

Документ подписан простой электронной подписью
Информационно-образовательное учреждение высшего
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего
ФИО: Агабекян Раиса Левоновна образования
Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»
Дата подписания: 11.12.2023 19:33:27 (г. Краснодар)
Уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)
4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
доцент Севрюгина Н.И.
20 ноября 2023

Б1.О.01.05
МОДУЛЬ 1 «ОБЩЕНАУЧНЫЙ МОДУЛЬ»
Естественнонаучная картина мира

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Кафедра педагогики и межкультурных коммуникаций**
Учебный план 37.03.01 Психология
Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **очная**
Программу составил(и): кпн, и.о. зав.кафедрой, доцент, Прилепский В.В.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	16 5/6			
Неделя	16 5/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32,2	32,2	32,2	32,2
Сам. работа	39,8	39,8	39,8	39,8
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью изучения дисциплины является формирование умения осуществлять оценку Естественнаучной картины мира в сфере образования для решения важных задач в профессиональной деятельности.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.01
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям обучающегося, необходимых для ее изучения:
2.1.2	- знания: основанные на поиске, критическом анализе и синтезе информации, применять системный подход для решения поставленных задач; определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
2.1.3	- умения: грамотно и самостоятельно анализировать положения нормативно-правовых актов в сфере образования и правильно их применять при решении практических задач профессиональной деятельности, с учетом норм профессиональной этики;
2.1.4	-навыки: изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации, оценки естественнонаучной картины мира.
2.1.5	
2.1.6	Современные направления развития научной отрасли (по профилю подготовки)
2.1.7	Учебная практика: учебно-ознакомительная практика
2.1.8	Основы теории вероятности и математической статистики
2.1.9	Математические методы в психологии
2.1.10	Социология
2.1.11	Общая психология
2.1.12	Биологические основы поведения
2.1.13	Адаптивная физическая культура и спорт
2.1.14	Безопасность жизнедеятельности
2.1.15	Иностранный язык
2.1.16	Информационно-коммуникационные технологии в психологии
2.1.17	Общепсихологический практикум
2.1.18	Основы клинической психологии
2.1.19	Психофизиология с практикумом
2.1.20	Русский язык и культура речи
2.1.21	Физическая культура и спорт: общая физическая подготовка
2.1.22	История России
2.1.23	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни
2.1.24	Основы права
2.1.25	Основы предметно-профильной подготовки в психологии и медиации
2.1.26	Основы проектной деятельности
2.1.27	Семья и социализация личности
2.1.28	Анатомия и физиология центральной нервной системы и сенсорных систем
2.1.29	Введение в профессию
2.1.30	Основы российской государственности
2.1.31	Психофизиология
2.1.32	Физическая культура и спорт
2.1.33	Экономика знаний
2.1.34	Математические методы в психологии
2.1.35	Современные направления развития научной отрасли (по профилю подготовки)
2.1.36	Социология
2.1.37	Учебная практика: учебно-ознакомительная практика
2.1.38	Основы теории вероятности и математической статистики
2.1.39	Биологические основы поведения
2.1.40	Общая психология

2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Знания, умения и навыки, полученные в результате освоения дисциплины «Естественнонаучная картина мира» могут быть использованы в ходе последующего освоения дисциплин при подготовке бакалавров, а также при подготовке выпускной квалификационной работы и при прохождении практики.
2.2.2	Междисциплинарные контрольные задания и материалы, необходимые для оценки порогового (входного) уровня знаний, умений и навыков, необходимых для формирования компетенции в процессе освоения программы дисциплины «Естественнонаучная картина мира» представлены в комплекте оценочных средств по дисциплине согласно утвержденной форме.
2.2.3	
2.2.4	Метод психодрамы в психологическом консультировании
2.2.5	Основы психосаматики
2.2.6	Психогенетика и дифференциальная психология
2.2.7	Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
2.2.8	Учебная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика
2.2.9	Психология образования и педагогическая психология
2.2.10	Производственная практика: производственная практика в профильных организациях
2.2.11	Производственная практика: психологическая и медиационная практика
2.2.12	Интерактивная педагогика
2.2.13	Информационное обеспечение образовательной деятельности
2.2.14	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.15	Производственная практика: научно-исследовательская (квалификационная) практика
2.2.16	Производственная практика: преддипломная практика
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-1: Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	
УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	
Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)	
УК-1.1: Знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач	
Знать:	
удовлетворительно знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач	
хорошо знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач	
отлично знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач	
УК-1.2: Умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности	
Уметь:	
удовлетворительно умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности	
хорошо умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности	
отлично умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности	
УК-1.3: Владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений	
Владеть:	
удовлетворительно владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений	
хорошо владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений	
отлично владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия	

решений
ОПК-1.1: Понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы
Знать:
удовлетворительно понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы
хорошо понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы
отлично понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы
ОПК-1.2: Умеет использовать различные методы сбора естественнонаучных и социогуманитарных оснований психологической науки, применять основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования
Уметь:
удовлетворительно умеет использовать различные методы сбора естественнонаучных и социогуманитарных оснований психологической науки, применять основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования
хорошо умеет использовать различные методы сбора естественнонаучных и социогуманитарных оснований психологической науки, применять основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования
отлично умеет использовать различные методы сбора естественнонаучных и социогуманитарных оснований психологической науки, применять основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования
ОПК-1.3: Владеет приемами психометрической оценки инструментов сбора данных, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов
Владеть:
удовлетворительно владеет приемами психометрической оценки инструментов сбора данных, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов
хорошо владеет приемами психометрической оценки инструментов сбора данных, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов
отлично владеет приемами психометрической оценки инструментов сбора данных, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
удовлетворительно знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач	
удовлетворительно понимает и применяет критерии научного знания при анализе литературы	
3.2	Уметь:
удовлетворительно умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности	
удовлетворительно умеет использовать различные методы сбора естественнонаучных и социогуманитарных оснований психологической науки, применять основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования	
3.3	Владеть:
удовлетворительно владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений	
удовлетворительно владеет приемами психометрической оценки инструментов сбора данных, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов	