

<b>Дисциплина</b>		<b>Экономика</b>				
<b>Номер</b>		<b>Академический год</b>			<b>семестр</b>	5
<b>Кафедра</b>	84 ЭиМ	<b>Программа</b>	15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» . профиль – Технология машиностроения			
<b>Гарант модуля</b>	Кабиров Рауль Гаптырович, канд. экон. наук, доцент					
<b>Цели и задачи дисциплины, основные темы</b>	<p><b>Цели:</b> приобретение студентами углубленного представления о принципах и законах функционирования экономики; знание особенностей микро- и макро процессов; понимание сущности основных терминов и понятий микро – и макроэкономики.</p> <p><b>Задачи:</b> дать знания о принципах и законах функционирования рыночной экономики ; научить рассчитывать экономические показатели; усвоить систему экономических понятий и категорий, раскрывающих сущность экономики.</p> <p><b>В результате изучения дисциплины обучающийся должен:</b></p> <p><b>знать:</b> особенности современной микро- и макроэкономики; основные категории и понятия экономической теории; основные положения ведущих школ и направлений экономической науки; основные особенности современной экономики; направления экономической политики государства</p> <p><b>уметь:</b> анализировать институты, процессы и структуру микро- и макроэкономики; выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций и предлагать способы их решения; использовать различные источники экономической информации; анализировать и интерпретировать социально-экономические процессы и явления;</p> <p><b>владеть:</b> современными методами сбора, обработки и анализа экономических данных; методами и приемами анализа экономических явлений и процессов на микро и макроуровне; навыками самостоятельной работы.</p> <p><b>Лекции</b> (основные темы): Предмет и методы экономики. Элементы рынка: товар и деньги. Собственность в рыночной экономике. Рыночный механизм: спрос, предложение, цена и рыночное равновесие. Теория поведения потребителя. Теория фирмы: выбор факторов производства и формирование издержек производства. Теория фирмы: максимизация прибыли. Роль государства в рыночной экономике.</p> <p>Основные макроэкономические показатели. Совокупный спрос и совокупное предложение. Классическая и кейнсианская модель макроэкономического равновесия. Макроэкономическая нестабильность: экономические циклы, безработица, инфляция. Бюджетно-налоговая политика. Денежный рынок, банковская система, кредитно-денежная политика. Современные проблемы экономики.</p>					
<b>Основная литература</b>	<p>Войтов А. Г. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров/ А. Г. Войтов–Электрон. текстовые данные. – М.: Дашков и К, 2018. – 391 с. – Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11012">http://www.iprbookshop.ru/11012</a>. – ЭБС«IPRbooks</p> <p>2. Кочетков, А.А. Экономическая теория: Учебник для бакалавров / А.А. Кочетков. - М.: Дашков и К, 2017. - 696 с.</p> <p>3. Салихов, Б.В. Экономическая теория: Учебник / Б.В. Салихов. - М.: Дашков и К, 2016. - 724 с.</p>					
<b>Технические средства</b>	Персональный компьютер. Проекторная аппаратура для презентации лекции и демонстрации иллюстративных материалов.					
<b>Компетенции</b>	<b>Приобретаются студентами при освоении модуля</b>					
<b>Общекультурные</b>	способность использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах (ОК-2)					
<b>Профессиональные</b>						
<b>Зачетных единиц</b>	2	<b>Форма проведения занятий</b>	<b>Лекции</b>	<b>Практ. занятия</b>	<b>Лабор. работы</b>	<b>Самост. работа</b>
		<b>Всего часов 72</b>	16	16	-	38
<b>Виды контроля</b>	<b>зачет/ экзамен</b>	<b>КП/КР</b>	<b>Условие зачета модуля</b>	Получение оценки «зачтено»	<b>Форма проведения самостоятельной работы</b>	Подготовка к лекциям, практическим занятиям, написание рефератов.
<b>формы</b>	зачет	-				
<b>Перечень модулей, знание которых необходимо для изучения модуля</b>					Математика. Философия. История.	