



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт автоматизации и процессов управления  
Дальневосточного отделения Российской академии наук  
(ИАПУ ДВО РАН)

ПРИКАЗ

27.09.2024

№ 92/1

Владивосток

Об установлении стоимости  
платных образовательных услуг  
в ИАПУ ДВО РАН  
на 2024-2025 учебный год

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением об оказании платных образовательных услуг в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук, утвержденным Приказом директора от 27.09.2024 № 92

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость платных образовательных услуг по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре за счет средств по договорам об оказании платных образовательных услуг, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических лиц (и) или юридических лиц, и на основе международных договоров, в 2024/2025 учебном году в соответствии с Приложением.
2. Назначить ответственным за работу по оказанию платных образовательных услуг в ИАПУ ДВО РАН заведующего междисциплинарной кафедрой подготовки кадров высшей квалификации д.ф.-м.н. Галкина Н.Г.
3. Главному специалисту ОНТИ и ПНК канд.техн.наук Никифоровой Н.Ю. разместить настоящий Приказ на сайте ИАПУ ДВО РАН.
4. Канцелярии текст настоящего Приказа направить по электронной почте заведующему междисциплинарной кафедрой подготовки кадров высшей квалификации – Галкину Н.Г.; главному экономисту – Неласовой А.А.; главному бухгалтеру – Цымбал Т.В.; главному специалисту, ответственному за сопровождение международной деятельности в институте – Трифионовой А.С.
5. Контроль исполнения настоящего Приказа оставляю за собой.

Директор  
член-корреспондент РАН

Р.В. Ромашко

Стоимость платных образовательных услуг по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2024/2025 учебном году за счет средств физических и (или) юридических лиц (в рублях).

Шифр научной специальности	Наименование научной специальности	Форма обучения	Стоимость обучения в год (руб.)	Стоимость обучения в год/международная (руб.)	Срок освоения программы
группа научных специальностей 1.1 - Математика и механика					
01.01.2008	Механика деформируемого твердого тела	Очная	387 300	464 760	4 года
группа научных специальностей 1.2 - Компьютерные науки и информатика					
01.02.2002	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Очная	349 800	419 760	4 года
группа научных специальностей 1.3 - Физические науки					
01.03.2011	Физика полупроводников	Очная	716 550	859 860	4 года
01.03.2019	Лазерная физика	Очная	716 550	859 860	4 года
группа научных специальностей 1.5 - Биологические науки					
01.05.2002	Биофизика	Очная	358 200	429 840	4 года
группа научных специальностей 2.3 - Информационные технологии и телекоммуникации					
02.03.2001	Системный анализ, управление и обработка информации	Очная	358 200	429 840	3 года
02.03.2005	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	Очная	716 550	859 860	3 года
группа научных специальностей 2.5 - Машиностроение					

02.05.2004	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Очная	358 200	429 840	4 года
------------	--	-------	---------	---------	--------