



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)

ШКОЛА ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

Согласовано
Руководитель ОП

«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующая (ий) кафедрой
Бухгалтерского учета, анализа и аудита
(название кафедры)

Г.Б. Никитченко
(подпись) (Ф.И.О. рук. ОП)
« » 20 г.

Житлухина О.Г.
(подпись) (Ф.И.О. зав. каф.)
« » 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Социально-экономическая статистика

Направление подготовки: 38.03.04 Государственное и муниципальное управление
профиль подготовки «Государственная и муниципальная служба»

Форма подготовки: очная

курс 2 семестр 3

лекции 18 час.

практические занятия 36 час.

в том числе с использованием МАО лек. пр. 18 лаб. час.

всего часов аудиторной нагрузки 54 час.

в том числе с использованием МАО 18 час.

самостоятельная работа 90 час.

в том числе на подготовку к экзамену - час.

контрольные работы (3)

курсовая работа / курсовой проект - семестр

зачет 3 семестр

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2014 № 1567

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры Бухгалтерского учета, анализа и аудита, протокол № ____ от «__» _____ 20 г.

Заведующий (ая) кафедрой – О.Г. Житлухина
Составитель (ли): Ломоносова Е.В.

Оборотная сторона титульного листа РПУД

I. Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры:

Протокол от «_____» 20 ____ г. № _____

Заведующий кафедрой _____
(подпись) _____ (И.О. Фамилия)

II. Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры:

Протокол от «_____» 20 ____ г. № _____

Заведующий кафедрой _____
(подпись) _____ (И.О. Фамилия)

ABSTRACT

Bachelor's/Specialist's/Master's degree in 38.03.04 State and municipal management

Study profile/ Specialization/ Master's State and municipal service

Course title: Socio-economic statistics

Basic (variable) part of Block 1, 4 credits

Instructor: Lomonosova Elena Vladimirovna

At the beginning of the course a student should be able to:

- ability to find organizational and managerial decisions, evaluate the results and consequences of the management decision and readiness to be responsible for them from the standpoint of the social significance of the decisions taken;
- ability to determine the priorities of professional activity, to develop and effectively implement management decisions, including in conditions of uncertainty and risks, to apply adequate tools and technologies of regulatory impact in the implementation of management decisions;
- possession of skills of quantitative and qualitative analysis in assessing the state of the economic, social, political environment, the activities of public authorities of the Russian Federation, public authorities of the subjects of the Russian Federation, local authorities, state and municipal enterprises and institutions, political parties, socio-political, commercial and non-profit organizations;
- ability to model administrative processes and procedures in the public authorities of the Russian Federation, public authorities of the Russian Federation, local authorities, to adapt the basic mathematical models to specific management tasks.

Learning outcomes:

OPK -5 skills in budget and financial reporting, allocation of resources, taking into account the impact of different methods and techniques on the results of the organization;

PK-3 ability to apply basic economic methods for management of state and municipal property, management decisions on budgeting and structure of state (municipal) assets;

PC-22 ability to assess the ratio of the planned result and resources.

Course description:

1. Methodology of statistics, the main categories of statistics, the organization of state statistics of the Russian Federation, methods of observation, summary and grouping of statistical information, statistical groups, distribution series, graphical representation of statistical data. statistical table. Absolute indicators, relative indicators, statistical averages, analysis of variation series, sampling method, methods of studying the dynamics of socio-economic phenomena, methods of analyzing the main trend in the series of dynamics, methods of identifying the seasonal component.
2. Statistics of the economically active population, employment and unemployment, labor force of the enterprise, the number and composition of the personnel of the enterprise, the movement of personnel, the composition and use of working time, productivity, wages, labor conflicts. Statistics: income and expenditure of the population. Statistics: prices and inflation, prices in a market economy, price monitoring, system of price statistics, price indices in socio-economic analysis, consumer price index, inflation and inflation processes.

Main course literature:

1. Ведяева, Е. С. Государственное и муниципальное управление [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. С. Ведяева, А. А. Гребенникова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 166 с. — 978-5-4487-0499-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/82669.html>
2. Алмазова, Т. А. Математическая статистика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Т. А. Алмазова, Т. И. Трунтаева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование,

2019. — 70 с. — 978-5-4487-0478-9. — Режим доступа:

<http://www.iprbookshop.ru/81281.html>

3. Щербакова, Ю. В. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. В. Щербакова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — 978-5-9758-1786-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/81056.html>
4. Мельниченко, А. С. Математическая статистика и анализ данных [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. С. Мельниченко. — Электрон. текстовые данные. — М. : Издательский Дом МИСиС, 2018. — 45 с. — 978-5-906953-62-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/78563.html>
5. Данченков, И. В. Математическая статистика. Проверка гипотезы о виде закона распределения [Электронный ресурс] : практикум / И. В. Данченков, В. А. Карасев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Издательский Дом МИСиС, 2017. — 54 с. — 978-5-906846-83-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/78548.html>

Form of final control: *pass-fail exam.*