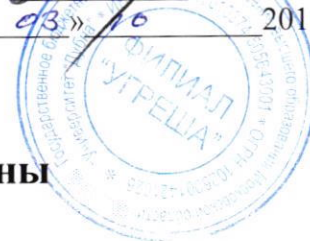


государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Университет «Дубна»
(Филиал «Угреша»)

Кафедра Экологии и природопользования

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала «Угреша»
Б.М. Балоян
« 03 » / 10 2017 г.



Рабочая программа дисциплины
Экология

Направление подготовки
09.03.02– «Информационные системы и технологии»

Профиль: «Информационные системы в логистике»

Уровень высшего образования
Бакалавриат

Форма обучения
Очная

Курс (семестр):
2 курс, 3 семестр
Набор 2017 г.
г. Дзержинский
2017 г.

Преподаватель:

к. т. н. Чернов Ю. П.,

кафедра Экологии и природопользования / Чернов /

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 22.03.01– «Материаловедение и технологии материалов»

Программа рассмотрена на заседании кафедры Экологии и природопользования

Протокол заседания № 01 от « 03 » 10 2017 г.

И.о. заведующего кафедрой д.биол.н., профессор / Хромов / Хромов В.М.

СОГЛАСОВАНО

И.о. заведующего выпускающей кафедрой Петрушко /Петрушко И. М./
(Фамилия И.О., подпись)

« 03 » 10 20 17 г.

Зав. Библиотекой / Олексюк / Олексюк А.В./

Эксперт:

Подпись

Дата

Расшифровка

Кандидат географических наук, старший
научный сотрудник ФГБУ «ИГКЭ
Росгидромета и РАН»

Е.В. Имшенник

02.09.2016, Имшенник Е.В.
ФИО

Подпись Е.В. Имшенник удостоверяю



зам. зав. ЧНО
Камалетов Э.У.

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).....	4
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	5
7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине и методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	8
7.1. Методические указания к лекционным занятиям	8
7.2. Методические указания к практическим (семинарским) занятиям.....	8
7.3. Методические указания по написанию реферата.....	8
7.4. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся	10
8. Применяемые образовательные технологии для различных видов учебных занятий и для контроля освоения обучающимися запланированных результатов обучения	10
9. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	11
9.1. Примерный перечень вопросов (тестов) к контрольной работе «Основы аутоэкологии. Учение о биосфере».....	15
9.2. Примерные темы рефератов	22
9.3. Примерный перечень вопросов, выносимых на зачет	23
10. Ресурсное обеспечение	24
Материально-техническое обеспечение дисциплины	25
11. Язык преподавания	25