

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Университет «Дубна»
(государственный университет «Дубна»)

ПРИКАЗ

«16» 01 2024 г.

№ 14

О плане приема в 2024 году
в университет на договорные места (ВО, аспирантура)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить на 2024-2025 учебный год следующее распределение мест на договорной основе с полной компенсацией затрат на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре очной формы обучения в головном вузе.

Перечень научных специальностей согласно Приложению 1:

| Шифр, наименование научной специальности | Количество мест для приема по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|---|---|
| 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ | 2 |
| 1.3.3 Теоретическая физика | 3 |
| 1.3.15 Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий | 5 |
| 1.4.4 Физическая химия | 1 |
| 1.6.9 Геофизика | 1 |
| 1.6.21 Геоэкология | 2 |
| 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика | 12 |
| 5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии | 1 |
| 5.3.4 Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред | 2 |
| 5.4.4 Социальная структура, социальные институты и процессы | 1 |
| 5.1.1 Теоретико-исторические правовые науки | 2 |
| 5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика | 1 |
| ИТОГО | 33 |

И.о. ректора



А.С. Деникин

Согласовано:

И.о. проректора по научной работе и инновациям



И.Б. Немченко

ПЕРЕЧЕНЬ НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ КОНКУРСА, КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ В 2024-2025 УЧЕБНОМ ГОДУ

| Шифр и наименование научной специальности | Условия организации конкурса | Перечень вступительных испытаний, расположенных в приоритетном порядке | Количество мест для приема по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|---|----------------------------------|--|---|
| 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 2 |
| 1.3.3 Теоретическая физика | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 3 |
| 1.3.15 Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 5 |
| 1.4.4 Физическая химия | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 1 |
| 1.6.9 Геофизика | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 1 |
| 1.6.21 Геоэкология | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 2 |
| 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 12 |
| 5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 1 |
| 5.3.4 Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 2 |
| 5.4.4 Социальная структура, социальные институты и процессы | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 1 |
| 5.1.1 Теоретико-исторические правовые науки | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 2 |
| 5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика | В целом по научной специальности | Специальная дисциплина Философия Иностранный язык | 1 |