

Приказ об установлении стоимости платных образовательных услуг на 2022/2023 учебный год для 1 курса

ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ"

Приказ № 440 от 08 июля 2022г.

Приказ об установлении стоимости платных образовательных услуг на 2022/2023 учебный год для 1 курса

На основании решения Ученого совета НИУ МЭИ от 27.05.2022 протокол № 06/22 установить плату за обучение студентов, аспирантов на договорной (платной) основе с полным возмещением затрат по направлениям (специальностям) на 2022-2023 учебный год в следующем размере:

Москва

Очная форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат, Специалитет	Магистратура
		1 курс	1 курс
ЭнМИ	13.03.03(Б) 13.04.03(М) Энергетическое машиностроение	228 800	245 400
	15.03.01(Б) Машиностроение	228 800	-
	15.03.03(Б) 15.04.03(М) Прикладная механика	228 800	245 400
	15.03.06(Б) 15.04.06(М) Мехатроника и робототехника	228 800	245 400
ИТАЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	228 800	245 400
	14.03.01(Б) 14.04.01(М) Ядерная энергетика и теплофизика	272 000	282 000
ИЭВТ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	228 800	245 400
ИЭТЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	228 800	245 400
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и наноэлектроника	228 800	245 400
ИГВИЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	228 800	245 400
	13.03.03(Б) 13.04.03(М) Энергетическое машиностроение	228 800	245 400
	08.03.01(Б) Строительство	228 800	-
ИЭЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	228 800	245 400
ИВТИ	01.03.02(Б) 01.04.02(М) Прикладная математика и информатика	205 900	222 500
	12.03.01(Б) Приборостроение	228 800	-
	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	228 800	245 400
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	228 800	245 400
ИРЭ	12.03.04(Б) 12.04.04(М) Биотехнические системы и технологии	228 800	245 400
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и наноэлектроника	228 800	245 400
	11.03.01(Б) 11.04.01(М) Радиотехника	228 800	245 400
	11.05.01 Радиозлектронные системы и комплексы	228 800	-
ИнЭИ	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	205 900	222 500
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	205 900	222 500
	38.03.05(Б) Бизнес-информатика	205 900	-
	27.03.02(Б) Управление качеством	228 800	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	228 800	245 400
	10.03.01(Б) 10.04.01(М) Информационная безопасность	228 800	245 400
ГПИ	42.03.01(Б) Реклама и связи с общественностью	228 800	-
	45.03.02(Б) Лингвистика	205 900	-
	38.04.02(М) Менеджмент	-	222 500
	54.03.01(Б)	388 000	-

Очно-заочная форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат, Специалитет	Магистратура
		1 курс	1 курс
ГПИ	54.03.01 (Б) Дизайн	97 000	-
	38.04.02 (М) Менеджмент	-	99 000
	42.03.01 (Б) Реклама и связи с общественностью	92 000	-
ИнЭИ	38.03.01 (Б) 38.04.01 (М) Экономика	92 000	99 000
	38.03.02 (Б) 38.04.02 (М) Менеджмент	92 000	99 000
	38.03.05 (Б) Бизнес-информатика	92 000	-
	27.03.02 (Б) Управление качеством	92 000	-
	09.03.03 (Б) Прикладная информатика	92 000	-
	10.03.01 (Б) Информационная безопасность	102 000	-
ИЭВТ	38.03.01 (Б) Экономика	-	99 000
ИГВИЭ	08.03.01 (Б) Строительство	93 000	-
ИТАЭ	13.03.01(Б) Теплоэнергетика и теплотехника	120 000	-
ИРЭ	11.04.01(М) Радиотехника	-	90 000
ИЭТЭ	13.03.02 (Б) 13.04.02(М)Электроэнергетика и электротехника	114 000	106 000
ИДДО	38.03.01 (Б) Экономика	84 000	-
	38.03.02 (Б) Менеджмент	84 000	-
	38.03.05 (Б) Бизнес-информатика	84 000	-

Заочная форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат, Специалитет	Магистратура
		1 курс	1 курс
ГПИ	42.03.01 (Б) Реклама и связи с общественностью	86 000	-
	27.03.02 (Б) Управление качеством	86 000	-
	09.03.03 (Б) Прикладная информатика	86 000	-
ИЭВТ	38.04.01 (М) Экономика	-	96 000
	13.04.01 (М) Теплоэнергетика и теплотехника	-	130 000
ИЭЭ	13.03.02 (Б) 13.04.02(М)Электроэнергетика и электротехника	100 000	120 000
ИДДО	09.04.03(М) Прикладная информатика	-	104 000
	09.03.01(Б) Информатика и вычислительная техника	84 000	-
	13.03.02 (Б) 13.04.02 (М) Электроэнергетика и электротехника	84 000	104 000
	27.03.04 (Б) Управление в технических системах	84 000	-
	27.03.02 (Б) Управление качеством	64 000	-
	38.04.01 (М) Экономика	-	94 000
	38.04.02 (М) Менеджмент	-	94 000
	42.03.01 (Б) Реклама и связи с общественностью	84 000	-
	13.03.01 (Б) 13.04.01 (М) Теплоэнергетика и теплотехника	74 000	104 000

Аспирантура

Очная форма обучения		1 год обучения
Шифр	Научная специальность	
1.1.2.	Дифференциальные уравнения и математическая физика	282 100
1.1.7.	Теоретическая механика, динамика машин	282 100
1.1.8.	Механика деформируемого твердого тела	282 100
1.3.11.	Физика полупроводников	334 100
1.3.14.	Теплофизика и теоретическая теплотехника	288 600
1.4.6.	Электрохимия	288 600
2.1.10.	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	288 600
2.4.10.	Техносферная безопасность (в энергетике)	288 600
2.2.13.	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	288 600
2.2.14.	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	288 600
2.2.16.	Радиолокация и радионавигация	288 600
2.2.6.	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	288 600
2.2.8.	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	288 600
2.3.3.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	288 600
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации	288 600
2.3.2.	Вычислительные системы и их элементы	288 600
2.3.5.	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	288 600
2.3.7.	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	288 600
2.3.8.	Информатика и информационные процессы	288 600
2.4.1.	Теоретическая и прикладная электротехника	288 600
2.4.11.	Светотехника	288 600
2.4.2.	Электротехнические комплексы и системы	288 600
2.4.3.	Электроэнергетика	288 600
2.4.4.	Электротехнология и электрофизика	288 600
2.4.5.	Энергетические системы и комплексы	288 600
2.4.6.	Теоретическая и прикладная теплотехника	288 600
2.4.7.	Турбомашины и поршневые двигатели	288 600
2.4.8.	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	288 600
2.4.9.	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	334 100
2.5.10.	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	288 600
2.5.8.	Сварка, родственные процессы и технологии	288 600
2.6.17.	Материаловедение	288 600
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	282 100

Первый проректор, временно исполняющий
обязанности ректора ФГБОУ ВО "НИУ"МЭИ"



В.Н. Замолодчиков