

АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

Название дисциплины		Информационные технологии в экономике					
Номер					семестр		7
Кафедра		82	Программа	38.03.01 Экономика. профиль – Экономика предприятий и организаций			
Составитель		Дюкина Наталья Геннадьевна, ст. преподаватель					
Цели и задачи дисциплины, основные темы		<p>Цели: формирование у студентов системы знаний в области теории и практики применения информационных технологий в сфере экономики.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> – формирование комплексных знаний об основных тенденциях развития информационных технологий, связанных с изменениями условий в области их применения; – формирование практических навыков применения информационных технологий при решении профессиональных задач. <p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные возможности прикладных программ экономики для решения стандартных задач профессиональной деятельности; - методики экономического анализа с помощью современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач - современных информационно-коммуникационных технологий для решения коммуникативных задач <p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять прикладные программы экономики для решения стандартных задач профессиональной деятельности; - проводить экономический анализ с помощью современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач - использовать современные информационно-коммуникационные технологии для решения коммуникативных задач <p>Навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - решения стандартных задач профессиональной деятельности с помощью прикладных программ экономики; - использования современных технических средств и информационных технологий для экономического анализа - решения коммуникативных задач с помощью современных информационно-коммуникационных технологий. <p>Лекции (основные темы): Понятие информационной системы (ИС). Техническое обеспечение ИС. Программное обеспечение ИС. Информационное обеспечение и проектирование ИС. Интернет-технологии в экономике и бизнесе</p> <p>Лабораторные работы: не предусмотрены</p>					
Основная литература		<p>1. Информационные системы в экономике [Текст]: учеб. пос. для вузов по экон. спец. / колл. авторов; под ред. Д.В. Чистова. – М.: ИНФРА-М, 2012. – 234 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). (кроме нормативно-правовой базы)</p> <p>2. Бурняшов, Б. А. Информационные технологии в менеджменте. Облачные вычисления [Электронный ресурс] : учебное пособие / Б. А. Бурняшов. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 87 с. — 978-5-4487-0386-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79630.html</p>					
Технические средства		Проекторная аппаратура для презентации лекции и демонстрации иллюстративных материалов. Демонстрационные модели и приборы. Таблицы.					
Компетенции		Приобретаются студентами при освоении модуля					
Общекультурные		<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;</p> <p>ПК-8 способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии;</p> <p>ПК-10 способностью использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии</p>					
Профессиональные							
Зачетных единиц	4	Форма проведения занятий		Лекции	Практ. занятия	Лабор. работы	Самост. работа
		Всего часов		6	6		123
Виды контроля	Экзамен/зачет	КП/КР	Условие зачета модуля	Получение оценки 3, 4, 5.		Форма проведения самостоятельной работы	Изучение теоретического материала, подготовка к практ. занятиям.
формы	экзамен						
Перечень модулей, знание которых необходимо для изучения модуля					Микроэкономика, Макроэкономика, Экономика предприятия		