

БЕРЗОН ЕКАТЕРИНА НИКОЛАЕВНА

Дата рождения – 24 мая 1973 г.

Занимаемая должность – заместитель директора Института электронного обучения Санкт-Петербургского университета технологий управления и экономики.

Адрес: Лермонтовский пр., д. 44, Санкт-Петербург, Россия, 190103

Тел.: +7 (812) 448-82-49

E-mail: e.berzon@spbume.ru

Образование:

1993-1998 – Санкт-Петербургская консерватория им.Римского-Корсакова, квалификация-преподаватель.

2013-2015 - Университет ИТМО, Управление человеческими ресурсами, квалификация - магистр

Повышение квалификации и профессиональная переподготовка:

2017 – «Правовые и организационные меры по предупреждению и противодействию коррупции», Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики.

2014 – «Менеджер по персоналу», Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики.

2012 – «Основы интеллектуальной собственности», Российская государственная академия интеллектуальной собственности, Академия ВОИС.

2002 – «Менеджмент организации», Санкт-Петербургская академия методов и техники управления

Профессиональная деятельность:

2018 - по настоящее время – заместитель директора Института электронного обучения Санкт-Петербургского университета технологий управления и экономики.

2016-2017 – заместитель декана факультета «Академия ЛИМТУ» Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики.

2010-2011 – проректор по учебной работе и развитию ЧОУ ДО «Детская консерватория XXI века».

2006-2008 – исполнительный директор ООО «Продюсерский центр «Домус».

2002-2006 – старший преподаватель Санкт-Петербургской академии методов и техники управления

Список опубликованных и приравненных к ним научных и учебно-методических работ:

№ п/п	Наименование работы, её вид	Выходные данные	Соавторы
НАУЧНЫЕ РАБОТЫ			
1.	Управление конфликтными ситуациями. Методы разрешения конфликтов. Статья.	Сборник XVIII научной и учебно-методической конференции НИУ ИТМО, 2014	