



ПРИКАЗ

№ 243

«24» 06 2017

г. Москва

Об утверждении решения ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» по вопросу установления стоимости обучения в 2017/2018 учебном году по дополнительным образовательным программам.

В соответствии с решением ученого совета ФГБОУ ВО НИУ «МЭИ» по вопросу установления стоимости обучения в 2017/2018 учебном году по дополнительным образовательным программам. (протокол № 07/17 от 19 июня 2017 г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить решение Ученого совета ФГБОУ ВО НИУ «МЭИ» по вопросу «Об установлении стоимости обучения по дополнительным образовательным программам» проводимых кафедрой Инновационных технологий техногенной безопасности (приложение №1).
2. Контроль за исполнением данного решения возложить на проректора по экономике НИУ «МЭИ» Г.Н. Курдюкову.

Ректор НИУ «МЭИ»

Н.Д. Роголев

Приложение №1

№ п/п	Название программы	Направление/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма реализации	Объем учебной нагрузки с учетом часов самостоятельной работы в ак.ч.	Стоимость (руб.)
1.	Безопасная эксплуатация сооружений и оборудования ГЭС	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	72	28000
2.	Безопасность строительства и качество выполнения работ на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства	Строительство	очно-заочная	72	28000
3.	Безопасность строительства и качество выполнения работ на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства	Строительство	заочная	72	18000
4.	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Инженерная защита окружающей среды	очно-заочная	72	28000
5.	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Инженерная защита окружающей среды	заочная	72	18000
6.	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Инженерная защита окружающей среды	очно-заочная	72	28000
7.	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Инженерная защита окружающей среды	заочная	72	18000
8.	Обеспечение пожарной безопасности на объектах, в том числе на особо опасных и технически сложных	Инженерная защита окружающей среды	очно-заочная	72	28000
9.	Обеспечение пожарной безопасности на объектах, в том числе на особо опасных и технически сложных	Инженерная защита окружающей среды	заочная	72	18000

10.	Обеспечение экологической безопасности при возведении и эксплуатации объектов	Инженерная защита окружающей среды	очно-заочная	72	28000
11.	Обеспечение экологической безопасности при возведении и эксплуатации объектов	Инженерная защита окружающей среды	заочная	72	18000
12.	Обследование зданий, сооружений, строительных конструкций, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов. Современные технологии в строительстве	Строительство	очно-заочная	72	28000
13.	Обследование зданий, сооружений, строительных конструкций, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов. Современные технологии в строительстве	Строительство	заочная	72	18000
14.	Оптимизация численности персонала в изменяющихся условиях	Менеджмент	очно-заочная	16	6500
15.	Основы психологической помощи в экстремальных ситуациях	Менеджмент	очно-заочная	72	28000
16.	Оценка налоговых рисков и обеспечение налоговой безопасности предприятия	Экономика	очно-заочная	72	28000
17.	Подготовка специалистов строительного контроля (технадзор заказчика - застройщика)	Строительство	очно-заочная	72	28000
18.	Подготовка специалистов строительного контроля (технадзор заказчика - застройщика)	Строительство	заочная	72	18000
19.	Подготовка сметной документации с использованием программы «ГРАНД-Смета»	Экономика	очная	36	10000
20.	Подготовка сметной документации с использованием программы «Smeta.ru»	Экономика	очная	36	10000
21.	Проектирование, монтаж и эксплуатация систем водоснабжения теплоэнергетического оборудования, внутренних	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	72	28000

	систем теплоснабжения и отопления				
22.	Проектирование, монтаж и эксплуатация систем водоснабжения теплоэнергетического оборудования, внутренних систем теплоснабжения и отопления на предприятиях газонефтяного комплекса и нефтехимии	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	72	28000
23.	Пусконаладочные работы систем вентиляции и кондиционирования воздуха, оборудования водоочистки и химводоподготовки, сооружений водоснабжения и канализации	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	72	28000
24.	Пусконаладочные работы систем вентиляции и кондиционирования воздуха, оборудования водоочистки и химводо-подготовки, сооружений водоснабжения и канализации	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	72	18000
25.	Работы по подготовке проектов вентиляции, кондиционирования и противодымной вентиляции	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	72	28000
26.	Работы по подготовке проектов вентиляции, кондиционирования и противодымной вентиляции	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	72	18000
27.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	72	28000
28.	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	72	18000
29.	Работы по подготовке	Теплоэнергетика	очно-	72	28000

	проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений, водоснабжения, канализации и их сооружений	и теплотехника	заочная		
30.	Разработка мероприятий по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций	Инженерная защита окружающей среды	очно-заочная	72	28000
31.	Разработка мероприятий по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций	Инженерная защита окружающей среды	заочная	72	18000
32.	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений, водоснабжения, канализации и их сооружений	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	72	18000
33.	Расчет сметной стоимости на основе новой нормативной базы с применением компьютерной программы «Smeta.ru»	Экономика	очная	72	15800
34.	Расчет сметной стоимости на основе новой нормативной базы с применением компьютерной программы «Гранд-Смета»	Экономика	очная	72	15800
35.	Системы внутреннего и внешнего электроснабжения, повышение надежности ЛЭП, кабельных линий, трансформаторных подстанций, распределительных и других устройств; повышение электробезопасности	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	72	28000
36.	Системы внутреннего и внешнего электроснабжения, повышение надежности ЛЭП, кабельных линий, трансформаторных подстанций, распределительных и других устройств; повышение электробезопасности на предприятиях нефтегазового комплекса и нефтехимии	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	72	28000
37.	Современные технологии в строительстве. Обеспечение безопасности и качества выполнения работ	Строительство	очно-заочная	72	28000

38.	Современные технологии в строительстве. Обеспечение безопасности и качества выполнения работ	Строительство	заочная	72	18000
39.	Техногенная и экологическая безопасность особо опасных, технически сложных, уникальных и природных объектов	Инженерная защита окружающей среды	очно-заочная	72	28000
40.	Техногенная и экологическая безопасность особо опасных, технически сложных, уникальных и природных объектов	Инженерная защита окружающей среды	заочная	72	18000
41.	Устройство и эксплуатация систем водоснабжения, канализации и их сооружения	Строительство	очно-заочная	72	28000
42.	Устройство и эксплуатация систем водоснабжения, канализации и их сооружения	Строительство	заочная	72	18000
43.	Устройства наружных сетей и внутренних инженерных систем	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	72	28000
44.	Устройства наружных сетей и внутренних инженерных систем	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	72	18000
45.	Устройство, пусконаладочные работы и эксплуатация систем вентиляции и теплоснабжения	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	72	38000
46.	Устройство, пусконаладочные работы и эксплуатация систем вентиляции и теплоснабжения	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	72	28000
47.	Устройство, пусконаладочные работы и эксплуатация систем вентиляции и теплоснабжения	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	72	18000
48.	Ценообразование и сметное нормирование	Экономика	очная	16	6200
49.	Ценообразование и сметное нормирование. Подготовка сметной документации с использованием программы «Smeta.ru»	Экономика	очная	72	19600

50.	Ценообразование и сметное нормирование. Подготовка сметной документации с использованием программы «ГРАНД-Смета»	Экономика	очная	72	19600
51.	Ценообразование и сметное нормирование. Подготовка сметной документации с использованием программы «Турбосметчик». Практика составления смет	Экономика	очная	72	19600
52.	Ценообразование и сметное нормирование. Подготовка сметной документации с использованием программы «Турбосметчик». Экспертиза смет	Экономика	очная	72	24800
53.	Эффективное управление энергетическим хозяйством и его эксплуатация	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	72	28000
54.	Эффективное управление энергетическим хозяйством и его эксплуатация	Электроэнергетика и электротехника	заочная	72	18000
55.	Практическая психология. Конфликтология	Психология	очно-заочная	248	42000
56.	Директор по персоналу	Менеджмент	очно-заочная	348	54000
57.	Менеджер по персоналу	Менеджмент	очно-заочная	254	45000
58.	Управление персоналом	Менеджмент	очно-заочная	256	42000
59.	Управление персоналом	Менеджмент	заочная	256	35000
60.	Управление персоналом и корпоративная безопасность	Менеджмент	очно-заочная	512	54000
61.	Управление персоналом и корпоративная безопасность	Менеджмент	заочная	512	54000
62.	Промышленное и гражданское строительство	Строительство	очно-заочная	540	54000
63.	Промышленное и гражданское строительство	Строительство	заочная	540	54000
64.	Промышленное и гражданское строительство	Строительство	заочная	1008	84000
65.	Промышленное, гражданское и специальное строительство	Строительство	очно-заочная	568	54000

66.	Промышленное, гражданское и специальное строительство	Строительство	заочная	568	54000
67.	Главный инженер (технический директор) теплоэнергетики	Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	256	54000
68.	Главный инженер (технический директор) теплоэнергетики	Теплоэнергетика и теплотехника	заочная	256	54000
69.	Оценка стоимости предприятия (бизнеса)	Экономика	очно-заочная	828	54000
70.	Оценка стоимости предприятия (бизнеса)	Экономика	заочная	828	35000
71.	Сметное дело и экспертиза смет	Экономика	очно-заочная	256	54000
72.	Служба главного энергетика: безопасная эксплуатация и менеджмент	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	512	54000
73.	Служба главного энергетика: безопасная эксплуатация и менеджмент	Электроэнергетика и электротехника	заочная	512	54000