Аннотация по дисциплине

Б1.В.05 ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ Для ОФО: 5 курс, семестр A, 2 з.е. (72 ч)

Для ЗФО: 5 курс, 2 з.е. (72 ч)

Цель курса – формирование у магистрантов углубленных профессиональных знаний, умений и навыков в области оценки эффективности организационных систем управления.

Цели изучения дисциплины:

- сформировать научное представление о законах развития организационных систем управления в социально-экономических системах;
 - изучить принципы построения организационных систем управления;
- научить применять знания принципов построения организационных систем управления при решении задач организационного проектирования систем управления

Задачи дисциплины

Для достижения целей решаются следующие задачи изучения дисциплины:

- освоить на теоретическом уровне понимание *источников* эффективности автоматизированных систем организационного управления;
- -изучить *принципы* оценки эффективности автоматизированных систем организационного управления;
- -изучить основные *показатели* экономической эффективности автоматизированных систем организационного управления;
- -получить *умение навыки* разработки и применения методики оценки эффективности автоматизированных систем организационного управления.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Оценка эффективности организационной системы управления» является обязательной дисциплиной вариативной части блока Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана направления подготовки 46.04.02 Документоведение и архивоведение магистерской программы «Организационное проектирование системы управления» и имеет индекс Б1.В.05.

Объектом изучения курса являются системы организационного управления.

Предметом изучения курса являются принципы и методы оценки эффективности систем организационного управления социально-экономическими системами. Ее изучение базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных в ходе изучения следующих дисциплин: Информационные системы управления, Моделирование управленческой деятельности. В свою очередь она обеспечивает изучение следующих дисциплин: Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации, Документационный менеджмент и др.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

No	Индекс компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны					
312		(или ее части)	знать	уметь	владеть			
1	ПК - 22	владением принци- пами и методами упо- рядочения состава до- кументов и информа- ционных показателей	Методы упорядочения состава документов и информационных показателей	Использовать методы упорядочения состава документов и информационных показателей	методами упорядочения состава документов и информационных показателей в деятельности			
2	ПК – 24	владением методами оптимизации доку- ментопотоков	Методы оптимизации документопотоков	Применять методы оптимизации документопотоков	методами оптимизации документопотоков			

Структура дисциплины

	ОФО			3ФО				
Dun yarafiya	Всего часов	Семестры		Всего	Семестры			
Вид учебно		9 се- местр	А се- местр	часов	5 курс	6 курс		
Аудиторные занятия (26		26	16	16			
В том числе:								
Занятия лекционного ти	12		12	6	6			
Занятия семинарского т практические занятия)	14		14	10	10			
Лабораторные занятия								
Самостоятельная рабо	45,8		45,8	52	52			
В том числе:								
Проработка учебного материала	30		30	36	36			
Подготовка к дискусс	15,8		15,8	16	16			
ИКР	0,2		0,2	0,2	0,2			
Контроль (зачет)				3,8	3,8			
	час	72		72				
Общая трудоемкость	контакт. работа	26,2			16,2			
	зач. ед.		2			2		

Основная литература

Глущенко, А. В. Стратегический учет [Электронный ресурс] : учебник и практикум для бакалавриата, специалитета и магистратуры / А. В. Глущенко, И. В. Яркова. - М. : Юрайт, 2017. - 240 с. - https://biblioonline.ru/book/30B55E88-7F70-49BE-8438-680C469CF021

Кричевский, М.Л. Методы исследований в ме-неджменте [Текст] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент" (квалификация (степень) "магистр") / М. Л. Кричевский. - Москва : КНОРУС, 2016. - 296 с.

Курсовые проекты или работы: не предусмотрены.

Интерактивные образовательные технологии, используемые на аудиторных занятиях: лекция – дискуссия, проблемная лекция - компьютерная презентация, семинар – дискуссия, практические и лабораторные занятия: разбор ситуаций в малых группах, групповая работа.

Вид аттестации: зачет.

Автор РПД: доцент Савченко А.П.