

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.01.2023 19:49:54

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Управление наукоемким производством

Закреплена за кафедрой **Инновационный менеджмент и предпринимательство**

Учебный план z38.04.02.11_1.plx

Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого	
	уп	рп		
Лекции	8	8	8	8
Практические	10	10	10	10
Итого ауд.	18	18	18	18
Контактная работа	18	18	18	18
Сам. работа	81	81	81	81
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 формирование у обучающихся теоретических знаний в области управления наукоемким производством, а также практических навыков экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов инновационных рынков в глобальной среде, организации и оценки результатов и направлений коммерциализации научно-исследовательских работ.

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-4: Способен определять сферу применения результатов исследования актуальных проблем управления бизнес-процессами организации

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

области и сферы применения результатов исследования актуальных проблем управления бизнес-процессами организации (соотнесено с индикатором ПК 4.1);

Уметь:

организовать процесс управления научно-исследовательской работой производственной организации на всех ступенях выполнения работ (соотнесено с индикатором ПК 4.2);

Владеть:

методикой оценивания результатов исследования актуальных проблем управления бизнес-процессами организации (соотнесено с индикатором ПК 4.3).