

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Горно-Алтайский государственный университет»
(ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский государственный университет)

**Компетентностный подход к деятельности
преподавателя вуза
рабочая программа дисциплины (модуля)**

Закреплена за кафедрой **кафедра педагогики, психологии и социальной работы**
Учебный план 06.06.01_2020-А-0606-20.plx
06.06.01 Биологические науки

Форма обучения **очная**
Программу составил(и): кандидат педагогических наук, доцент, О.К. Сазонова

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	4 2/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	2	2	2	2
Практические	4	4	4	4
Итого ауд.	6	6	6	6
Контактная работа	6	6	6	6
Сам. работа	30	30	30	30
Итого	36	36	36	36

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	подготовка аспиранта к осуществлению преподавательской деятельности в профессиональном образовании в логике компетентностного подхода.
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	ФТД.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	История и философия науки
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Методология научного исследования
2.2.2	
2.2.3	Подготовка и редактирование научных текстов
2.2.4	Психология и педагогика высшей школы
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-2: - готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	
Знать:	
основные образовательные программы высшего образования	
Уметь:	
организовывать преподавательскую деятельность по основным образовательным программам высшего образования	
Владеть:	
готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	
ПК-2: - способность к самостоятельному проведению научно-исследовательской работы и получению научных результатов, удовлетворяющих установленным требованиям к содержанию диссертаций на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности экология	
Знать:	
новые математические методы моделирования объектов и явлений	
Уметь:	
разрабатывать новые математические методы моделирования объектов и явлений	
Владеть:	
способностью разрабатывать новые математические методы моделирования объектов и явлений	
УК-5: - способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	
Знать:	
способы решения задач собственного профессионального и личностного развития	
Уметь:	
планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	
Владеть:	
способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	