

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.

№ 801-ег

**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 4.3.3. - Пищевые системы (технические), 2.7.1. - Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические), 4.3.5. - Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические) и присвоить ему шифр 09.22.00.
2. Утвердить состав президиума диссертационного совета 09.22.00 в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
3. Утвердить список кандидатов в члены диссертационного совета 09.22.00 в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
4. Установить срок полномочий президиума диссертационного совета 09.22.00 – 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 наук о жизни

Ректор

В.Н. Васильев

Согласовано:

Проректор по научной работе

В.О. Никифоров

Приложение № 1 к приказу
 Университета ИТМО
 от «01» 07 2022 г. № 801-09

Состав президиума совета по защите диссертаций на соискание ученой кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 09.22.00

Ф.И.О, ученая степень, ученое звание	Место работы, должность	Полномочие в совете	Шифр специальности в совете, отрасль науки
Кипрушкина Елена Ивановна, доктор технических наук, доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Университет ИТМО», факультет биотехнологий, доцент	Председатель	4.3.5. Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Колодязная Валентина Степановна, доктор технических наук, профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Университет ИТМО», факультет биотехнологий, профессор (квалификационная категория «ординарный профессор»)	Заместитель председателя	4.3.3. - Пищевые системы (технические)
Баракова Надежда Васильевна, кандидат технических наук, доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный Исследовательский университет ИТМО», факультет биотехнологий, доцент (квалификационная категория «ординарный доцент»)	Ученый секретарь	2.7.1. - Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)

Приложение № 2 к приказу
 Университета ИТМО
 от «01» 07 2022 г. № 201-09

Список кандидатов в состав совета по защите диссертаций на соискание ученой кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 09.22.00

Ф.И.О, ученая степень, ученое звание	Ученая степень, звание	Шифр специальности в совете, отрасль науки
Кривошапкина Елена Федоровна,	доктор химических наук	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Меледина Татьяна Викторовна	доктор технических наук, профессор	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Шарова Наталья Юрьевна	доктор технических наук, Профессор РАН	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Баракова Надежда Васильевна	доктор технических наук, доцент	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Алексян Игорь Юрьевич	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Алексеев Геннадий Валентинович	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Василенко Виталий Николаевич	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Верболоз Елена Игоревна	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Максименко Юрий Александрович	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Новоселов Александр Геннадьевич	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Нугманов Альберт Хамед-Харисович	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Остриков Александр Николаевич	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)

Пеленко Валерий Викторович	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Фатыхов Юрий Адгамович	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические))
Федоров Александр Валентинович	доктор технических наук	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Фролова Лариса Николаевна	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Шахов Сергей Васильевич	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Арсеньева Тамара Павловна	доктор технических наук, профессор	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Донченко Людмила Владимировна	доктор технических наук, профессор	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Ишевский Александр Леонидович	доктор технических наук, профессор	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Кипрушкина Елена Ивановна	доктор технических наук, доцент	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Кузнецова Лина Ивановна	доктор технических наук	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Куприна Елена Эдуардовна	доктор технических наук, профессор	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Бабич Ольга Олеговна	доктор технических наук, доцент	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Забодалова Людмила Александровна	доктор технических наук, профессор	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Сысоева Мария Александровна	доктор химических наук, доцент	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Агафонов Геннадий Вячеславович	доктор технических наук, профессор	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Баженова Баяна Анатольевна	доктор технических наук, Профессор	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Базарнова Юлия Генриховна	доктор технических наук, профессор	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)

Колодязная Валентина Степановна	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Садовой Владимир Всеволодович	доктор технических наук, доцент	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Киселева Татьяна Федоровна	доктор технических наук, профессор	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Дышлюк Любовь Сергеевна	доктор технических наук	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Науменко Наталья Владимировна	доктор технических наук, Профессор	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Хантургаев Андрей Германович	доктор технических наук, доцент	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Вострикова Наталья Леонидовна	доктор технических наук, доцент	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Бессонов Владимир Владимирович	доктор биологических наук	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Калинина Ирина Валерьевна	доктор технических наук, доцент	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Кригер Ольга Владимировна	доктор технических наук, доцент	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Милентьева Ирина Сергеевна	доктор технических наук, доцент	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Семенова Анастасия Артуровна	доктор технических наук, профессор	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Семипятный Владислав Константинович	доктор технических наук	4.3.5. – Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ (биологические)
Благовещенский Иван Германович	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Богданова Екатерина Викторовна	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Короткий Игорь Алексеевич	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Кременевская Марианна Игоревна	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)

Неверов Евгений Николаевич	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Попов Анатолий Михайлович	доктор технических наук, профессор	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Майтаков Анатолий Леонидович	доктор технических наук, доцент	4.3.3. – Пищевые системы (технические)
Алексеева Татьяна Васильевна	доктор технических наук, доцент	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)
Деркач Светлана Ростиславовна	доктор химических наук, профессор	2.7.1. – Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ (технические)