

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ НАНОТЕХНОЛОГИЙ, ЭЛЕКТРОНИКИ И ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

РЕШЕНИЕ
Совета ИНЭП

26 октября 2017 г.

Протокол № 8

Заслушав и обсудив информацию председателя УМС ИНЭП Климина В.С. по вопросу «Утверждение рабочих групп по созданию собственных образовательных стандартов ЮФУ по направлениям, реализуемым в ИНЭП»

Совет ИНЭП отмечает:

Проведена работа по рассмотрению и утверждению на заседании УМС ИНЭП состава рабочих групп по созданию собственных образовательных стандартов ЮФУ по направлениям подготовки, реализуемым в ИНЭП.

Совет ИНЭП постановляет:

Утвердить составы рабочих групп по созданию собственных образовательных стандартов ЮФУ по направлениям, реализуемым в ИНЭП в составе:

по направлению **27.03.01. «Стандартизация и метрология»**

– к.т.н., доцент, каф. Информационных измерительных технологий и систем Шушкевич Т.В.;

– доцент, каф. Информационных измерительных технологий и систем Гинис Л.А.;

– к.т.н. и.о. зав. каф. Информационных измерительных технологий и систем Левонюк С.В.

по направлению **21.03.02 «Землеустройство и кадастры»**

– к.т.н., доцент, каф. Информационных измерительных технологий и систем Бородянский И.М.;

– к.т.н. и.о. зав. каф. Информационных измерительных технологий и систем Левонюк С.В.;

– к.т.н., доцент, каф. Информационных измерительных технологий и систем Гинис Л.А.;

– к.т.н., зав. каф. Глобальных информационных систем Сурков Ф.А.

по направлению **20.03.01 «Техносферная безопасность»**

– к.т.н., зав. каф. Техносферной безопасности и химии Плуготаренко Н.К.;

– к.п.н., доцент, каф. Техносферной безопасности и химии Гусакова Н.В.;

– к.т.н., доцент, каф. Техносферной безопасности и химии Мясоедова Т.Н.

по направлению **20.04.01 «Техносферная безопасность»**

– к.т.н., зав. каф. Техносферной безопасности и химии Плуготаренко Н.К.;

