы – 14 часов, самостоятельная работа – 116 часов, зачёт.

№ п/п	Раздел Дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	
			Лекц.	Пр.р.	С.р.		
1	Особенности природопользования Сахалинской области (по отдельным ресурсам)	7		1	1	12	анализ конкретных ситуаций, реферат
2	Минеральные ресурсы Сахалина и их использование	7		2	2	20	контрольная работа
3	Лесные ресурсы Сахалина и их использование	7		2	2	18	защита презентаций
4	Природопользование и состояние морских берегов о. Сахалин	7		1	1	14	устный опрос
5	Рыболовство и нефтегазопромысловые работы на шельфе о. Сахалин	7		2	2	12	анализ конкретных ситуаций, реферат
6	Городское природопользование	7		2	2	14	контрольная работа
7	Пути улучшения качества окружающей среды	7		2	2	12	защита презентаций
8	Совершенствование вопросов управления природопользованием в Сахалинской области.	7		2	2	14	анализ конкретных ситуаций, реферат
	Итого:			14	14	116	

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

1. Основная литература

1. Хрестоматия по физической географии Сахалинской области/ сост. З. Хоменко. – Южно-Сахалинск, 2006. – 170 с.
2. Доклады о состоянии и охране окружающей среды Сахалинской области // Комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды. - Ю.-С.
3. Сергиенко Л.И. Экологическая оптимизация регионального природопользования [Электронный ресурс]: монография / Л.И. Сергиенко, М.М. Подколзин. — Электрон. текстовые данные. — М.: Международный юридический институт, 2011. — 176 с. — 978-5-902416-45-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/24092.html>
4. Охрана окружающей среды [Электронный ресурс] : учебное пособие для проведения практических занятий / И.О. Лысенко [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2014. — 112 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/47336.html>

2. Дополнительная литература

1. Литенко Н.Л. / География Сахалинской области: Учебное пособие. Южно-Сахалинск, 1992
2. Гальцев-Безюк, С.Д. Топонимический словарь Сахалинской области. - Южно-Сахалинск: Дальневост. книж. изд-во. Сахалин. отд-ние 1992
3. Бровко, П.В., Микишин, Ю.А. Береговая зона Сахалина - Владивосток: Изд-во Дальневосточ. ун-та, 2001
4. Гордина Р.И., Макарова Н.С., Розорителева Т.С., Тузова Л.Ф., Шепелев А.С. Полезные ископаемые Сахалинской области, г. Южно-Сахалинск. Сахалинское книжное издательство, 2002
5. Злобин, Т. К. Курильские острова (природа, геология, землетрясения, вулканы, история, экономика) / Т. К. Злобин, М. С. Высоков - Сахалинское книжное издательство, 2004
6. Справочник по физической географии Сахалинской области / Сост. З. Н. Хоменко. - Южно-Сахалинск: Сахалинское книжное издательство, 2003. - 112 с.

3. Интернет-ресурсы и лицензионное программное обеспечение

1. <http://www.sakhalin.info/news> - Новости.Сахалин.Инфо.


2. <http://www.adm.sakhalin.ru>- Официальный сайт губернатора и правительства Сахалинской области сайт

3. <http://www.mirnefti.ru>- Сайт компании «Роснефть»

Состав лицензионного программного обеспечения

1. Windows 10 Pro
2. WinRAR
3. Microsoft Office Professional Plus 2013
4. Microsoft Office Professional Plus 2016
5. Microsoft Visio Professional 2016
6. Visual Studio Professional 2015
7. Adobe Acrobat Pro DC
8. ABBYY FineReader 12
9. ABBYY PDF Transformer+
10. ABBYY FlexiCapture 11
11. Программное обеспечение «interTESS»
12. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
13. ПО Kaspersky Endpoint Security
14. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет - версия)
15. «Антиплагиат- интернет»

Автор  /Фефелова И.А./
(подпись) (расшифровка подписи)

Рецензент  /Ефянов В.Н./
(подпись) (расшифровка подписи)

Рассмотрена на заседании кафедры 18.06.2018 , протокол № 17
(дата)

Утверждена на совете института 19.06.2018 , протокол № 7
(дата)