

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой ГНийЯ

Г.Г. Печурина

Протокол №1 от 30.08.2021



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

(научно-исследовательская работа (получение первичных навыков на-
учно-исследовательской работы)

Направление подготовки: 37.03.01 Психология
Профиль подготовки: Социальная психология

Квалификация выпускника: бакалавр
Форма обучения: очная

Факультет: Технологии и Дизайна
Кафедра: Гуманитарных наук и иностранных языков
Курсы: 1 Семестры: 2

Новосибирск 2021

Перечень изменений в ФОМ в для реализации в 2022-2023 учебном году

- 1) В программу оценивая контролируемой компетенции, были внесены дополнения в «контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины»: изучение специальной литературы и другой научной информации, достижений отечественной и зарубежной науки и техники. Знакомство с диагностическим инструментарием кафедры.

Изменения в ФОМ обсуждены и одобрены на заседании кафедры ГНиИЯ
Протокол от «30 » августа 2021г. № 1

Зав. кафедрой ГНиИЯ



Г.Г. Печурина

**Паспорт
фонда оценочных материалов
Учебной практики
(научно-исследовательская работа (получение первичных навыков
научно-исследовательской работы))**

1 Компетенции, формируемые в процессе изучения дисциплины:

Наименование компетенции	Содержание компетенции
Общепрофессиональные (ОПК)	ОПК-1 Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии
	ОПК-2 Способен применять методы сбора, анализа и интерпретации эмпирических данных в соответствии с поставленной задачей, оценивать достоверность эмпирических данных и обоснованность выводов научных исследований

2 Связь целей обучения и формируемых компетенций:

№ п/п	Результат освоения дисциплины	Ссылки на компетенции
	Знать:	
1	естественнонаучные и социогуманитарные основания психологической науки, основные теории и концепции отечественной и зарубежной психологии, методологические подходы и принципы научного исследования	ОПК-1, ОПК-2
2	базовые процедуры измерения и шкалирования, возрастные нормы и нормы для отдельных групп и популяций	
	Уметь:	
3	понимать и применять критерии научного знания при анализе литературы	ОПК-1, ОПК-2
4	использовать различные методы сбора данных в соответствии с поставленной задачей	
	Владеть:	

5	навыками научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	ОПК-1, ОПК-2
6	приемами психометрической оценки инструментов сбора данных, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов	

3. Планируемые уровни сформированности компетенций у обучающихся

Уровни сформированности компетенции	Основные признаки уровня
Пороговый уровень	- знает основные категории и понятия изучаемой дисциплины - умеет искать нужную информацию по заданной теме в источниках различного типа; отделять основную информацию от второстепенной, составлять конспект учебной и научной литературы; - владеет процессом систематизации знаний
Повышенный уровень	- знает методы анализа; - умеет передавать содержание информации адекватно поставленной цели; приводить примеры, подбирать аргументы, - формулирует выводы, отражает в устной или письменной форме результаты своей деятельности

4. Программа оценивания контролируемой компетенции

№	Контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции и ЗУ-Вы	Оценочные средства			
			Наименование		Представление в фонде (кол-во)	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация		
1	2	3	4	5	6	
1	Подготовительный этап: организационное собрание студентов, выдача индивидуальных заданий	ОПК-1, ОПК-2	знания			
			умения			
			владения			
2	Изучение специальной литературы и другой научной информации, достижений отечественной и зарубежной науки и техники. Знакомство с диагностическим инструментарием кафедры.	ОПК-1, ОПК-2	знания			
			умения			
			владения			
3	Ознакомление с массивами данных	ОПК-1, ОПК-2	знания			
			умения			

	социально-психологических исследований кафедры и принципами их компьютерной обработки.		владения			
4	Составление отчета по практике и теме индивидуального задания. Зачетное занятие	ОПК-1, ОПК-2	знания			
			умения			
			владения			1
Итоговый контроль				Зачет с оценкой		

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

Кафедра гуманитарных наук и иностранных языков

Зачет
по Учебной практике
(научно-исследовательская работа (получение первичных навыков
научно-исследовательской работы))

Направление подготовки: **37.03.01 Психология**

Для получения допуска к зачету при условии обязательного выполнения всех предусмотренных рабочей программой учебной практики видов работ, общее количество баллов по текущему рейтингу должно быть не ниже 40 баллов.

Максимальное количество баллов за все виды деятельности студента, предусмотренные рабочей программой учебной практики (текущий рейтинг) составляет 60 баллов.

Максимальное количество баллов, которое студент может получить на зачете равно 40 (отлично); 30 - (хорошо), 20 - (удовлетворительно) и менее 20 – неудовлетворительно.

Зачет – 20-40 баллов

Отлично – 91-100 баллов

Хорошо – 75-90 баллов

Удовлетворительно – 60-79 баллов

Неудовлетворительно – менее 60 баллов.

Обучающиеся, набравшие менее 40 баллов по результатам текущего рейтинга по практике, могут выполнить дополнительную работу. К этим видам работ относятся: выполнение индивидуальных заданий, написание рефератов, методических указаний и другое. Общее количество баллов за выполнение внеучебной дополнительной работы может быть не более 20 баллов.

Зачет по учебной практике проводится руководителями практики после выполнения обучающимся полного объема практики. При проведении зачета по учебной практике учитывается:

- трудовая дисциплина за весь период практики;
- замечания и поощрения со стороны руководителя
- качество оформления отчета;
- качество ответов студентов на вопросы, заданные руководителем во время зачета.

Рейтинговый лист по учебной практике обучающегося гр.- Пс-01_____

№ ПЗ	Тема ПЗ	Рейтинговая оценка, балл					
		Присутствие		Оформление отчета		Защита	
		план	факт	план	факт	план	факт
1	Подготовительный этап: организационное собрание студентов, выдача индивидуальных заданий.						
2	Изучение специальной литературы и другой научной информации, достижений отечественной и зарубежной психологической науки.						
3	конспектирование и реферирование литературы по теме						
4	- ввод и обработка данных на компьютере в программе статистической обработки данных						
5	- расчет корреляционных и регрессионных связей для проверки гипотез						
6	Составление отчета по практике и теме индивидуального задания. Зачетное занятие						
	Итого к зачету	2		2		6	
Дополнительный рейтинг				20			
максимальный балл				60			

Преподаватель _____
подпись (ФИО)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

Кафедра гуманитарных наук и иностранных языков

Оценка компетенций обучающегося по дисциплине в соответствии с требованиями
ФГОС ВО по направлению подготовки **37.03.01 Психология**
Учебная практика
**(научно-исследовательская работа (получение первичных навыков
научно-исследовательской работы))**

Требования к профессиональной подготовке	Соответствует	В основном соответствует	Не соответствует
Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии ОПК-1			
Способен применять методы сбора, анализа и интерпретации эмпирических данных в соответствии с поставленной задачей, оценивать достоверность эмпирических данных и обоснованность выводов научных исследований ОПК-2			