

Заключение о проведении внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся

Институт Институт цветных металлов

Шифр и наименование направления подготовки 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Шифр и наименование образовательной программы 22.04.01.03 Перспективные материалы и методы их исследования

Состав Комиссии ВНОКО:

– ведущий научный сотрудник Научно-технологического центра ОАО «Красноярский завод цветных металлов имени В.Н. Гулидова», канд. хим. наук, **Р.Ф. Мулагалеев** (председатель);

– зав. каф. рекламы и культурологи, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», д-р культурологии, доцент, **А.Н. Городищева**;

– старший научный сотрудник лаборатории молекулярной спектроскопии и анализа, ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН) Институт химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) – обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН, канд. хим. наук, доцент, **Е.В. Елсуфьев**;

– руководитель Департамента кадровой политики СФУ, **Барабанова Д.Д.**;

– директор Научно-образовательного центра «Институт непрерывного образования» СФУ директор Научно-образовательного центра «Институт непрерывного образования» СФУ, **Мошкина Е.В.**

Сроки проведения ВНОКО с 12.12.2022 г. по 14.07.2023 г.

1 Оценка структуры, содержания, сроков и образовательных результатов по ОП ВО

Таблица 1 – Оценка ОП ВО

Компонент образовательной программы	Наличие утвержденного документа (да/нет)	Наличие на официальном сайте СФУ в специальном разделе Сведения об образовательной организации / Образование (да/нет)
Описание образовательной программы	да	да
Программа ГИА, включая ФОС	да	да
Рабочие программы практик, включая ФОС	да	да
Аннотации дисциплин и практик	да	да
Учебные планы для каждого года набора и формы обучения	да	да
Комплект РПД к каждому учебному плану, включая ФОС	да	да

Общие замечания и рекомендации по пункту 1: замечаний нет.

2 Оценка промежуточной аттестации обучающихся

Таблица 2 – Результаты работы Комиссий ПА

№	Дисциплина (модуль), практика, курсовая работа (проект)	Объем в з.е.	Оценка Комиссий ПА (удовлетворительно / не удовлетворительно)
1	Кристаллография, рентгенография и электронная микроскопия	6	удовлетворительно
2	Материалы и методы нанотехнологий	4	удовлетворительно

Общие замечания и рекомендации по пункту 2: замечаний нет.

3 Оценка государственной итоговой аттестации обучающихся

Итоговая государственная аттестация по программе не проводилась.

Общие замечания и рекомендации по пункту 3: замечаний нет.

4 Оценка портфолио достижений обучающихся

Таблица 4 – Оценка количественного состава портфолио

Показатель оценивания	Среднее значение на одного обучающегося:				Оценка в баллах
	по ОП ВО		по университету		
	количество достижений	количество верифицированных достижений	количество достижений	количество верифицированных достижений	
1	2	3	4	5	6
Наука	0	0	0,460	0,351	0
Учебный процесс	1,37	0	0,865	0,082	1
Спорт	0	0	0,183	0,126	0
Культурно-творческая деятельность	0	0	0,212	0,158	0
Общественная деятельность	0	0	0,745	0,632	0

Таблица 5 – Оценка качественного состава портфолио

Наименование стипендии	Количество студентов – обладателей стипендий	Оценка в баллах
Стипендии в повышенном размере за учебную деятельность	0	0
Стипендии в повышенном размере за научно-исследовательскую деятельность	0	0
Стипендии в повышенном размере за спортивную деятельность	0	0
Стипендии в повышенном размере за культурно-творческую деятельность	0	0
Стипендии в повышенном размере за общественную деятельность	0	0

Общие замечания и рекомендации по пункту 4: замечаний нет. Рекомендации: Усилить работу по размещению информации о достижениях студентов в их личных кабинетах и их верификации.

Таблица 6 – Результаты оценивания по 3 и 4 пунктам

Направление оценивания	Набранные баллы
Оценка результатов ГИА	-
Оценка портфолио достижений обучающихся	1
Итого	1

Оценка качества подготовки обучающихся: удовлетворительно, без замечаний.

Председатель Комиссии ВНОКО


(подпись)

Р.Ф. Мулагалеев

Дата 10.07.2023г.