Минобрнауки России

Кумертауский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет»

Кафедра общеобразовательных дисциплин и ІТ-технологий

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УМиНР

Понякова Л.Ю.

(подпись, растифровка подписи)

2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«Б1.Д.Б.11 Тайм-менеджмент»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

(код и наименование направления подготовки)

Электроснабжение

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация *Бакалавр*

Форма обучения

<u>Очная</u>

Рабочая программа дисциплины *«Б1.Д.Б.11 Тайм-менеджмент»*/сост. Ю.В.Маркелова - Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2025

Рабочая программа предназначена обучающимся очной формы обучения по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

[©] Маркелова Ю.В., 2025

[©] Кумертауский филиал ОГУ, 2025

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины:

(Указываются цели освоения дисциплины, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы).

Задачи:

(Перечисляются задачи, соотнесенные с поставленной целью и позволяющие достигнуть запланированных результатов обучения).

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к базовой части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: Отсутствуют

Постреквизиты дисциплины: *Б2.П.Б.П.1* Эксплуатационная практика, *Б2.П.В.П.1* Технологическая практика, *Б2.П.В.П.3* Преддипломная практика

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
УК-6 Способен управлять	УК-6-В-1 Понимает важность	Знать:
своим временем, выстраивать		
и реализовывать траекторию	деятельности с учетом условий, средств,	Уметь:
саморазвития на основе	личностных возможностей, этапов	
принципов образования в	карьерного роста, временной перспективы	Владеть:
течение всей жизни	развития деятельности и требований	
	рынка труда	
	УК-6-В-2 Реализует намеченные цели с	
	учетом условий, средств, личностных	
	возможностей, этапов карьерного роста,	
	временной перспективы развития	
	деятельности и требований рынка труда	
	УК-6-В-3 Демонстрирует интерес к учебе	
	и использует предоставляемые	
	возможности для приобретения новых	
	знаний и навыков	
	УК-6-В-4 Критически оценивает	
	эффективность использования времени	
	при решении поставленных задач	
УК-9 Способен принимать	УК-9-В-1 Выявляет и обосновывает	Знать:
обоснованные	сущность, закономерности экономических	•••
экономические решения в	процессов, осознает их природу и связь с	Уметь:
различных областях	другими процессами; понимает	
жизнедеятельности	содержание и логику поведения	Владеть:
	экономических субъектов; использует	
	полученные знания для формирования	

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
	собственной оценки социально- экономических проблем и принятия аргументированных экономических решений в различных сферах жизнедеятельности УК-9-В-2 Взвешенно осуществляет выбор оптимального способа решения финансово-экономической задачи, с учетом интересов экономических субъектов, ресурсных ограничений, внешних и внутренних факторов УК-9-В-3 Понимает последствия принимаемых финансово-экономических решений в условиях сформировавшейся экономической культуры; способен, опираясь на принципы и методы экономического анализа, критически оценить свой выбор с учетом области	
	жизнедеятельности	

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов		
	1 семестр	всего	
Общая трудоёмкость	108	108	
Контактная работа:	6,25	6,25	
Лекции (Л)	4	4	
Практические занятия (ПЗ)	2	2	
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25	
Самостоятельная работа:	101,75	101,75	
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);			
- выполнение расчетно-графического задания (РГЗ);			
- написание реферата (P);			
<i>- написание эссе (Э);</i>			
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и			
материала учебников и учебных пособий;			
- изучение разделов курса в системе электронного обучения;			
- изучение разделов массового открытого онлайн-курса «»;			
- подготовка к практическим занятиям;			
- подготовка к коллоквиумам;			
- подготовка к рубежному контролю и т.п.)			
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный	зачет		
зачет)			

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа		внеауд. работа	
			Л	П3	ЛР	paoora
	Итого:	108	4	2		102
	Всего:	108	4	2		102

4.2 Содержание разделов дисциплины

№ раздела Наименование раздела Содержание раздела

•••

№ раздела Наименование раздела Содержание раздела

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
		Итого:	2

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

(В личном кабинете преподавателя, в разделе «Начало» размещены «Рекомендации к оформлению раздела 5 рабочих программ учебных дисциплин»)

5.1 Основная литература

Указывается основной учебник по данной дисциплине (модулю) или комплект основных учебников.

Основной учебник может быть рекомендован как из ЭБС, так и из книжного фонда библиотеки ОГУ.

Коэффициент книгообеспеченности <u>по каждому наименованию</u> основной литературы из книжного фонда библиотеки ОГУ должен быть не менее 0,5 экз. на 1 студента.

Коэффициент книгообеспеченности <u>по каждому наименованию</u> основной литературы из ЭБС считается равным 1.

Комплект основных учебников приводится, как правило, в том случае, если дисциплина (модуль) состоит из разделов, каждому из которых соответствует отдельный учебник.

5.2 Дополнительная литература

Указывается дополнительная литература (учебники, учебные пособия, монографии, методические указания), как из ЭБС, так из книжного фонда.

Коэффициент книгообеспеченности <u>по каждому наименованию</u> дополнительной литературы из книжного фонда библиотеки ОГУ должен быть не менее 0,25 экз. на 1 студента.

5.3 Периодические издания

...

5.4 Интернет-ресурсы

•••

Дополнительно включить (при наличии) ссылки на конкретные массовые открытые онлайнкурсы, рекомендуемые студентам для самостоятельной работы, размещенные на платформах онлайн-обучения:

https://www.coursera.org/ - «Coursera»;

https://openedu.ru/ - «Открытое образование»;

https://universarium.org/ - «Универсариум»;

https://www.edx.org/ - «EdX»;

https://www.lektorium.tv/ - «Лекториум»;

и т.п

Например:

https://openedu.ru/course/ - «Открытое образование», Каталог курсов, МООК: «Системы автоматизированного проектирования аддитивных технологий»;

https://www.coursera.org/learn/python - «Coursera», MOOK: «Programming for Everybody (Getting Started with Python)»;

https://universarium.org/catalog - «Универсариум», Курсы, МООК: «Общие вопросы философии науки»;

https://www.lektorium.tv/mooc - «Лекториум», MOOK: «Дискретная математика»

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

(Приводится перечень лицензионного или свободно распространяемого программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем)

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети "Интернет", и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.

Каждый вид помещения может быть дополнен средствами обучения, реально используемыми при проведении учебных занятий соответствующего типа (например, - лабораторные стенды, макеты, имитационные модели, компьютерные тренажеры, симуляторы, муляжи, учебно-наглядные пособия, плакаты и т.п.)

ЛИСТ

согласования рабочей программы

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и э.	лектротехника	
Профиль подготовки: Электроснабжение		
Дисциплина: «Б1.Д.Б.11 Тайм-менеджмент»		
Форма обучения: очная		
(очная, очно-заочная, заоч	иная)	
Год набора <u>2025</u>		
РЕКОМЕНДОВАНА на заседании кафедры <u>экономики</u> наименование кафедры		
протокол № 10 от "7 "мая 2025 г.		
Ответственный исполнитель, и.о. зав. кафедрой		
экономики	8 -	3.Р.Ахмадиева
наименование кафедры	подпусь	расшифровка подписи
Исполнители: Доцент кафедры экономики должность	Montuck	Ю.В, Маркелова расшифровка подписи
ОДОБРЕНА на заседании НМС, протокол № 6 от «15» м	ая 2025 г.	
Председатель НМС	The -	Л.Ю. Полякова
	подпись рас	шифровка подписи
СОГЛАСОВАНО:		
И.о. зав. кафедрой ЭПП	Модпись	С.Г. Шарипова
	тоопись	расшифровка подписи
Заведующий библиотекой	nodnuch	с.Н. Козак