


Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Университет «Дубна»
(Филиал «Угреша»)

Кафедра экологии и природопользования

 **УТВЕРЖДАЮ**
Директор филиала «Угреша»
Б.М. Балоян
« 13 » 11 2017 г.

Рабочая программа дисциплины

Основы геоморфологии

Направление подготовки

05.03.06– «Экология и природопользование»

Профиль: «Экология»

Уровень высшего образования

Бакалавриат

Форма обучения

Очная

Курс (семестр):

1 курс, 1.2 семестр

Год набора 2016

г. Дзержинский
2017 г

Преподаватель:

старший преподаватель Спиридонов А. В. ASD
кафедра Экологии и природопользования _____ /

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 05.03.06– «Экология и природопользование»

Программа рассмотрена на заседании кафедры Экологии и природопользования
Протокол заседания № 01 от «03» 10 2017 г.
И.о. заведующего кафедрой Хромов В.М. /Хромов В.М./

Зав. библиотекой / of _____ /Олексюк А.В./

Эксперт:

Подпись

Дата

Расшифровка

Кандидат химических наук,

Ученый секретарь

ФГБУ «ИГКЭ Росгидромета и РАН»

AA-

02.09.16г.

Гладильщикова А.А.

ФИО

Подпись А.А. Гладильщиковой удостоверяю



Зав. ИГКЭ
Кашаева Е.Ч.

Оглавление

| | |
|---|----|
| 1. Цели и задачи освоения дисциплины | 4 |
| 2. Объекты профессиональной деятельности при изучении дисциплины | 4 |
| 3. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО | 4 |
| 4. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников) | 5 |
| 5. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся..... | 5 |
| 6.Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и виды учебных занятий | 6 |
| 7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине и методические указания для обучающихся по освоению дисциплины..... | 13 |
| 7.1 Методические указания для обучающихся по изучению лекционного курса..... | 13 |
| 7.2 Методические указания к практическим (семинарским) занятиям..... | 13 |
| 7.3 Перечень и тематика курсовых работ по дисциплине | 15 |
| 8. Применяемые образовательные технологии для различных видов учебных занятий и для контроля освоения обучающимися запланированных результатов обучения | 16 |
| 9. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине | 17 |
| 9.1. Перечень компетенций выпускников образовательной программы с указанием результатов обучения (знаний, умений, владений), характеризующих этапы их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на этапах их формирования | 17 |
| 9.2. Описание шкал оценивания..... | 17 |
| 9.3 Критерии и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций..... | 18 |
| 9.4. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки обучения, характеризующие этапы формирования компетенций, и (или) для итогового контроля сформированности компетенций | 20 |
| 10. Ресурсное обеспечение..... | 21 |
| Профессиональные ресурсы сети «Интернет» | 22 |
| Описание материально-технической базы..... | 22 |
| 11. Язык преподавания..... | 22 |