

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.01.2021 16:10:07

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f4153627a0e37e79a19

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра финансов и кредита

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

Рабочая программа дисциплины

Кадровая статистика

Направление подготовки: 38.03.03 Управление персоналом

Профиль подготовки: Управление персоналом в отраслях и сферах деятельности

Квалификация: бакалавр

Факультет экономики и менеджмента

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:
экзамен(ы) 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	18	18	18	18
Практические	36	36	36	36
В том числе инт.	12	12	12	12
Итого ауд.	54	54	54	54
Контактная работа	54	54	54	54
Сам. работа	18	18	18	18
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

Рабочая программа дисциплины Кадровая статистика / сост. Осиневич Л.М.; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2017. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1461 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.03 Управление персоналом (уровень бакалавриата)" (Зарегистрировано в Минюсте России 19 января 2016 г. № 40640)

Рабочая программа дисциплины "Кадровая статистика" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.03.03 Управление персоналом профиль Управление персоналом в отраслях и сферах деятельности

Составитель(и):

Осиневич Л.М.

© Курский государственный университет, 2017

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	приобретение знаний и умений по сбору, обработке и анализу информации о статистических фактах общественной жизни с целью изучения их с количественной и качественной стороны.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ОД
--------------------	---------

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

ПК-13: умением вести кадровое делопроизводство и организовывать архивное хранение кадровых документов в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами, знанием основ кадровой статистики, владением навыками составления кадровой отчетности, а также навыками ознакомления сотрудников организации с кадровой документацией и действующими локальными нормативными актами, умение обеспечить защиту персональных данных сотрудников

Знать:

задачи и цели статистики в рамках осознания социальной значимости своей будущей профессии

основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне

методы построения экономических моделей объектов, явлений и процессов

Уметь:

понимать сущность и значение статистической информации при анализе вариационных и динамических рядов

применять методические разработки анализа вариационных и динамических рядов при условии соблюдения требуемого уровня информационной безопасности

применять методику сбора и обработки исходных статистических данных с целью установления взаимосвязи между явлениями.

Владеть:

навыками интерпретации основных категорий статистики с целью осознания социальной значимости своей будущей профессии

методами анализа социально-экономических показателей, способствующим качественному выполнению профессиональной деятельности

навыками обработки вариационных рядов с учетом оценки значимости информационной обеспеченности статистического исследования

ПК-14: владением навыками анализа экономических показателей деятельности организации и показателей по труду (в том числе производительности труда), а также навыками разработки и экономического обоснования мероприятий по их улучшению и умением применять их на практике

Знать:

механизм расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

типовые методики анализа рядов динамики показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

методы анализа и обработки статистических данных

Уметь:

проводить расчет основных показателей динамики с учетом действующей нормативно-правовой базы для определения социально-экономического эффекта

проводить расчет основных показателей динамики с учетом действующей нормативно-правовой базы для определения социально-экономического эффекта

Интерпретировать полученные результаты по итогам расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Владеть:

навыками оценки значимости статистических показателей с целью решения поставленных экономических задач

способностями к применению методов и методик сбора, анализа и обработки исходной статистической информации

навыками использования для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	Раздел 1. Общая теория статистики	Раздел			
1.1	Предмет, метод и задачи статистики. Основные категории и понятия	Лек	7	0	2

1.2	Предмет, метод и задачи статистики. Основные категории и понятия	Пр	7	0	0
1.3	Предмет, метод и задачи статистики. Основные категории и понятия	Ср	7	1	0
1.4	Обобщающие статистические показатели (абсолютные, относительные, средние)	Лек	7	2	2
1.5	Обобщающие статистические показатели (абсолютные, относительные, средние)	Пр	7	2	2
1.6	Анализ вариационных рядов	Лек	7	2	2
1.7	Обобщающие статистические показатели (абсолютные, относительные, средние)	Ср	7	1	0
1.8	Анализ вариационных рядов	Пр	7	2	2
1.9	Анализ вариационных рядов	Ср	7	1	0
1.10	Статистическое изучение взаимосвязи социально-экономических явлений	Лек	7	1	0
1.11	Статистическое изучение взаимосвязи социально-экономических явлений	Пр	7	2	0
1.12	Статистическое изучение взаимосвязи социально-экономических явлений	Ср	7	1	0
1.13	Ряды динамики и их применение в анализе социально-экономических явлений	Лек	7	1	0
1.14	Ряды динамики и их применение в анализе социально-экономических явлений	Пр	7	2	2
1.15	Ряды динамики и их применение в анализе социально-экономических явлений	Ср	7	1	0
1.16	Индексный метод анализа	Лек	7	1	0
1.17	Индексный метод анализа	Пр	7	2	0
1.18	Индексный метод анализа	Ср	7	1	0
1.19	Выборочное наблюдение	Лек	7	0	0
1.20	Выборочное наблюдение	Пр	7	2	0
1.21	Выборочное наблюдение	Ср	7	2	0
	Раздел 2. Социально-экономическая статистика	Раздел			
2.1	Статистика населения	Лек	7	2	0
2.2	Статистика населения	Пр	7	4	0
2.3	Статистика населения	Ср	7	1	0
2.4	Статистика предприятий и организаций	Пр	7	2	0
2.5	Статистика предприятий и организаций	Лек	7	2	0
2.6	Статистика предприятий и организаций	Ср	7	1	0
2.7	Статистический анализ эффективности функционирования предприятий и организаций	Лек	7	2	0
2.8	Статистический анализ эффективности функционирования предприятий и организаций	Пр	7	4	0
2.9	Статистический анализ эффективности функционирования предприятий и организаций	Ср	7	2	0
	Раздел 3. Кадровая статистика	Раздел			
3.1	Статистика трудовых ресурсов и рынка труда	Лек	7	2	0

3.2	Статистика трудовых ресурсов и рынка труда	Ср	7	2	0
3.3	Статистика трудовых ресурсов и рынка труда	Пр	7	6	0
3.4	Статистика состава, движения и численности работников	Лек	7	2	0
3.5	Статистика состава, движения и численности работников	Пр	7	4	0
3.6	Статистика состава, движения и численности работников	Ср	7	2	0
3.7	Статистика социального развития и уровня жизни населения	Лек	7	1	0
3.8	Статистика социального развития и уровня жизни населения	Пр	7	4	0
3.9	Статистика социального развития и уровня жизни населения	Ср	7	2	0
	Раздел 4.	Раздел			
4.1	Экзамен	Экзамен	7	36	0

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы для текущей и промежуточной аттестации являются приложением к РПД, рассмотрены и одобрены на заседании кафедры учета и финансов (протокол кафедры № 6 от 16.02.2017г.)

5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы для текущей и промежуточной аттестации являются приложением к РПД, рассмотрены и одобрены на заседании кафедры учета и финансов (протокол кафедры № 6 от 16.02.2017г.)

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л1.1	Годин А. М. - Статистика (11-е издание): Учебник для бакалавров - Москва: Дашков и К, 2015.	http://www.iprbookshop.ru/24816	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.1	Новосельский С. О., Баркова О. Д. - Теория и методология социально-экономической статистики: [учеб. пособие] - Курск: Изд-во Курск. гос. ун-та, 2013.	ftp://elibrary.kursksu.ru/etrud/000336.pdf	1
Л2.2	Васильева Э. К., Лялин В. С. - Статистика - Москва: Юнити-Дана, 2015.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436865	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Рафикова Н.Т. Основы статистики [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Рафикова Н.Т.— Электрон. текстовые данные.— М.: Финансы и статистика, 2014.— 352 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/18824 .— ЭБС «IPRbooks»
Э2	Тимофеева Т.В. Практикум по финансовой статистике [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Тимофеева Т.В., Снатенков А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Финансы и статистика, 2014.— 320 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/18830 .— ЭБС «IPRbooks»

6.3.1 Перечень программного обеспечения

7.3.1.1	Microsoft Windows 7 Professional Проприетарное условно-бесплатное программное обеспечение Open License: 47818817;
7.3.1.2	Microsoft Office Professional Plus 2007 Проприетарное условно-бесплатное программное обеспечение Open License:43219389;
7.3.1.3	7-Zip Свободная лицензия GNULGPL;
7.3.1.4	Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение;
7.3.1.5	Google Chrome Свободная лицензия BSD
7.3.1.6	Microsoft Windows 8 Проприетарное условно-бесплатное программное обеспечение Договор №0344100007512000081 от 12 декабря 2012 года;

7.3.1.7	Microsoft Office Professional Plus 2007 Проприетарное условно-бесплатное программное обеспечение Open License: 43219389
6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
7.3.2.1	СПС Консультант плюс

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
7.1	Лаборатория экономики (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. №29, 407 Доска аудиторная – 1 шт., жалюзи – 3 шт. коммутатор – 1 шт., рабочая станция – 12 шт., шкаф офисный глухой 850x400x2000 – 1 шт., шкаф офисный для документов со стеклом 850x400x2000 – 1 шт., шкаф офисный для документов со стеклом 850x400x2000 – 1 шт., трибуна – 1 шт., стол компьютерный – 12шт., стол ученический двухместный – 8 шт., стул полумягкий ERA к50 – 15 шт., стул ученический – 12 шт., переносной проектор SANYO PDGDSU20E – 1шт, мобильный ПК Samsung RV513 Notebook K52JK- 1шт.
7.2	Помещение для самостоятельной работы студентов: 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. №29, №303 Стол – 55, посадочных мест – 55, компьютеров: для пользователей – моноблок (ASUS ET2220I) – 28 шт.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
<p>Студентам необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы дисциплины, с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, методическими разработками по данной дисциплине, имеющимся на образовательном портале и сайте кафедры, с графиком консультаций преподавателей кафедры.</p> <p>Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям (теоретический курс). Изучение дисциплины требует систематического и последовательного накопления знаний, следовательно, пропуски отдельных тем не позволяют глубоко освоить предмет. Именно поэтому контроль над систематической работой студентов всегда находится в центре внимания кафедры. Студентам необходимо перед каждой лекцией просматривать рабочую программу дисциплины, что позволит сэкономить время на записывание темы лекции, ее основных вопросов, рекомендуемой литературы; на отдельные лекции приносить соответствующий материал на бумажных носителях, представленный лектором на портале или присланный на «электронный почтовый ящик группы» (таблицы, графики, схемы). Данный материал будет охарактеризован, прокомментирован, дополнен непосредственно на лекции; перед очередной лекцией необходимо просмотреть по конспекту материал предыдущей лекции. При затруднениях в восприятии материала следует обратиться к основным литературным источникам.</p> <p>Рекомендации по подготовке к практическим (семинарским) занятиям. Студентам следует: приносить с собой рекомендованную преподавателем литературу к конкретному занятию; до очередного практического занятия по рекомендованным литературным источникам проработать теоретический материал, соответствующей темы занятия; при подготовке к практическим занятиям следует обязательно использовать не только лекции, учебную литературу, но и нормативно- правовые акты и материалы правоприменительной практики; теоретический материал следует соотносить с правовыми нормами, так как в них могут быть внесены изменения, дополнения, которые не всегда отражены в учебной литературе; в начале занятий задать преподавателю вопросы по материалу, вызвавшему затруднения в его понимании и освоении при решении задач, заданных для самостоятельного решения; в ходе семинара давать конкретные, четкие ответы по существу вопросов; на занятии доводить каждую задачу до окончательного решения, демонстрировать понимание проведенных расчетов (анализов, ситуаций), в случае затруднений обращаться к преподавателю. Студентам, пропустившим занятия (независимо от причин), не имеющие письменного решения задач или не подготовившиеся к данному практическому занятию, рекомендуется не позже чем в 2-недельный срок явиться на консультацию к преподавателю и отчитаться по теме, изучавшейся на занятии. С</p> <p>Методические рекомендации по выполнению различных форм самостоятельных домашних заданий. Самостоятельная работа студентов включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины студентам предлагается перечень заданий для самостоятельной работы. К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: задания должны исполняться самостоятельно и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению.</p>	