

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 27.06.2022 16:52:09
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad56

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет
Кафедра

Юридический
Теории и истории государства и права

Оценочные материалы по дисциплине (модулю)

дисциплина

Правовые основы профессиональной деятельности

Блок Б1, обязательная часть, Б1.О.10

цикл дисциплины и его часть (обязательная часть или часть, формируемая участниками образовательных отношений)

Направление

44.03.05
код

Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
наименование направления

Программа

Родной (башкирский) язык и литература, Иностранный язык

Форма обучения

Очная

Для поступивших на обучение в
2019 г.

Разработчик (составитель)

Стуколова Л. С.

ученая степень, должность, ФИО

1. Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и описание показателей и критериев оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)	3
---	----------

1. Перечень компетенций, индикаторов достижения компетенций и описание показателей и критериев оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)	Показатели и критерии оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)				Вид оценочного средства
1	2	3	4				5
			неуд.	удовл.	хорошо	отлично	
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1.	Обучающийся должен: Знать правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения	Не знает методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа	Не в полной мере усвоил методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа	В целом усвоил методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа	В полном объеме знает методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа	Контрольные вопросы
	УК-2.3.	Обучающийся должен: Уметь анализировать альтернативные варианты решений для	Не владеет навыками критического анализа проблемных ситуаций на	С трудом владеет навыками критического анализа проблемных	Достаточно владеет навыками критического анализа проблемных	Отлично владеет навыками критического анализа проблемных	Контрольные задания

		достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.	основе системного подхода и определения стратегии действий для достижения поставленной цели	ситуаций на основе системного подхода и определения стратегии действий для достижения поставленной цели	ситуаций на основе системного подхода и определения стратегии действий для достижения поставленной цели	ситуаций на основе системного подхода и определения стратегии действий для достижения поставленной цели	
УК-2.2.	Обучающийся должен: Владеть приемами разработки цели и задач проекта; способами оценки результативности и проекта, а также потребности в ресурсах	Не умеет на основе анализа, синтеза и других методов собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий	Недостаточно умеет на основе анализа, синтеза и других методов собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий	достаточно умеет на основе анализа, синтеза и других методов собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий	В полной мере умеет на основе анализа, синтеза и других методов собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий	тесты	

				ных действий	ных действий	ных действий	