

Общие курсы по разработке ПО

Код	Название курса, краткое содержание	Длит., ч.
DEV-007	Введение в систему контроля версий Git Рассматривается самая прогрессивная система контроля версий в мире - Git: базовые концепции распределённых СКВ, возможности Git. Вы захотите летать от скорости, лёгкой работы с ветками и поддержки разных процессов работы.	10
DEV-009	Разработка через тестирование (TDD) Во время обучения слушатели познакомятся с этой инженерной практикой гибкой разработки и получат практический опыт разработки приложения с использованием TDD. Курс включает в себя теорию и практику модульного тестирования и будет полезен начинающим разработчикам вне зависимости от методологий, используемых в проекте.	16
DEV-010	Введение в SQL Курс вводит обучаемого в базовые возможности языка SQL, а также дает представление и навыки по поиску и изменению данных в базах данных на основе языка SQL. Курс ориентирован на разработчиков, аналитиков и других специалистов, нуждающихся в изучении основ SQL. После курса слушатели будут уметь выполнять основные операции с базами данных с использованием языка SQL. Теоретический материал подкреплён примерами и задачами для самостоятельного выполнения под руководством тренера.	16
DEV-013	Введение в технологии разработки ПО Этот обзорный курс знакомит слушателей, не являющихся разработчиками программного обеспечения с основными технологиями и продуктами, используемыми при разработке ПО, а также определениями ключевых технологических терминов и связей между ними.	4
DEV-017	Основы DevOps Вводный курс в DevOps. Рассматриваются принципы, практики и основные инструменты.	8

Обзор методологий разработки программного обеспечения

SDP-001	Каковы наиболее распространенные методологии разработки ПО, как они эволюционировали и достигли нынешнего уровня зрелости, почему до сих пор нет «серебряной методологической пули» и возможна ли она в принципе, как выбрать методологию, которая будет оптимальной для данного проекта, команды, заказчика?... Обо всем этом – на тренинге, интересно и полезно!	8
---------	--	---

Основы методологии IBM Rational Unified Process для разработки ПО

SDP-002	Методология RUP широко известна, но со временем обросла мифами. В курсе дается введение в лучшие практики разработки ПО, включая итеративную разработку как мощное средство снижения риска неудачи ИТ-проекта. Подробно разбирается организация проекта во времени, включая описание состава четырех фаз (стадий) ИТ-проекта. Изложены основы по адаптации методологии RUP к конкретному проекту.	8
---------	---	---

Конфигурационное управление в ИТ-проектах

SDP-003	Курс знакомит слушателей с многократно проверенными на практике процедурами и стандартами конфигурационного управления всеми видами проектных артефактов – без привязки к конкретным инструментальным средствам. Курс дает ответы на ключевые вопросы по внедрению системы управления конфигурацией, что является главным элементом эффективной организации коллективной работы над проектом.	4
---------	---	---

Основы методологии Agile для разработки ПО

SDP-004	На тренинге обсуждаются принципы и отрабатываются навыки работы по Agile (Scrum, XP, Kanban) посредством обсуждений и практических заданий с игровыми элементами, иллюстрирующими основные практики гибкой разработки.	20
---------	--	----

Обзор технологий и методологий разработки ПО

SDP-029_PRG		20
-------------	--	----

Об учебном центре Luxoft Training

Luxoft Training – лидер в области обучения и консалтинга по важнейшим дисциплинам Software Engineering. Учебный центр существует с 2007 г. и предлагает более 150 курсов, тренингов и учебных программ. Обучение проводят более 120 профессиональных тренеров – экспертов-практиков. За это время в Luxoft Training прошли обучение сотрудники ведущих российских и международных компаний. Эффективность обучения подтверждается многочисленными положительными отзывами наших клиентов:

РАЙФФАЙЗЕН БАНК АВАЛЬ: «Неоднократные тренинги, которые проводились экспертами Учебного центра для сотрудников Банка в разрезе информационных технологий, в частности бизнес-аналитики и тестирования, повысили квалификацию участников обучения, дали более глубокое представление о рассматриваемых темах, позволили систематизировать уже имеющиеся знания и найти пути практического их применения».

НОРДЕА БАНК: «Эксперт по управлению и коммуникациям УЦ Luxoft Дмитрий Башакин на протяжении всего тренинга удерживал внимание аудитории благодаря интересному диалогу, примерам из практики и легкой подаче материала... Выражаем благодарность за хорошую организацию обучения, высокий профессионализм экспертов и качественно разработанные курсы. Надеемся на дальнейшее сотрудничество с Учебным Центром Luxoft».

ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО: «Впечатления от тренинга исключительно положительные. Тренер динамично и интересно подавал материал, было интересно слушать и заниматься практическими заданиями. После тренинга в голове остается много полезной и хорошо структурированной информации».

Обучение проходит в открытом, корпоративном и онлайн-формате. Центры обучения расположены в Москве, Санкт-Петербурге, Омске, Киеве, Одессе, Днепропетровске.

Обучение может быть организовано на территории заказчика, с учетом требований производственного процесса.