

Заключение о проведении внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся

Институт инженерной физики и радиоэлектроники

Шифр и наименование направления подготовки 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств

Шифр и наименование образовательной программы 11.03.03.31 Проектирование и технология радиоэлектронных средств

Состав Комиссии ВНОКО:

- зав. базовой кафедрой РЭТИС А.В. Гребенников

должность, И.О. Фамилия

- ведущий инженер-технолог АО «НПП «Радиосвязь» В.И. Чупий

должность, И.О. Фамилия

- зам. директора по учебной работе ИИФиРЭ Т.Н. Попкова

должность, И.О. Фамилия

Сроки проведения ВНОКО 10.07.2023–21.07.2023

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: без замечаний.

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	Безопасность жизнедеятельности	3	удовлетворительно
2	Цифровая электроника	3	удовлетворительно
3	Радиоматериалы и радиокомпоненты	4	удовлетворительно
4	Защита электронных устройств от механических воздействий	2	удовлетворительно
5	Информационные технологии в проектировании электронных средств	3,5	удовлетворительно
6	Информационные технологии в проектировании электронных средств	3,5	удовлетворительно
7	Информационные технологии в проектировании электронных средств	3	удовлетворительно
8	Проектирование элементов микросхем	2	удовлетворительно
9	Тепломассообмен в электронных средствах	4	удовлетворительно
10	Техническая электродинамика и устройства СВЧ	3	удовлетворительно
11	Технология производства электронных средств	3	удовлетворительно
12	НИР	1,5	удовлетворительно
13	НИР	1,5	удовлетворительно

Общие замечания и рекомендации по пункту 2: без замечаний.

3 Оценка государственной итоговой аттестации обучающихся

Таблица 3 – Оценка результатов ГИА

	Показатели	Всего		Оценка в баллах
		Кол-во	%	
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	1	100	
2.2	Защищено ВКР, в том числе получили оценки:	1	100	
2.2.1	«отлично»			
2.2.2	«хорошо»	1	100	
2.2.3	«удовлетворительно»			
2.2.4	«неудовлетворительно»			

	Показатели	Всего		Оценка в баллах
		Кол- во	%	
1	2	3	4	5
2.3	Не явились на защиту ВКР («неявка»)			
2.4	Успешно защищенные ВКР представлены следующих типов			
2.4.1	Академического			
2.4.2	Проектно-исследовательского	1	100	
2.4.3	Комплексного			
2.4.4	ВКР как стартап			
2.4.5	ВКР как стартап с реальным внедрением (акты о внедрении)			
2.5	Количества ВКР, выполненных			
2.5.1	По заявкам предприятий и организаций			
2.5.2	По заявкам подразделений СФУ	1	100	
2.5.3	По темам, предложенным студентами			
2.5.4	На иностранном языке			
2.6	Количество ВКР, рекомендованных			
2.6.1	К опубликованию			
2.6.2	По которым имеются публикации			
2.6.3	К внедрению			
2.6.4	Внедренных			
2.7	Количество дипломов с отличием			
2.8	Количество выпускников, рекомендованных к поступлению в аспирантуру			
2.9	Результаты проверки ВКР на наличие заимствований: среднее значение оригинальности ВКР, %	1	76,7	
Общая сумма баллов				0

Общие замечания и рекомендации по пункту 3: без замечаний.

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	0,593	0,593	0,460	0,351	2
Учебный процесс	0,111	0	0,865	0,082	0
Спорт	0	0	0,183	0,126	0
Культурно-творческая деятельность	0	0	0,212	0,158	0
Общественная деятельность	0,222	0,185	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	–	–
Стипендии в повышенном размере за научно-исследовательскую деятельность	2	10
Стипендии в повышенном размере за спортивную деятельность	–	–
Стипендии в повышенном размере за культурно-творческую деятельность	–	–
Стипендии в повышенном размере за общественную деятельность	3	15

Общие замечания и рекомендации по пункту 4: без замечаний.

Таблица 6 – Результаты оценивания по 3 и 4 пунктам

Направление оценивания	Набранные баллы
Оценка результатов ГИА	0
Оценка портфолио достижений обучающихся	27
Итого	27

Оценка качества подготовки обучающихся удовлетворительно (без замечаний).

Председатель Комиссии ВНОКО


(подпись)

А.В. Гребенников

Дата 11.07.2023