

Приложение №1

УТВЕРЖДЕН
приказом ФИЦ КНЦ СО РАН
от 13.05.2024 № 5-ОБР

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

на платные образовательные услуги по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2024/2025 учебном году

№ п/п	Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научной специальности	Форма обучения	Стоимость обучения за 2024/2025 учебный год, руб.
1.	1.1 Математика и механика	1.1.2 Дифференциальные уравнения и математическая физика	очная	215 000,00
2.		1.1.6 Вычислительная математика	очная	215 000,00
3.		1.1.8 Механика деформируемого твердого тела	очная	215 000,00
4.		1.1.9 Механика жидкости, газа и плазмы	очная	215 000,00
5.	1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение	очная	215 000,00
6.		1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	215 000,00
7.	1.3 Физические науки	1.3.2 Приборы и методы экспериментальной физики	очная	215 000,00
8.		1.3.4 Радиофизика	очная	215 000,00
9.		1.3.6 Оптика	очная	215 000,00
10.		1.3.8 Физика конденсированного состояния	очная	215 000,00
11.		1.3.12 Физика магнитных явлений	очная	215 000,00
12.		1.3.21 Медицинская физика	очная	215 000,00
13.		1.4 Химические науки	1.4.4 Физическая химия	очная
14.	1.4.6 Электрохимия		очная	215 000,00
15.	1.5 Биологические науки	1.5.2 Биофизика	очная	215 000,00
16.		1.5.6 Биотехнология	очная	215 000,00
17.		1.5.9 Ботаника	очная	215 000,00
18.		1.5.15 Экология	очная	215 000,00
19.		1.15.16 Гидробиология	очная	215 000,00
20.		1.5.19 Почвоведение	очная	215 000,00
21.	1.6 Науки о земле и окружающей среде	1.6.21 Геоэкология	очная	215 000,00
22.	2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь	2.2.7 Фотоника	очная	215 000,00
23.		2.2.8 Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	очная	215 000,00
24.	2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	очная	215 000,00
25.		2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	очная	215 000,00

№ п/п	Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научной специальности	Форма обучения	Стоимость обучения за учебный год, начиная с 2023/2024 учебного года, руб.
26.	2.5 Машиностроение	2.5.1 Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий	очная	215 000,00
27.		2.5.12 Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов	очная	215 000,00
28.		2.5.14 Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов	очная	215 000,00
29.		2.5.16 Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	очная	215 000,00
30.		2.5.22 Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	очная	215 000,00
31.	2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.7 Технология неорганических веществ	очная	215 000,00
32.		2.6.12 Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	очная	215 000,00
33.	3.1 Клиническая медицина	3.1.9 Хирургия	очная	215 000,00
34.		3.1.18 Внутренние болезни	очная	215 000,00
35.		3.1.20 Кардиология	очная	215 000,00
36.		3.1.21 Педиатрия	очная	215 000,00
37.	3.2 Профилактическая медицина	3.2.7 Иммунология	очная	215 000,00
38.	3.3 Медико-биологические науки	3.3.3 Патологическая физиология	очная	215 000,00
39.		3.3.9 Медицинская информатика	очная	215 000,00
40.	4.1 Агротомия, лесное и водное хозяйство	4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация	очная	215 000,00
41.	4.3 Агроинженерные и пищевые технологии	4.3.3 Пищевые системы	очная	215 000,00
42.		4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	очная	215 000,00
43.	5.2 Экономика	5.2.2 Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	очная	215 000,00
44.	5.3 Психология	5.3.2 Психофизиология	очная	215 000,00
45.	5.12 Когнитивные науки	5.12.2 Междисциплинарные исследования мозга	очная	215 000,00
46.		5.12.4 Когнитивное моделирование	очная	215 000,00