

**Список аспирантов, зачисленных на 1 курс, на конкурсные места,
финансируемые за счет средств бюджетных ассигнований федерального
бюджета, для обучения по образовательным программам высшего образования
– программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
сроком на 4 года по очной форме**

Группа научных специальностей 1.3. Физические науки

По научной специальности 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики

1. 166-348-631 93
2. 170-068-500 41

По научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика

1. 191-361-192 62

По научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния

1. 157-147-387 83
2. 181-550-262 54

По научной специальности 1.3.9. Физика плазмы

1. 192-363-509 78
2. 175-260-784 82
3. 192-259-966 11
4. 174-529-918 04
5. 155-658-854 13

По научной специальности 1.3.15. Физика атомных ядер, элементарных частиц, физика высоких энергий

1. 189-692-881 64
2. 070-218-060 16

По научной специальности 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества

1. 191-308-073-54
2. 166-729-239 06
3. 192-090-274 63
4. 181-123-599-49
5. 184-047-974 93
6. 146-961-530 91
7. 179-676-190 42

По научной специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника

1. 176-986-378 54

По научной специальности 1.3.19. Лазерная физика

1. 140-067-419 21
2. 160-121-520 96

По научной специальности 1.3.20. Кристаллография, физика кристаллов

1. 184-529-269-02

2. 169-607-674 18

3. 167-740-887 13

4. 159-593-315 13

По научной специальности 1.3.21. Медицинская физика

1. 154-604-350 47

Группа научных специальностей 1.4. Химические науки

По научной специальности 1.4.1. Неорганическая химия

1. 194-324-009 61

2. 202-675-523 44

По научной специальности 1.4.3. Органическая химия

1. 150-640-749 42

По научной специальности 1.4.4. Физическая химия

1. 166-048-039 65

Группа научных специальностей 1.5. Биологические науки

По научной специальности 1.5.2. Биофизика

1. 156-269-306-83

По научной специальности 1.5.3. Молекулярная биология

1. 186-028-656-90

По научной специальности 1.5.6. Биотехнология

1. 189-935-629-54

Группа научных специальностей 2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь

По научной специальности 2.2.4. Приборы и методы измерений (по видам измерений)

1. 164-904-244 72
2. 012-966-815-60
3. 125-602-042 13
4. 177-532-829 02

По научной специальности 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы

1. 131-918-070 44
2. 197-052-592 97

Группа научных специальностей 2.4. Энергетика и электротехника

По научной специальности 2.4.9. Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность

1. 169-420-053 66
2. 184-714-231-76
3. 167-185-213 82
4. 190-442-611 53
5. 185-019-239-69
6. 131-169-104 18
7. 158-534-594 01
8. 187-212-534 71

9. 142-762-387 66

10. 169-528-033 00

11. 158-422-867 89

Группа научных специальностей 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия

По научной специальности 2.6.7. Технология неорганических веществ

1. 185-157-694 05

2. 075-937-209-01

По научной специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов

1. 166-547-059 95

Группа научных специальностей 3.1. Клиническая медицина

По научной специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

1. 115-484-329-53

2. 108-678-431-86

3. 165-672-032-78

Группа научных специальностей 3.3. Медико-биологические науки

По научной специальности 3.3.2. Патологическая анатомия

1. 161-188-094 63

По научной специальности 3.3.3. Патологическая физиология

1. 147-308-059 58

По научной специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология

1. 181-181-279 58

Приложение № 2
к приказу НИЦ «Курчатовский институт»
от «05» сентября 2024 г. № 3148

**Список аспирантов, зачисленных на 1 курс, на конкурсные места,
финансируемые за счет средств бюджетных ассигнований федерального
бюджета, для обучения по образовательным программам высшего образования
– программам подготовки научных и научно-педагогических кадров
сроком на 3 года по очной форме**

Группа научных специальностей 1.2. Компьютерные науки и информатика

По научной специальности 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

1. 159-832-310 93
2. 173-629-553 95
3. 167-410-147 52

Группа научных специальностей 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации

По научной специальности 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей

1. 190-730-735-69
2. 171-159-827 73
3. 056-178-259-79

Группа научных специальностей 3.4. Фармацевтические науки

По научной специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия

1. 201-145-283 96
2. 130-849-452 60