

ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИЙ
(практикум для студентов экономических
направлений)

Рыбасова Ю.В., Чередниченко О.А.,
 Куренная В.В., Гунько Ю.А.

ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
 аграрный университет», Ставрополь,
 e-mail: chered72@mail.ru

Практикум составлен в соответствии с программой дисциплины «Экономика организаций» и предназначен для эффективного освоения курса, оптимизации работы на практических занятиях и качественного выполнения самостоятельной работы студентов экономических направлений.

Целью освоения учебной дисциплины «Экономика организаций» является формирование у студентов теоретических знаний особенностей и закономерностей функционирования организации как хозяйственной системы, практических навыков и умений применения на практике различных методов планирования и управления деятельностью организаций в целях повышения ее эффективности.

Изучение дисциплины «Экономика организаций» ориентировано на выполнение расчетно-экономической, аналитической, научно-исследовательской и организационно-управленческой профессиональной деятельности. В этой связи данная дисциплина готовит к решению следующих профессиональных задач:

– подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

– проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы;

– поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов;

– обработка массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализ, оценка, интерпретация полученных результатов и обоснование выводов;

– участие в разработке проектных решений в области профессиональной деятельности, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ;

– участие в разработке вариантов управленческих решений, обосновании их выбора на основе критерии социально-экономической эффективности с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий принимаемых решений.

Выполнение практических заданий способствует закреплению теоретических знаний, развивает творческую активность и самостоятельность студентов, позволяет оптимальным образом освоить компетенции курса.

ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(учебное пособие)

Рыбасова Ю.В., Чередниченко О.А.,
 Куренная В.В., Алибанова С.В.

ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
 аграрный университет», Ставрополь,
 e-mail: chered72@mail.ru

В процессе современного функционирования хозяйственного механизма все более остро встают вопросы экологической и природноресурсной проблемы, которые делают невозможным достижение высоких производственных результатов без эффективного использования природных ресурсов и потенциала окружающей природной среды. Это обуславливает тот факт, что дисциплина «Экономика природопользования» является одной из фундаментальных в системе подготовки кадров для современной экономики.

В настоящее время специалисты должны обладать эколого-экономическим мышлением, предусматривающим выполнение важнейших законов экономики и природы. Эколого-экономический подход в условиях перехода к рыночным отношениям является одним из определяющих в оценке отдельных технологических мероприятий, деятельности предприятий, регионов. Неравномерность развития российской экономики и общества в последние двадцать пять лет предопределяет необходимость оценки перспективных целей и задач, достижение и выполнение которых позволит достичь нашей стране устойчивого развития.

Целью практических и семинарских занятий в рамках дисциплины «Экономика природопользования» является изучение причинно-следственных связей нерационального природопользования с использованием общих и специальных приемов и методов, определение показателей эколого-экономической эффективности производства и используемых производственных ресурсов, обоснование и расчет платы за использование природных ресурсов и экологических платежей за загрязнение природной среды, оценка величины ущерба от нерационального использования природных ресурсов и окружающей среды.

Опираясь на результаты расчетов, а также информацию, полученную в ходе лекционных занятий, студенты должны проследить основные связи, возникающие в процессе освоения территории, и предложить способы изменения ситуации с позиций экологизации экономического развития и снижения нагрузки на окружающую среду, что особенно важно для их будущей практической деятельности.

Учебное пособие предназначено для проведения практических (семинарских) занятий и выполнения самостоятельной работы студентами всех форм обучения по дисциплине «Экономика природопользования».