



ПРИКАЗ

№ 6406/у
« 05 » 09 2016 г.

г. Москва

Содержание: О назначении стипендии Правительства Российской Федерации студентам НИУ «МЭИ», обучающимся по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики России, на осенний семестр 2016/2017 учебного года.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 3 ноября 2015 г. №1192 «О стипендиях Правительства РФ для студентов и аспирантов организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающимся по образовательным программам высшего образования по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики», «Положением о назначении стипендии Правительства Российской Федерации студентам организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающимся по образовательным программам высшего образования по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики» (утверждено постановлением Правительства РФ 3 ноября 2015 г. №1192), Приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2016 г. №143 «О распределении квот на стипендии Правительства Российской Федерации студентам организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающимся по образовательным программам высшего образования по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики» и по результатам отбора, проведенного стипендиальной комиссией университета,

П Р И К А З Ы В А Ю :

Назначить с 1 сентября 2016 г. по 31 января 2017 г. стипендию Правительства Российской Федерации студентам НИУ «МЭИ», обучающимся по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики России в размере **5000 рублей в месяц** в дополнение к назначенным академическим и (или) социальным стипендиям следующим студентам МЭИ по списку:

№	институт, филиал	ФИО	группа	направление	
				код	название
1	ЭНМИ	Иванова Екатерина Олеговна	С-12м-11	15.04.06	Мехатроника и робототехника
2		Кирик Владислав Андреевич	С-12м-11	15.04.06	Мехатроника и робототехника
3		Лихолетова Валерия Сергеевна	С-2-15	13.03.03	Энергетическое машиностроение
4		Меньшова Екатерина Вадимовна	С-12м-11	15.04.06	Мехатроника и робототехника
5		Нестерова Олеся Геннадьевна	С-12м-11	15.04.06	Мехатроника и робототехника
6		Сверчков Денис Русланович	С-04м-11	13.04.03	Энергетическое машиностроение
7		Харченко Владимир Антонович	С-04м-11	13.04.03	Энергетическое машиностроение
8	ИТАЭ	Водоходов Николай Сергеевич	ТФ-12м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
9		Калинина Алена Владимировна	ТФ-07-15	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
10		Гурьянова Валерия Владимировна	ТФ-07м-16	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
11		Дуплянкин Роман Андреевич	ТФ-10-14	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
12		Калинина Яна Владимировна	ТФ-07м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13		Кишкин Евгений Андреевич	ТФ-07м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
14		Климанский Дмитрий Ильич	ТФ-09м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
15		Колякина Лидия Олеговна	ТФ-02м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
16		Косой Анатолий Александрович	ТФ-07м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
17		Кузнецова Анастасия Владимировна	ТФ-14м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
18		Лашков Илья Андреевич	ТФ-14м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
19		Ляпунов Николай Викторович	ТФ-14м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
20		Михайлов Артем Юрьевич	ТФ-10м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
21		Мухрыгин Алексей Алексеевич	ТФ-13м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
22		Плавская Евгения Владимировна	ТФ-07м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
23		Подгорный Валерий Николаевич	ТФ-11м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
24		Руднев Никита Андреевич	ТФ-02м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
25		Сидоров Александр Андреевич	ТФ-14м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика


26		Столярова Елена Андреевна	ТФ-05м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
27		Ткачев Кирилл Михайлович	ТФ-06м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
28		Федоров Дмитрий Алексеевич	ТФ-14м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
29		Федоров Михаил Сергеевич	ТФ-10-13	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
30		Францишков Сергей Евгеньевич	ТФ-13м-11	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
31		Шилов Андрей Андреевич	ТФ-07м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
32		Барабанов Егор Евгеньевич	ФП-08м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
33		Габдрахманов Эмиль Александрович	ФП-08м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
34		Журавлев Евгений Александрович	ФП-08м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
35		Иванова Татьяна Сергеевна	ФП-03м-16	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
36		Исхакова Анна Михайловна	ФП-08м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
37		Калиниченко Виктория Сергеевна	ФП-01м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
38		Колдашева Дарья Романовна	ФП-08м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
39		Коротке Юлия Владимировна	ФП-08м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
40		Молоканов Александр Александрович	ФП-07м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
41		Мордовина Анастасия Михайловна	ФП-08м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
42		Потапова Олеся Игоревна	ФП-01м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
43		Прищелова Станислава Андреевна	ФП-03м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
44		Усаковская Ольга Марковна	ФП-01м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
45		Шаранина Ксения Вячеславовна	ФП-07м-11	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
46	ИЭТ	Былинина Калерия Александровна	ЭЛ-12м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
47		Вишняков Семен Валериевич	ЭЛ-05-14	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
48		Герасюто Евгений Николаевич	ЭЛ-12м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
49		Захаренкова Анастасия Сергеевна	ЭЛ-14м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
50		Ильин Георгий Геннадьевич	ЭЛ-01м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
51		Королев Вячеслав Игоревич	ЭЛ-11-13	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
52		Кривошта Данил Андреевич	ЭЛ-08м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника

53		Курбатов Даниил Валериевич	ЭЛ-01-14	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
54		Максимова Наталья Михайловна	ЭЛ-12-14	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
55		Младзиевский Евгений Павлович	ЭЛ-08м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
56		Наумова Анастасия Алексеевна	ЭЛ-17м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
57		Орлова Ксения Валерьевна	ЭЛ-08м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
58		Сурмагин Денис Владимирович	ЭЛ-08м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
59		Тимошечкина Олеся Владимировна	ЭЛ-08м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
60		Трусиллина Анна Вадимовна	ЭЛ-18м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
61		Филиппов Александр Алексеевич	ЭЛ-14м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
62	ИЭЭ	Буслов Виктор Владимирович	Э-06м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
63		Данилов Иван Сергеевич	Э-12м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
64		Кальницкий Игорь Евгеньевич	Э-04-13	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
65		Канафеев Руслан Исламович	Э-12м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
66		Колков Станислав Сергеевич	Э-14м1-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
67		Колпакова Полина Андреевна	Э-04м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
68		Куприянова Алина Андреевна	Э-07м-16	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
69		Прыгунов Павел Александрович	Э-14м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
70		Федоркив Ксения Михайловна	Э-14м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
71		Кузнецов Дмитрий Константинович	Э-04м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
72		Холодов Александр Сергеевич	Э-12м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
73		Щепотин Александр сергеевич	Э-06м-11	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
74		АВТИ	Александрова Татьяна Алексеевна	А-07-14	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
75			Беляева Мария Михайловна	А-07-15	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
76	Волков Александр Дмитриевич		А-08м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	
77	Долженков Николай Олегович		А-06м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	
78	Жемерикина Ирина Валерьевна		А-08-13	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	
79	Зубов Иван Андреевич		А-07м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	

80		Капцова Наталья Сергеевна	A-07м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
81		Лылин Вячеслав Игоревич	A-04м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
82		Мороз Евгений Владимирович	A-04м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
83		Орлов Артем Геннадиевич	A-09м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
84		Синев Сергей Александрович	A-04м-11	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
85	ИРЭ	Борисов Евгений Александрович	ЭР-21м-11	11.04.01	Радиотехника
86		Иванов Роман Алексеевич	ЭР-21м-11	11.04.01	Радиотехника
87		Меркулов Андрей Александрович	ЭР-26м-11	12.04.04	Биотехнические системы и технологии
88		Озик Дарья Ильинична	ЭР-16-15	12.03.04	Биотехнические системы и технологии
89		Шаранов Евгений Павлович	ЭР-04м-11	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
90	ИНЭИ	Ломакин Даниил Сергеевич	ИЭ-41-13	10.03.01	Информационная безопасность
91	СФ	Аванесян Георгий Макарович	ЭМ-13	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
92		Войцицкая Анастасия Сергеевна	ВМ-15(маг)	09.04.01	Информатика и вычислительная техника
93		Гордиевский Денис Дмитриевич	ЭС-16(маг)	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
94		Залманенок Артём Игоревич	Э-15(маг)	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
95		Зилюкин Павел Андреевич	ПЭ-15(маг)	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
96		Ковалев Алексей Валерьевич	ПЭ-16(маг)	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
97		Новикова Александра Николаевна	ЭО-15(маг)	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
98		Рассказа Дарья Сергеевна	ПЭ-16(маг)	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
99		Ручкина Светлана Алексеевна	ЭО-15(маг)	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
100		Теплов Александр Владимирович	ПЭ-16(маг)	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
101		Чеботарева Ольга Андреевна	ЭС-15(маг)	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
102		Черняков Артём Андреевич	ПЭ-16(маг)	11.04.04	Электроника и наноэлектроника
103		Чудинова Ольга Сергеевна	ПЭ1-14	11.03.04	Электроника и наноэлектроника
104		Чупова Анастасия Викторовна	ЭО-16(маг)	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
105		Чупова Мария Викторовна	ЭО-16(маг)	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
106		Язиков Роман Игоревич	ЭС-15(маг)	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника

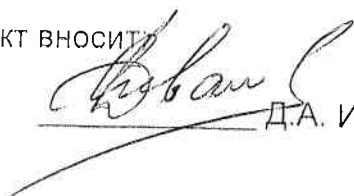
107	ВФ	Габидулин Роман Михайлович	ЭЭ-1-14	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
108		Купоносова Валентина Сергеевна	МТЭ-1-15	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
109		Ляпина Юлия Сергеевна	МТЭ-2-15	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
110		Попов Иван Александрович	ТЭ-1-15	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
111		Рябов Антон Юрьевич	ЭЭ-2-13	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
112		Швец Елена Сергеевна	МТЭ-2-15	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
113		Яхуль Виктория Викторовна	МТЭ-1-15	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника

Первый проректор НИУ «МЭИ»



Т.А. Степанова

Проект вносит:



Д.А. Иванов

Согласовано:



Г.П. Павлюк