

АННОТАЦИЯ

дисциплины «РЕГИОНАЛЬНОЕ И ОТРАСЛЕВОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»

Объем трудоемкости: 3,0 зачетные единицы (108 часов, из них – 58 часов аудиторной нагрузки: лекционных 18 ч., практических 36 ч.; самостоятельной работы 50 ч., КСР 4 ч.).

Цель дисциплины формирование у студентов основных представлений об организации природопользования в различных отраслях, изучение основных методов анализа отраслевой структуры природопользования на различных иерархических уровнях региональных систем; ознакомление с региональными особенностями природопользования регионов России, изучение теоретических основ и методических подходов к исследованию современной структуры природопользования и возникающих проблем природопользования.

Задачи дисциплины:

- изучение основных понятий и общих положений отраслевого природопользования;
- рассмотрение характера взаимодействия основных отраслей природопользования с окружающей средой;
- формирование представлений о структуре территориальной организации регионального природопользования, методах его оценки, управления и оптимизации в целях устойчивого развития конкретных регионов;
- получение необходимых знаний для профессионального решения вопросов рационального природопользования на региональном уровне для устойчивого развития конкретной территории;

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Региональное и отраслевое природопользование» относится к вариативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных компетенций ПК-10, ПК-19.

№п. п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	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	природные и социально-экономические условия развития природопользования и его основные культурно-хозяйственные типы; - особенности современной структуры природопользования по крупнейшим регионам России; альтернативные варианты для развития природопользования на региональном уровне	применять полученные знания учебных научно-исследовательских работ и дальнейшей практической деятельности	навыками анализа информации о преобразовании и природной среды в процессе хозяйственного освоения с целью оптимизации природопользования;

№п. п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
2.	ПК-19	владением знаниями об оценке воздействия на окружающую среду, правовые основы природопользования и охраны окружающей среды	основные проблемы природопользования и специфику конфликтов природопользования и охраны окружающей среды по регионам России;	свободно ориентироваться в комплексе изученных вопросов	навыками анализа структуры природопользования конкретного региона и на его основе выявления конфликтов природопользования

Основные разделы дисциплины

1. Теоретические аспекты взаимодействия человеческого общества и окружающей среды
2. Природные условия и ресурсы как фактор развития природопользования
3. Атмосферный воздух как объект природопользования
4. Водопользование и водопотребление
5. Землепользование
6. Недропользование
7. Лесопользование
8. Содержание, объекты и субъекты регионального природопользования.
9. Структурно-функциональная организация региона. Дифференциация регионов современной России.
10. Природопользование Северо-Западного района
11. Природопользование Центрального района
12. Природопользование Приволжского района
13. Природопользование Северо-Кавказского района
14. Природопользование Южного округа
15. Природопользование Уральского округа
16. Природопользование Западно-Сибирского района
17. Природопользование Восточно-Сибирского района
18. Природопользование Дальне-Восточного

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

1. Байлагасов, Л.В. Региональное природопользование: учебное пособие / Л.В. Байлагасов. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 195 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434663>
2. Большаник П.В. Региональное природопользование / Большаник П.В. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 150 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=763302>
3. Коротный, Л. М. Основы природопользования: учебное пособие для вузов / Л. М. Коротный, Е. В. Потапова. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Юрайт, 2018. – 374 с. – Режим доступа: <http://urait.ru/catalog/414381>
4. Панков, Я.В. Рекультивация ландшафтов [Электронный ресурс]: учеб. – Электрон. дан. – Воронеж: ВГЛУ, 2010. – 163 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/4067>

5. Мелиорация земель [Электронный ресурс]: учеб. / А.И. Голованов [и др.]. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург: Лань, 2015. – 816 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/65048>.
6. Кондратьева, И.В. Экономический механизм государственного управления природопользованием [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И.В. Кондратьева. – Электрон. дан. – Санкт-Петербург: Лань, 2018. – 388 с. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/101853>.