Заключение о проведении внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся

Институт Саяно-Шушенский филиал СФУ	
Шифр и наименование направления подготовки	
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	_
Шифр и наименование образовательной программы	
13.04.02.06 Гидроэлектростанции	
Состав Комиссии ВНОКО:	
Председатель:	
директор Департамента эксплуатации ПАО «РусГидро» должность	А.М. Дудин И.О. Фамилия
Члены:	
начальник оперативной службы филиала ПАО «РусГидро» - «Саяно-Шушенская ГЭС имени П.С.Непорожнего» должность	И.Ю. Погоняйченко И.О. Фамилия
профессор кафедры Гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии НИУ «МЭИ» должность	К.В. Суслов И.О. Фамилия
доцент кафедры ГГЭЭС Саяно-Шушенского филиала СФУ должность	И.И. Литвинов И.О. Фамилия
начальник учебного отдела Саяно-Шушенского филиала СФУ должность	В.С. Бондарева И.О. Фамилия
заместитель директора по образовательной деятельности Саяно- Шушенского филиала СФУ должность	Н.В. Лебедева И.О. Фамилия
старший преподаватель кафедры ГГЭЭС Саяно-Шушенского филиала СФУ должность	В.Е. Кожемякин И.О. Фамилия
Заместитель начальника оперативно-эксплуатационного цеха Филиала АО «ЕвроСибЭнерго» «Красноярская ГЭС» должность	А.Е. Перфильев И.О. Фамилия
доцент кафедры ГГЭЭС Саяно-Шушенского филиала СФУ должность	В.И. Татарников И.О. Фамилия
Заместитель директора по общим вопросам Саяно-Шушенского филиала СФУ	Е.Д. Солдатова
должность Сроки проведения ВНОКО: <u>с 25.12.2023 по 18.02.2024.</u>	И.О. Фамилия

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

Таблица 1 – Оценка ОП ВО

	Наличие	Наличие на официальном сайте
Компонент образовательной	утвержденного	СФУ в специальном разделе
программы	документа	Сведения об образовательной
	(да/нет)	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:

Все компоненты образовательной программы разработаны в соответствии с требованиями ФГОВ ВО 3++ для направления 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. На официальном сайте представлены электронные версии всех компонентов образовательной программы.

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	Б1.В.ДВ.02.01 Работа ГЭС на рынке электрической энергии	5	Удовлетворительно
2	Б1.О.04 Оптимальное использование водных ресурсов	7	Удовлетворительно
3	Б2.В.04(Пд) Преддипломная практика	18	Удовлетворительно

Общие замечания и рекомендации по пункту 2:

<u>Результаты промежуточной аттестации можно считать удовлетворительными.</u> <u>Рекомендована работа Комиссий ПА по другим дисциплинам.</u>

3 Оценка государственной итоговой аттестации обучающихся

Таблица 3 – Оценка результатов ГИА

			Всего	
	Показатели	Кол- во	%	в баллах
1	2	3	4	5
1	Государственный экзамен (при наличии)			
1.1	Количество студентов, допущенных к экзамену			
1.2	В том числе получили оценки или не явились:			
1.3	«ОТЛИЧНО»			
1.4	«хорошо»			
1.5	«удовлетворительно»			
1.6	«неудовлетворительно»			
1.7	«неявка»			
2	Выпускная квалификационная работа			
2.1	Представлено к защите ВКР	7	100	
2.2	Защищено ВКР, в том числе получили оценки:			
2.2.1	«отлично»	4	57,1	1
2.2.2	«хорошо»	0	0	
2.2.3	«удовлетворительно»	3	42,9	
2.2.4	«неудовлетворительно»	0	0	
2.3	Не явились на защиту ВКР («неявка»)	0	0	
2.4	Успешно защищенные ВКР представлены следующих типов			
2.4.1	Академического	0	0	
2.4.2	Проектно-исследовательского	7	100	
2.4.3	Комплексного	0	0	
2.4.4	ВКР как стартап	0	0	
2.4.5	ВКР как стартап с реальным внедрением (акты о внедрении)	0	0	
2.5	Количества ВКР, выполненных			
2.5.1	По заявкам предприятий и организаций	0	0	
2.5.2	По заявкам подразделений СФУ	0	0	
2.5.3	По темам, предложенным студентами	7	100	
2.5.4	На иностранном языке	0	0	
2.6	Количество ВКР, рекомендованных			
2.6.1	К опубликованию	4	57,1	
	По которым имеются публикации	7	100	
2.6.3	К внедрению	0	0	
2.6.4	Внедренных	0	0	
2.7	Количество дипломов с отличием	2	28,6	
2.8	Количество выпускников, рекомендованных к поступлению в аспирантуру	4	57,1	1
2.9	Результаты проверки ВКР на наличие заимствований: среднее значение оригинальности ВКР, %	82		
		я сумма б	аппов	2

Общие замечания и рекомендации по пункту 3:

Рекомендовано организовать выполнение ВКР комплексного типа.

4 Оценка портфолио достижений обучающихся

Таблица 4 – Оценка количественного состава портфолио

	Среднее значение на одного обучающегося:				
Показатель	по ОП ВО		по университету		Оценка
оценивания	количество достижений	количество верифицированных достижений	количество достижений	количество верифицированных достижений	в баллах
1	2	3	4	5	6
Наука	0	0	0,504	0,379	0
Учебный процесс	2	1,76	0,988	0,085	2
Спорт	2,57	1,95	0,193	0,017	2
Культурно- творческая деятельность	0	0	0,216	0,172	0
Общественная деятельность	0	0	0,383	0,317	0

Таблица 5 – Оценка качественного состава портфолио

	Количество		
Наумоноронно отупоннум	студентов –	Оценка в	
Наименование стипендии	обладателей	баллах	
	стипендий		
Стипендии в повышенном размере за учебную деятельность	2	10	
Стипендии в повышенном размере за научно-	2	10	
исследовательскую деятельность	2	10	
Стипендии в повышенном размере за спортивную	0	0	
деятельность	U	U	
Стипендии в повышенном размере за культурно-творческую	0	0	
деятельность	U	U	
Стипендии в повышенном размере за общественную	0	0	
деятельность	U	U	

Общие замечания и рекомендации по пункту 4:

Замечаний нет.

Таблица 6 – Результаты оценивания по 3 и 4 пунктам

Направление оценивания	Набранные баллы
Оценка результатов ГИА	2
Оценка портфолио достижений обучающихся	24
Итого	26

Оценка качества подготовки обучающихся: удовлетворительно.

Председатель Комиссии ВНОКО

(подпись)

А.М. Дудин

Дата 18.02.2024