

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Институт нанотехнологий, электроники и приборостроения

**ПРОТОКОЛ**

**ЗАСЕДАНИЯ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО СОВЕТА**

«22» февраля 2024 г.

№ 2

Председатель: Шушкевич Т.В.

Всего членов совета 10 чел.

Приняли участие в обсуждении 10 чел.

Повестка дня:

Рассмотрение и рекомендация к утверждению основных профессиональных образовательных программ высшего образования набора 2024 года набора (Шушкевич Т.В.).

СЛУШАЛИ: руководителя УМС Т.В. Шушкевич о рекомендации к утверждению на Ученом совете ИНЭП основных профессиональных образовательных программ высшего образования набора 2024 года набора:

Бакалавриат:

11.03.04 – «Электроника и наноэлектроника» (профиль подготовки «Электронные приборы и устройства»)

12.03.04 – «Биотехнические системы и технологии» (профиль подготовки «Технологии и архитектура медицинского оборудования»);

20.03.01 – «Техносферная безопасность» (профиль подготовки «Техносферная безопасность»)

28.03.02 – «Наноинженерия» (профиль подготовки «Нанотехнологии и наносистемы»).

Специалитет:

26.05.04 – «Применение и эксплуатация технических систем подводных кораблей и подводных лодок» (профиль подготовки «Гидрофизическая и гидроакустическая аппаратура»)/

Магистратура:

11.04.03 – «Конструирование и технология электронных средств» (магистерская программа «Электронные микроволновые и квантовые приборы и устройства»);

11.04.04 – «Электроника и наноэлектроника» (магистерская программа «Электронные микроволновые и квантовые приборы и устройства»);

11.04.04 – «Электроника и наноэлектроника» (магистерская программа «Нейроморфная электроника систем искусственного интеллекта»);

12.04.01 – «Приборостроение» (магистерская программа «Высокотехнологичные системы в медицинском и акустическом приборостроении»);

12.04.04 – «Биотехнические системы и технологии» (магистерская программа «Высокотехнологичные системы в медицинском и акустическом приборостроении»);  
20.04.01 – «Техносферная безопасность» (магистерская программа «Комплексная безопасность высокотехнологичных производств»);  
28.04.01 – «Нанотехнологии и микросистемная техника» (магистерская программа «Новые материалы и технологии наносистем»).

Аспирантура:

1.3.7 – «Акустика»

2.2.2 – «Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств»

2.2.8 – «Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды»

2.2.12 – «Приборы, системы и изделия медицинского назначения»

ГОЛОСОВАЛИ:

За – 10

Против – 0

Воздержалось – 0

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к утверждению на ученом совете ИНЭП перечисленные образовательные программы набора 2024 года.

Председатель



Т.В. Шушкевич