

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.07.2021 16:16:09

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Основы системного подхода в управлении

Закреплена за кафедрой **Общий и стратегический менеджмент**

Учебный план 38.03.02.13_1.plx

Форма обучения **очная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр р на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
	Неделя			
Неделя	17,3			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	18	18	18	18
Практические	54	54	54	54
В том числе инт.	42	42	42	42
Итого ауд.	72	72	72	72
Контактная	72	72	72	72
Сам. работа	72	72	72	72
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	180	180	180	180

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цели освоения дисциплины: систематизированное изложение методологии системного подхода в управления и усвоение студентами конструктивных методов анализа проблем управления, получение необходимых компетенций для практического проведения анализа системы управления организацией, формирование личности студента, воспитание у него качеств.
1.2	Задачи: оценка эффективности проектов; ознакомление с основами теории систем и системного подхода; изучение основных положений и концепций системного подхода; овладение инструментарием системного анализа в экономике, применение инструментов теории систем для анализа и синтеза систем, освоение экспертных процедур сравнения систем, усвоение методов анализа вероятностных систем, практическое применение методов оценки эффективности систем и устройств управления.

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

ОПК-2: способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений

Знать:

основные положения системного подхода

Уметь:

выделять необходимую информацию для применения программы поиска решений

Владеть:

методикой поиска решений.

ПК-10: владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

Знать:

параметры и характеристики систем.

Уметь:

преобразовывать полученную информацию в соответствии с требованиями математической постановки задачи.

Владеть:

гlossарием системного анализа в управлении, базовыми категориями системного анализа на уровне понимания и свободного воспроизведения.