

Профессиональная летняя/зимняя школа «Наука в сохранении культурно- исторического наследия»

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина)

Присваивается степень или квалификация: **сертификат установленного образца**

Язык обучения: **английский**

Форма обучения: **Очная**

Продолжительность: **2 недели**

Возможность бесплатного обучения: **есть**

Стоимость: **30 000 рублей**

Страница программы на сайте вуза:

<https://etu.ru/ru/mezhdunarodnaya-deyatelnost/dekanat-riu/zimnie-i-letnie-shkoly/nauka-v-sohranenii-kulturno-istoricheskogo-naslediya>

Куратор программы: **Доманова Вероника**

Телефон: **+7 812 234-35-53**

E-mail: vvdomanova@etu.ru

«Наука в сохранении культурно-исторического наследия» - это междисциплинарный образовательный курс, цель которого разъяснить студентам, каким образом наиболее актуальные задачи сохранения культурного наследия могут быть решены в результате совместного использования инженерных и гуманитарных знаний. На занятиях Школы слушателям будет предоставлена информация о достижениях в использовании физических, химических, лазерных и оптико-электронных методов в сохранении культурного наследия. «Наука в сохранении культурно-исторического наследия» - это новая, но быстро развивающаяся область технических и естественных наук, которая занимается исследованием, реставрацией и документированием произведений искусства.

Ключевые моменты

- «Наука в сохранении культурно-исторического наследия» является одной из важнейших современных учебных дисциплин при подготовке квалифицированных специалистов в области сохранения культурного наследия;
- Курс «Наука в сохранении культурно-исторического наследия» дает уникальные знания и представления о роли современных физических, химических, лазерных и оптико-электронных методов в сохранении культурного наследия;
- СПбГЭТУ «ЛЭТИ» и наши партнеры имеют значительный опыт работы в этой области, а также специализированное оборудование для исследования произведений искусства;
- Участие в школе – отличная возможность для тех, кто хочет расширить свой кругозор и повысить профессиональный уровень за счет изучения передового зарубежного опыта;
- В течение 2 недель студенты школы прослушают лекции и примут участие в практических занятиях, которые будут проводиться на исследовательском оборудовании в СПбГЭТУ «ЛЭТИ» и в лабораториях наших партнеров.

Специализации в рамках данной программы