

Аннотация к дисциплине Экономика машиностроительного производства

Название дисциплины		Экономика машиностроительного производства				
Номер		Академический год			семестр	10
кафедра		Программа	24.05.01 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (уровень специалитета)», специализация «Ракеты с ракетными двигателями твердого топлива»			
Составитель	Чувашова О.А. к.э.н., доцент					
Цели и задачи дисциплины, основные темы	<p>Цель: получение студентами теоретических знаний по экономическим основам функционирования предприятия и эффективного использования ресурсов предприятия для достижения конечной цели – обеспечения прибыльности в деятельности машиностроительного производства и достижения социального эффекта (в оборонной отрасли).</p> <p>Задачи: дать студентам общий объем знаний по дисциплине; познакомить с нормативными документами и научить студентов пользоваться и применять эти документы на практике; способствовать формированию у студентов умения анализировать и оценивать работу предприятия, функционирования его хозяйственного механизма.</p> <p>Знать: цели и функции производственного предприятия; принципы и методы организации производства; типы производства; принципы рациональной организации производственного процесса; основные показатели производственной программы; ресурсы предприятия и показатели их эффективного использования; методику расчета производственной мощности; методики расчета технико-экономической эффективности при выборе технических и организационных решений;</p> <p>Уметь: содействовать в обеспечении эффективной работы предприятия; рассчитывать показатели производственной программы и производственную мощность предприятия; определять показатели эффективности всех ресурсов предприятия; планировать численность работников предприятия; рассчитывать показатели эффективности использования персонала; рассчитывать расходы предприятия, себестоимость производимой продукции (работы, услуги); проводить технико-экономический анализ для обоснования принятия решений; организовать работу предприятия в условиях рыночной экономики; обеспечивать конкурентоспособность предприятия.</p> <p>Владеть: методами управления предприятием в условиях рыночной экономики; методами планирования сметы затрат на производство и реализацию продукции; методами ценообразования; методами планирования прибыли предприятия.</p> <p>Лекции: (основные темы): 1 раздел: Основы функционирования производственного предприятия; 2 раздел: Ресурсы предприятия и показатели их использования; 3 раздел: Экономические показатели результатов работы предприятия.</p> <p>Практические занятия: Расчет производственной программы и производственной мощности. Организационно-правовые формы предприятий Классификация предприятий, отличительные особенности различных правовых форм. Основные фонды Оборотные средства. Показатели использования оборотных средств Кадры предприятия. Расчет численности и заработной платы работников Затраты на производство и реализацию продукции</p> <p>Лабораторные занятия: Расчет показателей эффективности использования основных фондов, оборотных производственных фондов, персонала. Анализ доходности предприятия. Анализ рентабельности капитала.</p>					
Основная литература	<p>1. Экономика предприятия и производства [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. И. Трухина, Е. И. Макаров, А. В. Чугунов. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 123 с. — 978-5-89040-486-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30855.html. 2. Планирование и организация производства. От индустриальной экономики к экономике знаний [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / А. С. Иванов, Е. А. Степочкина, М. А. Терехина. — Электрон. текстовые данные. -Саратов: Вузовское образование, 2015. -108 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36212.html. 3. Экономика и управление производством [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. П. Богомолова, Л. В. Лебедева, Ю. И. Слепокурова и др. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2015. -288 с. — 978-5-00032-155-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/50653.html.</p>					
Технические средства	стандартно оборудованная лекционная аудитория, ноутбук, проектор, экран.					
Компетенции	Приобретаются студентами при освоении дисциплины					
Общекультурные	ОК-5. Владение основными методами организации безопасности жизнедеятельности людей, их защиты от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий. ОК- 10. Способность к социальному взаимодействию на основе принятых моральных и правовых норм, демонстрируя уважение к людям, толерантность к другой культуре, готовность к поддержанию партнерских отношений, способен создавать в коллективе отношения сотрудничества, владеет методами конструктивного разрешения конфликтных ситуаций.					
Общепрофессиональные	ОПК-3. Способность анализировать политические и социально-экономические проблемы, использовать методы гуманитарных и социально-экономических дисциплин в профессиональной деятельности. ОПК-6. Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности.					
Профессиональные	ПК-37. Способность проводить технико-экономический анализ и маркетинг ракетно-космических услуг					
Профессионально - специализированные	ПСК-5.5. Способность и готов проводить технико-экономический анализ проектных решений, принимаемых при разработке подводных ракет.					
Зачетных единиц	3	Форма проведения занятий	Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	Самостоятельная работа
		Всего часов	16	16	16	60
Виды контроля	Диф.зач /зач/ экз	КП/КР	Условие зачета дисциплины	Форма проведения самостоятельной работы	Подготовка к практическим занятиям, тестам; подбор материала, его анализ. Выполнение КР	
формы	зачет	да	Получение отметки «зачтено»			
Перечень дисциплин, знание которых необходимо для изучения дисциплины	Линейная алгебра, основа экономики.					

