

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО»
(Университет ИТМО)

П Р И К А З

« 01 » 07 2022г.

№ 794-ог

**Приказ о создании совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук**

В соответствии с решением Ученого Совета Университета ИТМО от 28 июня 2022 года №7 и научно-технического совета Университета ИТМО от 28 июня 2022 года № 28 на основании приказа Минобрнауки России от 24 февраля 2021 года №118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. №1093»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – диссертационный совет) по следующим научным специальностям: 1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические), 1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические), 1.2.2. – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические) и присвоить ему шифр 02.22.00.
2. Утвердить состав президиума диссертационного совета 02.22.00 в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
3. Утвердить список кандидатов в члены диссертационного совета 02.22.00 в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
4. Установить срок полномочий президиума диссертационного совета 02.22.00 – 2 года.
5. Отделу по работе с диссертационными советами обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Университета ИТМО.
6. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по научной работе.

Основание: ходатайство мегафакультета транзакционных информационных технологий

Ректор

В.Н. Васильев

Согласовано:

Проректор по научной работе

В.О. Никифоров

Приложение № 1 к приказу
 Университета ИТМО
 от «01» 07 2022 г. № 794-ог

Состав президиума совета по защите диссертаций на соискание ученой кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 02.22.00

Ф.И.О, ученая степень, ученое звание	Место работы, должность	Полномочие в совете	Шифр специальности в совете, отрасль науки
Бухановский Александр Валерьевич, доктор технических наук, профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Университет ИТМО», факультет цифровых трансформаций, профессор (квалификационная категория «ведущий профессор»)	Председатель	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Матвеев Юрий Николаевич, доктор технических наук	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Университет ИТМО», факультет Информационных технологий и программирования, профессор (квалификационная категория «профессор-эксперт»)	Заместитель председателя	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Муромцев Дмитрий Ильич, кандидат технических наук, доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный Исследовательский университет ИТМО», факультет программной инженерии и компьютерной техники, доцент	Ученый секретарь	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)

Приложение № 2 к приказу
 Университета ИТМО
 от «01» 07 2022 г. № 794-09

Список кандидатов в состав совета по защите диссертаций на соискание ученой кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 02.22.00

Ф.И.О	Ученая степень, ученое звание	Шифр специальности в совете, отрасль науки
Борисов Денис Иванович	доктор физико-математических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Гаврилова Татьяна Альбертовна	доктор технических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Карпов Алексей Анатольевич	доктор технических наук, доцент	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (Технические)
Кудряшов Борис Давидович	доктор технических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Кулешов Сергей Викторович	доктор технических наук	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Муромцев Дмитрий Ильич	кандидат технических наук, доцент	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Смирнов Александр Викторович	доктор технических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Тулупьев Александр Львович	доктор физико-математических наук, доцент	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Уткин Лев Владимирович	доктор технических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)

Щур Лев Николаевич	доктор физико-математических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Басов Олег Олегович	доктор технических наук	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Бессмертный Игорь Александрович	доктор технических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Богачев Михаил Игоревич	доктор технических наук, доцент	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Горбань Александр Николаевич	доктор физико-математических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Ильин Вячеслав Анатольевич	доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Слоот Петрус Мария Арнолдус	PhD, физико-математические науки	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Шальто Анатолий Абрамович	доктор технических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Щеголева Надежда Львовна	доктор технических наук, доцент	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Матвеев Юрий Николаевич	доктор технических наук	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (физико-математические науки) (физико-математические)
Бухановский Александр Валерьевич	доктор технических наук, профессор	1.2.1. - Искусственный интеллект и машинное обучение (технические науки) (технические)
Булатов Виталий Васильевич	доктор физико-математических наук	1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)

<p>Буре Владимир Мансурович</p>	<p>доктор технических наук</p>	<p>1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)</p>
<p>Господариков Александр Петрович</p>	<p>доктор технических наук</p>	<p>1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)</p>
<p>Заборовский Владимир Сергеевич</p>	<p>доктор технических наук, профессор</p>	<p>1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)</p>
<p>Попов Игорь Юрьевич</p>	<p>доктор физико- математических наук, профессор</p>	<p>1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)</p>
<p>Ряшко Лев Борисович</p>	<p>доктор физико- математических наук, профессор</p>	<p>1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)</p>
<p>Семенов Николай Александрович</p>	<p>доктор технических наук, профессор</p>	<p>1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)</p>

Уздин Валерий Моисеевич	доктор физико-математических наук, профессор	1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)
Чистякова Тамара Балабековна	доктор технических наук, профессор	1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)
Хукстра Антоон Георгиус	PhD, физико-математические науки	1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (технические)