Пререквизиты	МЕН.Б.2.1. Математика, МЕН.Б.2.2. Информатика,				
дисциплины	Микроэкономика, Макроэкономика				
7	Студент для успешного освоения дисциплины должен знать:				
		онятия и АНКЕТА ДИСЦИПЛИНЫ			
	1 досновные п	и Апкета дисциплины			
	Код дисциплины ГК. МЕН				
	Название Информатика				
	дисциплины				
	категории современной теории информации;				
	2)основные устройства компьютера;				
Как поставлена	Набор текста из экономической литературы (5 страниц) и				
работа СРС в целях	подготовка презентации про банки КР.				
достижения РО					
поданной					
дисциплине.					
Количество	1. Информатика для экономистов : учебник для вузов /				
наименований	В. П. Поляков [и др.]; под редакцией В. П. Полякова. —				
используемой	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 524 — (Высшее				
литературы	образование). — ISBN 978-5-534-11211-5. — Текст :				
указанием основных	электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. —				
учебников	URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510774">https://urait.ru/bcode/510774</a> (дата обращения:				
	07.03.2023).				
	2. Информатика дл	ия экономистов - Агальцов В.П Учебник			
	Издательство:ИНФРА-М,2011				
ФИО преподавателя	Старший преподаватель Золотарева Татьяна Анатольевна				

<u>Дисциплина Эконометрика</u>				
РО по дисциплине	Методы обучения	Какие материалы, лабораторн ые работы или Проекты (если предусмотре ны) для данного РО	Укажите используемое Оборудование для достижения данного РО, если предусмотрено	<b>Методоце</b> нивания
Способен свободно	Лекции,	Лабораторные	Компьютерный	Ситуационны
работать в офисных	практические	работы	класс,	е задачи-40б,
программах MS Word,	занятия.		Проектор,	текст СРС - 5
MS Excel, Power Point	Методы		электронная доска	б,
	критического			презентация –

мышления;	5 6,
работа в малых	контрольные
группах;	работы – 10 б,
интерактивные	тест - 40б
методы,	Итого — 100б
методы с	
использованием	
информационных	
технологий;	
исследовательски	
й проект	

## Анкета дисциплины

Код дисциплины	пины ОПД. ГК. Б.3.2		
Название дисциплины	Моделирование и анализ бизнес-процессов		
Объем дисциплины в кредитах ECTS	5 кредитов		
Семестр и год обучения	3 семестр, 2 курс (очное отд.)		
Пререквизиты дисциплины	Информатика, Математика, Экономико-математическое моделирование, микроэкономика, Менеджмент Студент для успешного освоения дисциплины должен знать: 1)основные понятия и категории современной теории информации; 2)основные законы экономики		
Как поставлена работа СРС в целях достижения РО поданной дисциплине.	Реферат по темам, финальный проект		
Количество наименований используемой литературы с указанием основных учебников	Всего студентам рекомендуется 7 наименований литературы (в библиотеке и в электронном виде), из них основные:  1. Горчаков Я.В. Практические задания по курсу Методология и инструментарий для моделирования бизнес-процессов Москва: НИУ ВШЭ, 2011.  2. Громов А.И., Чеботарев и др. Учебно-методический комплекс «Анализ и моделирование бизнес-процессов». Учебное пособие. В.Г. 2009.		
ФИО преподавателя	Золотарева Т.Аст.преподаватель кафедры		

Дисциплина «Моделирование и анализ бизнес-процессов»				
РО по дисциплине	Методы обучения	Какие материалы, лабораторн ые работы или проекты (если предусмотр ены)для данного РО	Укажите используемое оборудование для достижения данного РО, если предусмотрено	Метод оценивани я
Способен демонстрироват ь архитектуру современного предприятия, - анализирует бизнес- процессы, используя для этого различные методы, демонстрирует способность осуществлять управленческие функции в рамках проектов и программ по совершенствова нию бизнес- процессов, применяя современные компьютерные программы.	занятия. Методы критического мышления, интерактивные методы с использованием информационн ых технологий	Не предусмотрены	Проектор, компьютерный класс, электронная доска,	Ситуационны е задачи-10б, реферат-10б, кейс-задачи-20б, проект-20б, тест-40б. Итого-100б.

Код дисциплины	ОПД.ГК.		
Название	ЭКОНОМЕТРИКА		
дисциплины			
Объем дисциплины в	3 кредита		
кредитах ECTS			
Семестр и год	8 семестр, 4 курс (очная)		
обучения			
Пререквизиты	МЕН.Б.2.1.Математика, МЕН.Б.2.2.Информатика,		
дисциплины	Микроэкономика, Макроэкономика		
	Студент для успешного освоения дисциплины должен знать:		
	1) основные математические понятия		
	2) офисные программы MS WORD, MS Excel		
	3) основные экономические законы;		
Как поставлена	Студенты готовят финальные проект исследования по Ошской		
работа СРС в целях	области или г.Ош		
достижения РО	Подготовка и написание докладов		
поданной			
дисциплине.			
Количество	Каморников С. Ф., Каморников С. С. Эконометрика: учеб.		
наименований	пособие. – М.: Интеграция, 2012. – 262 с.		
используемой	Эконометрика: краткий курс лекций для обучающихся		
литературы	направления подготовки «Менеджмент» / Сост.: В. А.		
указанием основных	Шибайкин // ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2017.		
учебников			
ФИО преподавателя	Золотарева Татьяна Анатольевна		

<u>Дисциплина Эконометрика</u>				
РО по дисциплине	Методы обучения	Какие материалы, лабораторн ые работы или Проекты (если предусмотре ны) для данного РО	Укажите используемое Оборудование для достижения данного РО, если предусмотрено	Методоце нивания
Способен осуществлять	Лекции,	Не	Компьютерный	Ситуационны
сбор, обработку и	практические	предусмотрено	класс,	е задачи-40б,
анализ социально-	занятия.		Проектор,	Финальный
экономических	Методы		электронная доска	проект -10 б,
показателей отдельного	критического			контрольные
хозяйствующего	мышления;			работы – 10 б,

субъекта, отрасли,	работа в малых		тест - 40б
региона, используя	группах;		Итого – 100б
отечественные и	интерактивные		
зарубежные источники	методы,		
информации, привлекая	методы с		
ППП MS Excel.	использованием		
	информационных		
	технологий;		
	исследовательски		
	й проект		