

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)**

ПРИКАЗ

г. Владимир

15.04.2024

№ 376/3

Об установлении стоимости образовательных услуг
по подготовке научных и научно-педагогических кадров
в аспирантуре для второго и последующих курсов
очной формы обучения
на 2024/2025 учебный год

В соответствии с решением ученого совета ВлГУ, протокол №5 от 28.12.2023 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость образовательных услуг по подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре второго и последующих курсов на 2024/2025 учебный год:

- для аспирантов граждан РФ, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 2-3 курсах (приложение 1);
- для аспирантов граждан РФ, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 4 курсе (приложение 2);
- для аспирантов иностранных граждан, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 2-3 курсах (приложение 3);
- для аспирантов иностранных граждан, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 4 курсе (приложение 4).

2. УД довести приказ до сведения ОПКВК, УБУиФК, ФЭУ, всех институтов ВлГУ, УМД, приемной комиссии, МИ ВлГУ.

Ректор университета

А.М. Саралидзе

Стоимость образовательных услуг по подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2024/2025 учебный год для аспирантов граждан РФ, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 2-3 курсах

№ п/п	Код научной специальности	Наименование научной специальности	Стоимость 2 курса, руб.	Стоимость 3 курса, руб.
1.	1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	161 280	-
2.	1.3.19.	Лазерная физика	161 280	161 280
3.	1.4.2.	Аналитическая химия	161 280	-
4.	1.4.7.	Высокомолекулярные соединения	161 280	-
5.	1.5.5.	Физиология человека и животных	161 280	-
6.	1.5.15.	Экология	161 280	-
7.	1.5.19.	Почвоведение	161 280	-
8.	2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения	161 280	161 280
9.	2.1.5.	Строительные материалы и изделия	161 280	
10.	2.1.8.	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	-	161 280
11.	2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	161 280	161 280
12.	2.3.3.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	161 280	161 280
13.	2.3.7.	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	161 280	-
14.	2.2.13.	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	161 280	161 280
15.	2.2.15.	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	161 280	161 280
16.	2.2.2.	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	161 280	-
17.	2.2.9.	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	161 280	-
18.	2.2.12.	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	161 280	-
19.	2.4.1.	Теоретическая и прикладная электротехника	161 280	-
20.	2.4.7.	Турбомашины и поршневые двигатели	161 280	-
21.	2.5.2.	Машиноведение	161 280	-
22.	2.5.4.	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	161 280	161 280
23.	2.5.5.	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	161 280	161 280
24.	2.6.11.	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	161 280	-
25.	2.9.5.	Эксплуатация автомобильного транспорта	161 280	161 280
26.	5.3.4.	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	153 700	-
27.	5.2.1.	Экономическая теория	153 700	-

28.	5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	153 700	153 700
29.	5.2.4.	Финансы	153 700	153 700
30.	5.2.6.	Менеджмент	153 700	153 700
31.	5.1.1.	Теоретико-исторические правовые науки	153 700	153 700
32.	5.1.4.	Уголовно-правовые науки	153 700	153 700
33.	5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	153 700	153 700
34.	5.9.1.	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	153 700	-
35.	5.9.2.	Литературы народов мира	153 700	153 700
36.	5.9.5.	Русский язык. Языки народов России	153 700	
37.	5.9.6.	Языки народов зарубежных стран (германские языки)	153 700	153 700
38.	5.6.1	Отечественная история	153 700	153 700
39.	5.7.3.	Эстетика	153 700	153 700
40.	5.7.7.	Социальная и политическая философия	153 700	153 700

Стоимость образовательных услуг по подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2024/2025 учебный год для аспирантов граждан РФ, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 4 курсе

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость 4 курса, руб.
1.	03.06.01	Физика и астрономия	167 730
2.	04.06.01	Химические науки	167 730
3.	06.06.01	Биологические науки	167 730
4.	08.06.01	Техника и технологии строительства	167 730
5.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	167 730
6.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	167 730
7.	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	167 730
8.	13.06.01	Электро- и теплотехника	167 730
9.	15.06.01	Машиностроение	167 730
10.	18.06.01	Химические технологии	167 730
11.	22.06.01	Технологии материалов	167 730
12.	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	167 730

Стоимость образовательных услуг по подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2024/2025 учебный год для аспирантов иностранных граждан, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 2-3 курсах

№ п/п	Код научной специальности	Наименование научной специальности	Стоимость 2 курса, руб.	Стоимость 3 курса, руб.
1.	1.3.19.	Лазерная физика	169 080	169 080
2.	1.4.2.	Аналитическая химия	169 080	-
3.	1.4.7.	Высокомолекулярные соединения	169 080	-
4.	1.5.5.	Физиология человека и животных	169 080	-
5.	1.5.15.	Экология	169 080	-
6.	1.5.19.	Почвоведение	169 080	-
7.	2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения	169 080	169 080
8.	2.1.5.	Строительные материалы и изделия	169 080	-
9.	2.1.8.	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	-	169 080
10.	1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	169 080	-
11.	2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	169 080	169 080
12.	2.3.3.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	169 080	169 080
13.	2.3.7.	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	169 080	
14.	2.2.13.	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	169 080	169 080
15.	2.2.15.	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	169 080	169 080
16.	2.2.2.	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	169 080	-
17.	2.2.9.	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	169 080	-
18.	2.2.12.	Приборостроение, системы и изделия медицинского назначения	169 080	-
19.	2.4.1.	Теоретическая и прикладная электротехника	169 080	-
20.	2.5.2.	Машиноведение	169 080	-
21.	2.5.4.	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	169 080	169 080
22.	2.5.5.	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	169 080	169 080
23.	2.6.11.	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	169 080	-
24.	2.9.5.	Эксплуатация автомобильного транспорта	169 080	169 080
25.	5.3.4.	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	161 500	-
26.	5.2.1.	Экономическая теория	161 500	-
27.	5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	161 500	161 500

28.	5.2.4.	Финансы	161 500	161 500
29.	5.2.6.	Менеджмент	161 500	161 500
30.	5.1.1.	Теоретико-исторические правовые науки	161 500	161 500
31.	5.1.4.	Уголовно-правовые науки	161 500	161 500
32.	5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	161 500	161 500
33.	5.9.1.	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	161 500	-
34.	5.9.2.	Литературы народов мира	161 500	161 500
35.	5.9.5.	Русский язык. Языки народов России	161 500	-
36.	5.9.6.	Языки народов зарубежных стран (германские языки)	161 500	161 500
37.	5.6.1	Отечественная история	161 500	161 500
38.	5.7.3.	Эстетика	161 500	161 500
39.	5.7.7.	Социальная и политическая философия	161 500	161 500

Стоимость образовательных услуг по подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2024/2025 учебный год для аспирантов иностранных граждан, обучающихся на контрактной основе по очной форме обучения на 4 курсе

№ п/п	Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость 4 курса, руб.
1.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	175 530