

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

в г. Новороссийске Кафедра информатики и математики

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по работе с филиалами
ФГБОУ ВО «Кубанский
осударственный университет»
А.А. Евдокимов
мая 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ФТД.01 ПСИХОЛОГИЯ ЛИЧНОСТИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ САМООПРЕДЕЛЕНИЕ

Направление подготовки/специальность 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль)/специализация Финансы и кредит

Форма обучения очная

Квалификация Бакалавр

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО№ 954 от 12.08.2020 по направлению подготовки 38.03.01 Экономика)

Программу составил(и):

Небылова Я.Г., канд.экон.наук,

доцент, доцент кафедры

информатики и математики

Щербакова О.С, канд.экон.наук, доцент, доцент кафедры

информатики и математики Рзун И.Г., канд. физ.мат. наук, доцент, доцент кафедры

информатики и математики

Kerhey

Min-



Рабочая программа дисциплины у т в е р ж д е н а назаседании кафедры информатики и математики протокол №10 от 19.05.2022

Заведующий кафедрой канд.физ.мат.наук, доцент, И.Г.Рзун

8

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии филиала протокол № 9 «19» мая 2022 г.

Председатель УМК Щербакова О.С, канд.экон.наук, доцент, доцент кафедры информатики и математики



Рецензенты:

- 1. О.В.Ковалёва. директор ООО «Форкода»
- 2. Е.В.Касьяненко Директор ООО «Цеппелин»

1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

1.1 Цель освоения дисциплины: самоопределение и профессиональная ориентация студентов направлена на формирование у них компетенций, основанных на освоении основных направлений профориентационной работы в рамках образовательного учреждения и формирование теоретических и практических основ профессионального самоопределения личности и профессиональной ориентации.

1.2 Задачи дисциплины: основы организации профориентационного исследования; содержание и методику проведения профориентационной работы; основные организационные принципы профориентационной работы; осуществлять руководство индивидуальной и групповой работой учащихся; осуществлять подбор методов и методик для профориентационном исследовании; оформлять результаты профориентационного исследования, интерпретировать и разрабатывать практические рекомендации по его результатам.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Психология личности и профессиональное самоопределение» относится к Блоку 3 "Дисциплины (модули)" учебного плана. ФТД «Факультативные дисциплины». Изучение дисциплины базируется на знаниях предшествующих дисциплин, таких как: «Психология», «Правоведение», «», «Философия», «Безопасность жизнедеятельности», а также для последующих дисциплин, для которых данная дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом, такие как: «Коммуникативный практикум»

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
---	-----------------------------------

УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

ИУК-6.2-Планирует
траекторию саморазвития,
определяет ресурсы,
ограничения и
приоритеты собственной
деятельности, эффективно
использует личностные
ресурсы

Знает: теоретических и практических основы профессионального самоопределения личности и профессиональной ориентации.

Знает: классификацию профессий; современный мир профессий, его динамику и тенденции развития;

Умеет: планировать траекторию саморазвития

Умеет: определять ресурсы, ограничения и приоритеты

собственной деятельности,

Владеет: навыками эффективного использования личных

ресурсов

Владеет: навыками реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2_зачетных единицы (_72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице

Виды работ	Всего		Форма о	бучения	
	часов	нью	ая	очнозаочная	заочна я
		Семестр 5 (часы)	X семестр (часы)	Семестр 5 (часы)	курс (часы)
Контактная работа, в том числе:		34,2		34,2	нет-
Аудиторные занятия (всего):					
занятия лекционного типа		18		18	4
лабораторные занятия		-	-	-	-
практические занятия			-		

семинарс	кие занятия	16	-	16	4
Иная кон	тактная работа:				
Контроль (КСР)	самостоятельной работы				
Промежу	точная аттестация (ИКР)	0,2		0,2	-
Самостоя числе:	ятельная работа, в том	37,8		37,8	-
Контроле	ьная работа	10		10	-
Реферат	/эссе (подготовка)	10		10	-
самоподг повторен материал пособий, лаборато	ятельное изучение разделов, отовка (проработка и име лекционного материала и подготовка к орным и практическим и коллоквиумам и т.д.)	17,8		17,8	-
Контрол	ь:				
Подготовка к зачету					
Общая	час.	72		72	-
трудое- мкость	в том числе контактная работа	34,2		34,2	-
	зач. ед	2		2	-

2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 5семестре (*очная форма обучения*)

№		Количество часов					
	Наименование разделов (тем)	Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1.	Основные концептуальные положения становления личности. Стадии профессионального становления личности	16	4	4		8	

2.	Понятие «профессия». Классификация профессий. Содержание и структура профессиограмм.	16	4	4	-	8
3.	Сущность психолого-педагогического сопровождения выбора профессий	16	4	4	-	8
4.	Основы организации и планирования профориентационной работы	12	2	2	-	8
5.	. Основы организации профориентационного исследования	11,8	4	2		5,8
	ИТОГО по разделам дисциплины	71.8	18	16	-	37,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Контроль					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 5 семестре (*очно-заочная форма обучения*)

		Количество часов					
№	Наименование разделов (тем)	Всего	Аудиторная работа			Внеаудито рная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1	Основные концептуальные положения становления личности. Стадии профессионального становления личности	16	4	4		8	
2.	Понятие «профессия». Классификация профессий. Содержание и структура профессиограмм.	16	4	4	-	8	
3.	Сущность психолого-педагогического сопровождения выбора профессий	16	4	4	-	8	

4.	Основы организации и планирования профориентационной работы	12	2	2	1	8
5.	. Основы организации профориентационного исследования		4	2		5,8
	ИТОГО по разделам дисциплины	71.8	18	16	-	37,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Контроль					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1.	Основные концептуальные положения становления личности. Стадии профессионального становления личности	Ключевые понятия о развитии личности. Факторы движущие силы и стадии профессионального становления личности. Взаимодействие индивидуального, личностного и профессионального развития личности. Теория интегральной индивидуальности. ИСД. Профессиональное самоопределение на разных стадиях развития. Самоопределение на основе различения видов труда и сравнения разных профессий. Профессионально окрашенные фантазии как фактор, влияющий на профессиональное самоопределение личности. Особенности профессионального самоопределения в молодости, зрелости и пожилом возрасте.	Р, Э
2.	Понятие «профессия». Классификация профессий. Содержание и структура профессиограмм.	Подходы к определению понятия «профессия». Классификация профессий. Психологическая структура профессиональной деятельности. Метод профессиографии. Психо граммы и их виды. Содержание и структура профессиограмм. Принципы профессиографирования. Схемы профессиографирования	O

3.	Сущность психолого- педагогического сопровождения выбора профессий	Содержание профориентационной работы. Соотношение понятий: «профориентация» и профессиональной консультации», «профессиональное самоопределение» и личностное самоопределение», «карьера», профессиональные выбор». Профессиональное самоопределение как поиск смысла в труде. «Три кита» и основные факторы выбора профессии. Приоритеты профориентационной работы в условиях современной России. Профориентация как система взаимодействия различных социальных институтов	T
4.	Основы организации и планирования профориентационной работы	Основные организационные принципы и варианты профориентационной работы. Основы планирования и проведения профориентационных занятий. Этические принципы профессионального консультирования.	0
5.	-	Профориентационное исследование. Основные компоненты профориентационного исследования. Подбор и обоснование методов в профориентационном исследовании. Оформление результатов профориентационного исследования.	3, T

Написание реферата (P), эссе (Э), коллоквиум (К), тестирование (Т), Опрос (О), решение задач, тестов (3, T) и т.д.

2.3.2 Занятия семинарского типа (практические / семинарские занятия/ лабораторные работы)

No	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1.	Основные концептуальные положения становления личности. Стадии профессионального становления личности	Ключевые понятия о развитии личности. Факторы, движущие силы и стадии профессионального становления личности. Взаимодействие индивидуального, личностного и профессионального развития личности. Теория интегральной индивидуальности. ИСД. Профессиональное самоопределение на разных стадиях развития. Самоопределение на основе различения видов труда и сравнения разных профессий. Профессионально окрашенные фантазии как фактор, влияющий на профессиональное самоопределение личности Особенности профессионального самоопределения в молодости, зрелости и пожилом возрасте.	P

2.	Понятие «профессия». Классификация профессий. Содержание и структура профессиограмм.	Подходы к определению понятия «профессия». Классификация профессий. Психологическая структура профессиональной деятельности. Метод профессиографии. Психо граммы и их виды. Содержание и структура профессиограмм. Принципы профессиографирования. Схемы профессиографирования	K
3.	Сущность психолого- педагогического сопровождения выбора профессий	Содержание профориентационной работы. Соотношение понятий: «профориентация» и профессиональной консультации», «профессиональное самоопределение» и личностное самоопределение», «карьера», профессиональные выбор». Профессиональное самоопределение как поиск смысла в труде. «Три кита» и основные факторы выбора профессии. Приоритеты профориентационной работы в условиях современной России. Профориентация как система взаимодействия различных социальных институтов	0
4.	и планирования	Основные организационные принципы и варианты профориентационной работы. Основы планирования и проведения профориентационных занятий. Этические принципы профессионального консультирования	P
5.	Основы организации профориентационного исследования	Профориентационное исследование. Основные компоненты профориентационного исследования. Подбор и обоснование методов в профориентационном исследовании. Оформление результатов профориентационного исследования.	0

Написание реферата (P), эссе (Э), коллоквиум (К), тестирование (Т), Опрос (О), решение задач, тестов (3, T) и т.д.

2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов) не предусмотрена

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

N	№ Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы	
1 Занятия методические указания для подготовки к занятиям лекцио семинарского типа. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Проток 30 августа 2018 года Режим доступа:		экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1 от	
2	рефератов,	Методические указания для подготовки эссе, рефератов, курсовых работ. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1 от 30 августа 2018 года Режим доступа: https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya	

3	Выполнение	Методические указания по выполнению самостоятельной работы	
	самостоятельной	обучающихся. Утверждены на заседании Совета экономического	
	работы	факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1 от 30 августа 2018	
	обучающихся	года Режим доступа:	
		https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskieukazaniya	
4	Интерактивные	Методические указания по интерактивным методам обучения.	
	методы	Утверждены на заседании Совета экономического факультета	
	обучения	ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1 от 30 августа 2018 года. Режим	
		доступа: https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya	

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

В ходе изучения дисциплины предусмотрено использование следующих образовательных технологий: лекции, практические занятия, проблемное обучение, модульная технология, подготовка письменных аналитических работ, самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется в использовании интерактивных технологий и активных методов (проектных методик, мозгового штурма, разбора конкретных ситуаций, анализа педагогических задач, педагогического эксперимента, иных форм) в сочетании с внеаудиторной работой.

Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины:

информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины
– для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Нормативноправовое регулирование предпринимательской деятельности»

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего** контроля в форме *текущего* воросам, разноуровневых заданий, ролевой игры, ситуационных задач и **промежуточной** аттестации в форме вопросов и заданий зачету.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

	Код и		Наименование оценочного средства	
№ п/п	наименование индикатора (в соответствии с п. 1.4)	(в соответствии с п.	Текущий контроль	Промежуточная аттестация

1	иук-6.2- Планирует траекторию саморазвития, определяет ресурсы, ограничения и приоритеты собственной деятельности, эффективно использует личностные ресурсы	Знает: теоретических и практических основы профессионального самоопределения личности и профессиональной ориентации. Знает: классификацию профессий; современный мир профессий, его динамику и тенденции развития; Умеет: планировать траекторию саморазвития Умеет: определять ресурсы, ограничения и приоритеты собственной деятельности, Владеет: навыками эффективного использования личных ресурсов Владеет: навыками реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	Вопросы для устного (письменного) опроса по темам: Основные концептуальные положения становления личности. Стадии профессионального становления личности. Понятие «профессия». Классификация профессий. Содержание и структура профессиограмм. Сущность психологопедагогического сопровождения выбора профессий Основы организации и планирования профориентационной работы. Основы организации профориентационного исследования	вопросы с на зачет 1-20
---	---	--	---	-------------------------

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Зачетный материал для промежуточной аттестации- зачет

- 1.Типы профессиограмм и основные подходы к их составлению.
- 2. Классификация профессий в целях профориентации: содержание возможности использования.
- 3. Гендерные различия в профессиональной профессионализации.

- 4.Планирование профориентационной работы.
- 5. Построение личной профессиональной перспективы.
- 6.Проблема внешних и внутренних профессиональных выборов личности.
- 7. Типы профессиональные консультирования.
- 8..Основные принципы построения психологической профессиональной консультации.
- 9. Основные нормы профессионального консультирования.
- 10. Профессиональное консультирование.
- 11 Этические нормы профконсультанта.
- 12 Технологии профессионального консультирования.
- 13. Понятие «профессия».
- 14. Классификация профессий.
- 15.. Содержание и структура профессиограмм.
- 16. Сущность психолого-педагогического сопровождения выбора профессий
- 17. Подбор и обоснование методов в профориентационном исследовании
- 18. Основные организационные принципы и варианты профориентационной работы
- 19. Теория интегральной индивидуальности. ИСД.
- 20. Содержание профориентационной работы

Критерии оценивания результатов обучения

Критерии оценивания по зачету:

«зачтено»: студент владеет теоретическими знаниями по данному разделу, допускает незначительные ошибки; студент умеет правильно объяснять материал, иллюстрируя его примерами.

«не зачтено»: материал не усвоен или усвоен частично, студент затрудняется привести примеры, довольно ограниченный объем знаний программного материала.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

в печатной форме увеличенным шрифтом, – в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий

- **1.** Зеер, Эвальд Фридрихович. Психология профессионального развития : учебное пособие для вузов / Э. Ф. Зеер, Э. Э. Сыманюк. Москва : Юрайт, 2022. 234 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/494622 (дата обращения: 04.02.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-14387-4. Текст : электронный.
- **2.** Морозюк, Светлана Николаевна. Психология личности. Психология характера : учебное пособие для вузов / С. Н. Морозюк. Москва : Юрайт, 2022. 217 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/493853 (дата обращения: 15.03.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-06609-8. Текст : электронный.
- **3.** Пряжников, Николай Сергеевич. Профориентология : учебник и практикум для вузов / Н. С. Пряжников. Москва : Юрайт, 2022. 405 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/489221 (дата обращения: 22.03.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей. ISBN 978-5-534-01541-6. Текст : электронный.

4. Елисеев, Олег Павлович. Практикум по психологии личности: учебник для вузов / О. П. Елисеев. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 390 с. - (Высшее образование). -URL: https://urait.ru/bcode/492010 (дата обращения: 03.02.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-10962-7. - Текст: электронный.

5.2. Периодическая литература

- 1. Вопросы психологии. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/79646
- 2. Психологический журнал. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/614
- Санкт-Петербургского университета. Психология. URL: 3. Вестник https://dlib.eastview.com/browse/publication/71233
- 4. Психология. Журнал Высшей школы экономики. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/80289
- 5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

ЭБС «ЮРАЙТ» https://urait.ru/

ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» http://www.biblioclub.ru/

ЭБС «BOOK.ru» https://www.book.ru

ЭБС «ZNANIUM.COM» www.znanium.com

ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

Профессиональные базы данных

Scopus http://www.scopus.com/

ScienceDirect https://www.sciencedirect.com/

Журналы издательства Wiley https://onlinelibrary.wiley.com/

Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/

Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе

научных журналов НЭИКОН http://archive.neicon.ru **Springer Journals:** https://link.springer.com/

Springer Journals Archive: https://link.springer.com/

Nature Journals: https://www.nature.com/ **Springer Nature Protocols and Methods:**

https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols

Springer Materials: http://materials.springer.com/

Nano Database: https://nano.nature.com/

Springer eBooks (i.e. 2020 eBook collections): https://link.springer.com/

"Лекториум ТВ" http://www.lektorium.tv/

Университетская информационная система РОССИЯ http://uisrussia.msu.ru

Информационные справочные системы

Консультант Плюс

Ресурсы свободного доступа

КиберЛенинка http://cyberleninka.ru/;

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/;

Федеральный портал "Российское образование" http://www.edu.ru/;

Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru/;

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/.

Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина

"Образование на русском" https://pushkininstitute.ru/;

Справочно-информационный портал "Русский язык" http://gramota.ru/;

Служба тематических толковых словарей http://www.glossary.ru/;

Словари и энциклопедии http://dic.academic.ru/;

Образовательный портал "Учеба" http://www.ucheba.com/; Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответы http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy i otvety

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ

Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web

Электронная библиотека трудов ученых КубГУ http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6

Среда модульного динамического обучения http://moodle.kubsu.ru

База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://infoneeds.kubsu.ru/

Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий http://mschool.kubsu.ru;

Электронный архив документов КубГУ http://docspace.kubsu.ru/

Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" http://icdau.kubsu.ru/

6.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические указания по выполнению самостоятельной работы составлены в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по 27 и 38 УГСН. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 8 от 29 июня 2017гhttps://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

No	Наименование специальных помещений и	Номера аудиторий / кабинетов	
	помещений для самостоятельной работы		
1.	учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	501,502,503,505,506,507,508, 509, 510,513,514	
2.	учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа	501,502,503,505,506,507,508, 509, 510,513,514	
3.	Компьютерные классы с выходом в Интернет	503,509,510	
4.	учебные аудитории для выполнения научно – исследовательской работы (курсового проектирования)	Кабинет курсового проектирования (выполнения курсовых работ) - № 503, №509, № 510	
		Оборудование: мультимедийный проектор, экран, персональные компьютеры, учебная мебель, доска учебная, выход в Интернет, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), принтер, презентации на электронном носителе, сплитсистема	
5.	учебные аудитории для самостоятельной работы, с рабочими местами, оснащенными компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением неограниченного доступа в электронную информационно-образовательную среду организации для каждого обучающегося, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин	Кабинет для самостоятельной работы - № 504, № 509, №510 Оборудование: персональные компьютеры, учебная мебель, доска учебная, выход в Интернет	
6.	Исследовательские лаборатории (центров), оснащенные лабораторным оборудованием	Компьютерный класс № 510 : мультимедийный проектор, экран, персональные компьютеры, учебная мебель, доска учебная, выход в Интернет, наглядные пособия. Сетевое оборудование CISCO (маршрутизаторы, коммутаторы,	

		19-ти дюймовый сетевой шкаф)
		17
		сплит-система, стенд
		«Архитектура ПЭВМ»
7.	учебные аудитории групповых и индивидуальных	№508
	консультаций	Оборудование: персональный
		компьютер, учебная мебель,
		доска учебная, учебно-наглядные
		пособия (тематические
		иллюстрации), сканер, доска
		магнитно-маркерная, стеллажи с
		учебной и периодической
		литературой
8.	Помещение для хранения и профилактического	Помещение № 511, Помещение
	обслуживания учебного оборудования	№ 516, Помещение № 517,
		Помещение № 518
9.	учебные аудитории для проведения текущей и	501,502,503,505,506,507,508, 509,
	промежуточной аттестации	510,513,514

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.