

Кафедра информационных систем и технологий



Лустгартен Юрий Леонидович, кандидат технических наук

Должность: доцент кафедры

Адрес: г. Кострома, ул. Ивановская, д. 24А, аудитория № 214

Телефон: (4942) 63-49-00 доб. 8120 **E-mail:** Y_lustgarten@ksu.edu.ru

Научные интересы:

Технологии разработки ИС, анализ данных, системы планирования производства.

Общественная деятельность:

Региональный эксперт АСИ, эксперт по проведению аккредитационной экспертизы образовательной деятельности образовательных организаций Костромской области, член наблюдательного совета ГАУ «Агентство цифровых технологий Костромской области».

Профессиональная переподготовка:

2016 Смоленск ПП «Информационная безопасность» 520 ч. СИПКиП.

2018 Кострома ПП "Современные технологии разработки информационных систем", 350 ч., КГУ ИПР.

Повышение квалификации (с 2016 г):

2016

- Ярославль ПК «СМК как инструмент реализации рыночных стратегий образовательных организаций», 72часа, Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова,
- Йошкар-Ола ПК "Экономика образования: планирование, анализ и контроль финансово-хозяйственной деятельности образовательных организаций высшего образования (для руководителей ЦФО)", 32 ч, Марийский государственный университет.

2017

- НОУ Московская школа управления "СКОЛКОВО",
- Москва ПК "Проблематика создания опорных университетов в контексте развития региона", 72 ч., Москва ПК "Новая модель опорного университета", 72 ч.,
- Москва ПК "Трансформация базовых процессов в университете", 72 ч- Москва ПК "Человеческий капитал университета: подходы и векторы развития", 72 ч.,
- Москва ПК "Специфика управления изменениями в университете и принципы устойчивого развития", 72 ч.

2018

- Кострома ПК "Интернет -маркетинг", 72 ч.,
- Кострома ПК "Английский язык в научно-педагогической деятельности", 56 ч., КГУ

ИПР.

2019

- Кострома ПК "Система управления в вузе". 2020
- Кострома ПК "Управление на основе данных", 72 ч., КГУ ИПР,
- Иннополис ПК "КЛИК" (развитие антикризисных лидеров и команд цифровой экономики по компетенциям управления на основе данных), 108 часов, АНО ВО "Университет Иннополис",
- Москва ПК "Методы и технологии, основанные на работе с данными", направленность "Введение в управление на основе данных", 24 часа, АНО "Университет Национальной технологической инициативы 2035".

Преподаваемые дисциплины:

«Алгоритмизация и программирование», «Теория принятия решений», «Теоретические основы программирования».