

Губернатору Приморского края

Кожемяко О.Н.

Уважаемый Олег Николаевич!

Кафедра светотехники Национального исследовательского университета Московского энергетического института готова взять на себя подготовку высокопрофессиональных кадров в области светотехники по бакалаврским и магистерским программам по направлению «Электроника и нанoeлектроника» с профилизацией в области «Светотехника и источники света». Также на кафедре реализуются дополнительные программы повышения квалификации: «Техника и дизайн освещения», «Энергосберегающие средства и технологии в установках наружного освещения городов», «Техника освещения» в очной (вечерней) и дистанционной форме.

Благодаря высокому научно-исследовательскому потенциалу профессорско-преподавательского состава кафедры, её качественной материально-технической базе, богатым традициям развития отечественной светотехники и сотрудничеству с научным партнёром — Всероссийский Научно-Исследовательский Светотехнический Институт им. С.И. Вавилова — на кафедре созданы все условия для подготовки эффективных, технологичных специалистов. Стремление к универсализации при высоком качестве профильных знаний — ключевая черта кафедры, позволяющая её выпускникам быть в числе наиболее востребованных на рынке. Это определяет её лидирующий статус и методологическую руководящую роль в системе подготовки светотехнических кадров страны.

Как показывает практика, работающий сегодня с искусственным освещением сотрудник имеет дело с высокотехнологичными приборами и сложным программным обеспечением. И, следовательно, должен владеть теоретическими основами и практическими навыками в области квантовой и оптической электроники, конструирования световых приборов, проектирования осветительных установок и оптико-электронных систем широкого назначения и др.

Ваши сотрудники смогут получить степень бакалавра и магистра, которая является базовой инженерной специальностью в области светотехники, и приобрести знания в области стремительно развивающейся отрасли мировой экономики, входящей в число приоритетных направлений государственной политики. Наличие в штате подобных специалистов позволит Вам внедрять прогрессивные энергосберегающие и безопасные решения, избегая неэффективных финансовых вложений.

С уважением,
Заведующий кафедрой светотехники НИУ «МЭИ»
Председатель Научно-технического Совета
светотехнической отрасли РФ,
Президент МСК «БЛ ГРУПП»,
к.т.н., доцент, действительный член РАЕН,
лауреат Государственной Премии РФ -

Боос Г.В.

Исп. Шепелева А.В.
Тел. +7(495) 780-63-61 вн.31-30

Документ создан в электронной форме. № 45/1417 от 04.06.2019. Исполнитель
Страница 2 из 3. Страница создана: 03.06.2019 11:09

| | |
|--|----------|
| Входящий № | 11-15970 |
| 27.05 | 2019 г. |
| Отдел служебной корреспонденции Административного департамента аппарата Губернатора Приморского края | |



Администрация
Приморского края