

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Методика подготовки и написания диссертации»

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОПК-1: способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета
ОПК-2: готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета
ПК-4: готовность к преподавательской деятельности в области профессиональных дисциплин по профилю "Механика жидкости, газа и плазмы"	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета
УК-5: способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций представлены в разделе «Требования к результатам освоения дисциплины» рабочей программы дисциплины «Методика подготовки и написания диссертации» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Методика подготовки и написания диссертации» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент проявил знание программного материала, демонстрирует сформированные (иногда не полностью) умения и навыки, указанные в программе компетенции, умеет (в основном) систематизировать материал и делать выводы	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не усвоил основное содержание материала, не умеет систематизировать	0-24	<i>Не зачтено</i>

информацию, делать выводы, четко и грамотно отвечать на заданные вопросы, демонстрирует низкий уровень овладения необходимыми компетенциями		
---	--	--

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
1	Наука как вид человеческой деятельности	УК-5
2	Понятие о научном исследовании. Виды научных исследований. Фундаментальные и прикладные исследования	ОПК-1, ОПК-2, ПК-4
3	Понятие диссертации. Смысл и цели диссертационной работы	ОПК-1
4	Требования ВАК к диссертациям	ОПК-1
5	Понятие о методологии	УК-5
6	Понятие о методологическом принципе. Методологические подходы в современных исследованиях	ОПК-1
7	Выбор методов исследования	ОПК-1
8	Общая характеристика методов научного исследования	ОПК-1
9	Описание использованных методов исследования и методик	ОПК-1
10	Исследовательские возможности различных методов. Специфика выбора методов в научных исследованиях	ОПК-1
11	Анализ достижений научных школ в России и за рубежом	УК-5
12	Объект и предмет научного исследования	ОПК-1, УК-5
13	Цели и задачи диссертационного исследования	ОПК-1, ОПК-2, УК-5
14	Планирование направлений реализации научной идеи	ОПК-1, ОПК-2
15	Анализ состояния науки и практики в соответствующей области	ОПК-1
16	Формирование структуры диссертации	ОПК-2
17	Результаты экспериментальных исследований: обработка, сопоставительный анализ, интерпретация	ОПК-1
18	Понятие апробации исследования. Формы апробации. Значение апробации	ОПК-2
19	Определение научной новизны и практической значимости результатов, полученных в диссертационной работе	ОПК-1
20	Научный текст и его основные категории	ОПК-2
21	Подготовка автореферата диссертации	ОПК-2
22	Разработка введения к диссертации	ОПК-2
23	Виды научных изданий. Реферируемые научные	ОПК-2

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
	издания	
24	Разработка структурно-методологической схемы диссертационной работы	ОПК-1

4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.