

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Аннотация рабочей программы дисциплины «История и философия науки»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. единицы, 108 часов, форма промежуточной аттестации – канд. экзамен, 2 с.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные – 8 часов, практические – 8 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 92 часа.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

Раздел 1. Общие проблемы философии науки.

Раздел 2. Философские проблемы естествознания, математики, информатики, технических, социально-гуманитарных наук.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Аннотация рабочей программы дисциплины «Иностранный язык»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единицы, 72 часа, форма промежуточной аттестации – канд. экзамен, 1 с.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные - 0 часов, практические – 8 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 64 часа.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Тема «Обучение в аспирантуре».
2. Тема «Научная работа аспиранта».
3. Тема «Подготовка диссертации».
4. Тема «Научные конференции».

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Аннотация рабочей программы дисциплины «Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единицы, 72 часа, форма промежуточной аттестации – канд. экзамен, 4 с.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные - 8 часов, практические – 0 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 64 часа.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Градостроительство.
2. Архитектура сельских населенных мест.
3. Ландшафтная архитектура.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Аннотация рабочей программы дисциплины «Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единицы, 72 часа, форма промежуточной аттестации – зачет.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные – 8 часов, практические – 8 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 56 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Введение в предпринимательство. Нормативно-правовое регулирование инновационной деятельности.
2. Методы отбора инновационных проектов. Маркетинг инновационного продукта.
3. Организация предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий.
4. Основы бизнес-планирования в сфере высоких технологий.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Аннотация рабочей программы дисциплины «Психология и педагогика высшей школы»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единицы, 72 часа, форма промежуточной аттестации – экзамен, 3 с.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные - 8 часов, практические - 8 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 56 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Психология и педагогика высшей школы.
2. Образовательный процесс высшей школы.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Аннотация рабочей программы дисциплины «Методологические основы научных исследований»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единицы, 72 часа, форма промежуточной аттестации – зачет, 2 с.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные – 8 часов, практические – 8 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 56 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Наука и научные исследования
2. Особенности и методы научного познания
3. Научно-исследовательские работы: виды, содержание, структурные элементы
4. Этапы научного исследования.
5. Подготовка и публикация научных исследований.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Аннотация рабочей программы дисциплины «Основы территориального планирования»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единицы, 72 часа, форма промежуточной аттестации – зачет, 2 с.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий: лекционные - 8 часов, практические - 8 часов, самостоятельная работа обучающегося составляет 56 часов.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

1. Исторические аспекты развития территориального планирования в России
2. Территориальное планирование – основа устойчивого развития территорий Содержание понятия «устойчивое развитие территорий». Федеральная государственная информационная система территориального планирования
3. Теоретические основы территориального планирования. Содержание документов территориального планирования. Порядок утверждения и согласования документов территориального планирования. Реализация документов территориального планирования
4. Методология подготовки документов территориального планирования муниципальных образований. Основания подготовки документов территориального планирования муниципальных образований
5. Методология подготовки документов территориального планирования субъекта Российской Федерации. Разработка концепции пространственного планирования субъекта Российской Федерации. Анализ схемы территориального планирования
6. Градостроительное зонирование, виды и порядок установления территориальных зон. Правила землепользования и застройки. Градостроительный регламент.