#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет» (ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ)

## **ПРИКАЗ**

« 28» <u> </u>	апреля	_ 2022 г.	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	5672-к
		г. Ростов-на-Дону		

# О выпускных квалификационных работах обучающихся Института нанотехнологий, электроники и приборостроения очной формы обучения

В соответствии с Положением об итоговой государственной аттестации выпускников п р и к а з ы в а ю :

### шифр Вр-ТмНр

1. Утвердить назначить научных темы руководителей выпускных квалификационных обучающихся направлению работ по подготовки 12.03.04 - Биотехнические системы и технологии (прикладной бакалавриат, договор) 4 обучения нанотехнологий, очной формы Института электроники приборостроения:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Тема	Науч. руководитель
1.	Навас Константе Ромуло Мисаэль, гражданин ЭКВАДОРА	Разработка портативного электромиографа	кандидат технических наук, консультант по системам менеджмента качества ООО НМФ "Нейротех" Кириченко И. А.

Утвердить темы назначить научных руководителей выпускных квалификационных направлению подготовки работ обучающихся ПО 12.03.04 - Биотехнические системы и технологии (прикладной бакалавриат, бюджет) 4 обучения нанотехнологий, курса очной формы Института электроники приборостроения:

No	Фамилия Имя Отчество	Тема	Науч.
п/п			руководитель
			кандидат
			технических наук,
	Тожиев Фозилжон		доцент кафедры
1	Рахмонберган угли,	Разработка портативного	электрогидроакуст
1.	гражданин	электрокардиографа	ической и
	УЗБЕКИСТАНА		медицинской
			техники Кравчук
			Д. А.

3. Утвердить темы и назначить научных руководителей выпускных квалификационных работ обучающихся по направлению подготовки 11.03.04 - Электроника и наноэлектроника (прикладной бакалавриат, договор) 4 курса очной формы обучения Института нанотехнологий, электроники и приборостроения:

	_ 1 1 2	, 1	
No	Фамилия Имя Отчество	Тема	Науч.
п/п	Фамилии ими отчество		руководитель
			кандидат
1.	Хефферсон Рикардо,	Разработка микроволнового автогенератора с волноводным резонатором.	технических наук,
			доцент кафедры
			радотехнической
			электроники
			Волощенко П. Ю.

Директор Института нанотехнологий упил в ит запад политительной приментации образования приментации образования приментации образования о

А. А. Федотов

## визы:

Заместитель директора по учебной работе

Т. В. Шушкевич

Руководитель информационно-аналитического центра

И. С. Пономарева