МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

Факультет экономики и управления Кафедра Государственного, муниципального управле	ения и политики УТВЕРЖДАЮ:
	Декан факультета
	Факультет экономики и управления
	Лавров Александр Юрьевич
	«»20
	Γ.
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИ	ПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
Б1.О.13 Экспертно-аналитическая деятел на 144 часа(ов), 4 зачетных (ь для направления подготовки (специальности) 38.04.0- управление	ые) единиц(ы)
составлена в соответствии с ФГОС ВО, у Министерства образования и науки Рос «»20	ссийской Федерации от
Профиль – Государственное и муниципальное управл системах (для набора 2022)	ление в политико-административных

Форма обучения: Заочная

1. Организационно-методический раздел

1.1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины:

Обобщить мировой и отечественный опыт в сфере аналитики, раскрыть вопросы, относящиеся к пониманию и трактовке многих проблем современной экспертно-аналитической деятельности, которая в первую очередь, связана с методологической и интеллектуально-технологической сторонами деятельности, направленной на решение управленческих задач или синтеза новых знаний.

Задачи изучения дисциплины:

- сформировать представления о экспертно-аналитической деятельности в органах власти; усвоить знания в области информационно-аналитическом обеспечении управленческой деятельности; изучить методологию аналитической деятельности; изучить принципы
- деятельности; -изучить методологию аналитической деятельности; изу экспертной деятельности.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Экспертно-аналитическая деятельность в органах власти

1.3. Объем дисциплины (модуля) с указанием трудоемкости всех видов учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 зачетных(ые) единиц(ы), 144 часов.

Виды занятий	Семестр 4	Всего часов
Общая трудоемкость		144
Аудиторные занятия, в т.ч.	12	12
Лекционные (ЛК)	4	4
Практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	8	8
Лабораторные (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа студентов (СРС)	96	96
Форма промежуточной аттестации в семестре	Экзамен	36
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)		

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые рез	зультаты освоения образовательной программы	Планируемые результаты обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции, формируемые в рамках дисциплины	Дескрипторы: знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности
VK-3	Вырабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели;	Знать: основные модели командообразования влияющие на эффективность командной Уметь: определять роли и ставить задачи для каждого участника команды Владеть: методами формирования дорожной карты командного взаимодействия с учетом ресурсных ограни
ОПК-7	Осуществляет научно- исследовательскую и экспертно- аналитическую деятельность в профессиональной сфере органов власти	Знать: принципы, методы, процессы и приемы научно- исследовательской и экспертно- аналитической деятельности в профессиональной сфере Уметь: осуществлять научно-исследовательскую и экспертно- аналитическую деятельность в рамках профессиональной сферы

по профильным дисциплинам 3. Содержание дисциплины				
		деятельности		
		педагогической		
		Владеть: методикой		

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

3.1 Структура дисциплины для заочной формы обучения

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Темы раздела	Всего часов	I -	штор анятт П 3 (С 3)		C P C
Итого				0	0	0	0	0

3.2. Содержание разделов дисциплины

3.2.1. Лекционные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.2.2. Практические занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.2.3. Лабораторные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.3. Содержание материалов, выносимых на самостоятельное изучение

Модуль	Номер раздела	Содержание материалов, выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной деятельности	Трудоемкость (в часах)

4. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлен в приложении.

Фонд оценочных средств

- 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 5.1. Основная литература
- 5.2. Дополнительная литература
- 5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Название	Ссылка

6. Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение общего назначения: ОС Microsoft Windows, Microsoft Office, ABBYY FineReader, ESET NOD32 Smart Security Business Edition, Foxit Reader, АИБС "МегаПро".

Программное обеспечение специального назначения:

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование помещений для проведения	Оснащенность специальных помещений и
учебных занятий и для самостоятельной	помещений для самостоятельной работы
работы обучающихся	

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Николай Вадимович Лимберов		
Типовая программа утвержде	ена	
Согласована с выпускающей кафе	едрой	
Заведующий кафедрой		
	_20	_г.

Разработчик/группа разработчиков: