
РАСПОРЯЖЕНИЕ

«31» января 2022 г.

№56

Москва

О внесении изменений в распоряжение от 21.12.2021 №727 «Об утверждении перечня направлений подготовки и профилей, включенных в соответствующие конкурсные группы Конкурса проектных работ имени академика А.А. Бочвара на 2021/2022 учебный год»

В целях популяризации и привлечения в НИТУ «МИСиС» поступающих на обучение по программам магистратуры, а также стимулирования развития научного потенциала студентов в соответствии с Положением о конкурсе проектных работ имени академика А.А. Бочвара (П 493.08-21) и приказа от 27.10.2021 №431о.в. «Об организации и проведении конкурса проектных работ имени академика А.А. Бочвара в 2021-2022 учебном году»

ОБЯЗЫВАЮ:

1. Внести в распоряжение от 21 декабря 2021 года №727 «Об утверждении перечня направлений подготовки и профилей, включенных в соответствующие конкурсные группы Конкурса проектных работ имени академика А.А. Бочвара на 2021/2022 учебный год» (далее – распоряжение) следующие изменения:

1.1. Пункт 1 распоряжения изложить в новой редакции:

«1. Утвердить перечень направлений подготовки и профилей, включенных в соответствующие конкурсные группы Конкурса проектных работ имени академика А.А. Бочвара на 2021/2022 учебный год:

а) группа 1 – инженерно–технические направления:

03.04.02 Физика

Профиль: Квантовая физика для современной инженерии материалов
/ Quantum Physics for Advanced Materials Engineering (03.04.02)

11.04.04 Электроника и наноэлектроника

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

15.04.02 Технологические машины и оборудование МГИ

15.04.02 Технологические машины и оборудование ЭкоТех

20.04.01 Техносферная безопасность МГИ

20.04.01 Техносферная безопасность ЭкоТех

22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Профиль: Солнечная энергетика. Наука и материалы / Science and materials of solar energy (22.04.01)

Профиль: Современное материаловедение / Advanced Materials Science (22.04.01)

22.04.02 Metallurgy MGI

22.04.02 Metallurgy EkoTex

Профиль: Современные металлические материалы и инжиниринг / Advanced metallic materials and engineering (22.04.02)

27.04.04 Управление в технических системах

28.04.00 Nanotechnologies and nanomaterials

Профиль: Нанотехнологии, материалы микро- и наносистемной техники / Nanotechnology and materials for micro- and nanosystems (28.04.01)

б) группа 2 – информационные направления:

09.04.01 Информатика и вычислительная техника

09.04.02 Информационные системы и технологии

09.04.03 Прикладная информатика

38.04.05 Бизнес-информатика

Профиль: Анализ данных / Data Science (09.04.01)

Профиль: Инновационные программные системы. Проектирование, разработка и применение / Innovative software systems. Design, Development & Applications (09.04.01)

Профиль: Промдизайн и инжиниринг (09.04.01)

Профиль: Науки о данных (09.04.01)

в) группа 3 – экономические направления:

38.04.00 Экономика и управление

г) группа 4 – гуманитарные направления:

45.04.02 Лингвистика».

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Проректор по образованию

А.А. Волков

Проект распоряжения вносит:

Директор ЦПНиП

М.А. Баранова

Согласовано:

Директор института EkoTex

Директор ИНМиН

Директор ИБО

Директора института ИТКН

Директор института МГИ

Директор института ЭУПП им. В.А. Роменца

А.Я. Травянов

С.Д. Калошкин

Н.Л. Подвойская

С.В. Солодов

А.В. Мясков

О.И. Калинин