

КАТАЛОГ КУРСОВ 2018



ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА — НАИЛУЧШЕЕ ВЛОЖЕНИЕ КАПИТАЛА!

Мы готовим высококвалифицированных специалистов, готовых к решению поставленных перед ними задач, с их помощью Вы повысите эффективность использования и снизите стоимость владения оборудованием!
Будем рады видеть Вас в качестве наших клиентов!

ОГЛАВЛЕНИЕ

РЕМОНТ КОМПЬЮТЕРОВ И НОУТБУКОВ	стр. 2
ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОЖИВАНИЮ	стр. 2
РЕМОНТ ПРИНТЕРОВ, КОПИРОВ и МФУ	стр. 3
РЕМОНТ МОНИТОРОВ	стр. 3
АДМИНИСТРИРОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЕЙ	стр. 4
АДМИНИСТРИРОВАНИЕ СЕТЕЙ MICROSOFT	стр. 4
АДМИНИСТРИРОВАНИЕ СЕТЕЙ LINUX	стр. 6
ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ	стр. 6
РЕМОНТ БЛОКОВ ПИТАНИЯ И ИБП	стр. 6
ПРОГРАММИРОВАНИЕ В Delphi ДЛЯ БАЗ ДАННЫХ SQL	стр. 7
СУПЕРКУРСЫ (ремонт оборудования)	стр. 8
РЕГИСТРАЦИЯ СЛУШАТЕЛЕЙ И СХЕМА ПРОЕЗДА	стр. 10



Почему выбирают нас:

- ✓ высокое качество обучения
- ✓ престижный документ
- ✓ очное обучение
- ✓ практическая направленность
- ✓ лучшие цены
- ✓ дистанционные технологии
- ✓ опытные преподаватели
- ✓ гибкая система скидок
- ✓ только положительные отзывы

Лицензия на право осуществления образовательной деятельности №11634 от 29.04.2015г.

Звоните и записывайтесь на обучение!

8-(841-2) 52-23-62, 52-23-47, 21-84-24 nto@bk.ru www.al-tm.ru

РЕМОНТ КОМПЬЮТЕРОВ И НОУТБУКОВ

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)	Длительность
1010	Диагностирование, настройка, ремонт и техобслуживание персональных компьютеров. (На базе семейства процессоров Pentium 4 - Core 2 Duo - Core i7, Sandy Bridge, Ivy Bridge, Haswell)	13.06, 03.09, 08.10, 12.11, 17.12	27900	10дн/80ч
1030	<u>Профессиональные методы диагностирования и ремонта аппаратных средств мобильных компьютеров.</u> (Ноутбуки, нетбуки, планшеты) Расширенный курс.	28.05, 06.08, 17.09, 22.10, 03.12	27900	10дн/80ч
1031	Профессиональные методы диагностирования и ремонта аппаратных средств мобильных компьютеров. (Ноутбуки, нетбуки)	03.05, 28.05, 06.08, 20.08, 17.09, 22.10, 03.12, 24.12	16900	5дн/40ч
1033	Ремонт ноутбуков и профессиональные технологии восстановления поврежденной информации устройств хранения данных.	По заявкам	27900	10дн/80ч
1035	Диагностирование, настройка, ремонт и техобслуживание персональных компьютеров. (На базе семейства процессоров Pentium 4 - Core 2 Duo - Core i7, Sandy Bridge, Ivy Bridge, Haswell)	03.05, 21.05, 13.06, 27.08, 03.09, 01.10, 08.10, 06.11, 12.11, 26.11, 17.12	16900	5дн/40ч
1036	Профессиональные методы диагностирования и ремонта аппаратных средств мобильных компьютеров. (Планшеты и смартфоны)	28.05, 20.08, 17.09, 03.12	16900	5дн/40ч
1130	<u>Диагностирование и поиск неисправностей компьютерных систем.</u> (Принципы работы, схемотехника и диагностика)	21.05, 13.06, 30.07, 03.09, 08.10, 06.11, 12.11, 17.12	20600	5дн/40ч
1131	<u>Специалист службы технической поддержки (HelpDesk).</u> (Техническая поддержка компьютеров и периферийных устройств.)	21.05, 13.06, 30.07, 03.09, 08.10, 06.11, 12.11, 17.12	20600	5дн/40ч
2010	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров. Профессиональные методы и средства диагностики и ремонта.	13.06, 03.09, 08.10, 12.11, 17.12	27900	10дн/80ч
2210	<u>Системный специалист службы технической поддержки (HelpDesk/ServiceDesk).</u>	14.05, 21.05, 13.06, 20.07, 27.08, 03.09, 01.10, 08.10, 29.10, 06.11, 12.11, 10.12, 17.12	27900	10дн/80ч
2212	<u>Специалист по ремонту ПК и восстановлению данных.</u>	14.05, 21.05, 13.06, 27.08, 24.09, 01.10, 29.10, 06.11, 19.11, 26.11, 10.12	31900	13дн/104ч
2213	Моноблоки. Техническое обслуживание, диагностика, настройка и ремонт.	13.06, 03.09, 12.11, 17.12	31300	10дн/80ч
2214	<u>Эксплуатация и обслуживание компьютерной техники с ОС Microsoft Windows.</u> Состоит из курсов 1161, 1021.	14.05, 21.05, 28.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12	27000	9дн/72ч

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОЖИВАНИЮ

Для удобства и комфорта во время учебы предлагаем размещение в 1 и 2-х местных номерах, расположенных рядом с Учебным центром.

Обстановка в номерах приближена к домашней. В номерах: кровати с постельными принадлежностями, кресла, шкафы, столы для самостоятельных занятий, телевизоры, компьютеры и Wi-Fi. Есть возможность приготовления и подогрева пищи (имеется необходимая посуда, холодильник, СВЧ-печь, чайник, мультиварка). Всё перечисленное выше входит в стоимость проживания. Рядом располагаются несколько столовых, кафе и магазинов.

Организована встреча слушателей на вокзале или в аэропорту, трансфер в ночное время и выходные дни — бесплатно! Бронирование мест — бесплатно!

Оплата за проживание может быть включена в стоимость обучения, может быть выписан отдельный счет на оплату проживания по безналу или оплату может произвести слушатель по приезду.

Все необходимые отчетные документы предоставляются!

Контактная информация для связи и бронирования мест:

тел./факс: 8 (8412) 52-23-62, 52-23-47, +7-967-701-84-24, эл.почта: nto@bk.ru

РЕМОНТ ПРИНТЕРОВ, КОПИРОВ И МФУ

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)	Длительность
1050	Принтеры. Устройство, схемотехника, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт. Расширенный курс с увеличенным объемом практики.	13.06, 13.08, 10.09, 12.11, 10.12	35500	15дн/120ч
1051	<u>Техническое обслуживание лазерных принтеров и МФУ.</u> (монохромные лазерные принтеры и МФУ формата А4 моделей HP LJ 1150-1300/1010-1020/2100-2300/3015/P2015/P2035/ P3015 и др.)	23.04, 21.05, 13.06, 13.08, 10.09, 08.10, 12.11, 10.12	16900	5дн/40ч
1052	Монохромные лазерные принтеры и МФУ формата А3. (модели принтеров HPLJ 8000/8100/8150/9000/9050)	28.05, 20.06, 20.08, 17.09, 15.10, 19.11, 17.12	19500	5дн/40ч
1053	Техническое обслуживание лазерных принтеров и МФУ. (монохромные принтеры Samsung)	23.04, 21.05, 13.06, 13.08, 10.09, 08.10, 12.11, 10.12	19500	5дн/40ч
1054	Техническое обслуживание лазерных принтеров и МФУ. (цветные лазерные принтеры HP Color LaserJet)	28.05, 20.06, 20.08, 17.09, 15.10, 19.11, 17.12	20600	5дн/40ч
1055	Практикум по ремонту лазерных принтеров и МФУ. (компаний Hewlett Packard, Samsung, Canon, Xerox и др.)	24.09, 26.11, 24.12	20600	5дн/40ч
1056	Техническое обслуживание и ремонт принтеров и МФУ Kyocera. (Монохромные лазерные принтеры формата А4)	10.09, 10.12	20600	5дн/40ч
1057	Техническое обслуживание лазерных принтеров и МФУ Kyocera формата А3. (TASKalfa 1800/2200 и др.)	21.05, 13.06, 13.08, 08.10, 12.11	20600	5дн/40ч
1060	Копировальные аппараты. Устройство, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт.	21.05, 13.06, 13.08, 10.09, 08.10, 12.11, 10.12	27000	10дн/80ч
1070	Лазерные принтеры и МФУ компаний Hewlett Packard, Samsung, Canon, Xerox и др. Ремонт и техническое обслуживание.	21.05, 13.06, 13.08, 10.09, 08.10, 12.11, 10.12	27000	10дн/80ч
1090	Техническое обслуживание, ремонт и восстановление картриджей лазерных принтеров, МФУ и копировальных аппаратов.	24.09	15400	3дн/24ч
1100	Принтеры и МФУ Xerox. Профессиональный ремонт, диагностика и схемотехника.	23.04, 21.05, 13.06, 13.08, 10.09, 08.10, 12.11, 10.12	19500	5дн/40ч
1310	Цветные принтеры и МФУ. Диагностика, ремонт и особенности техобслуживания.	20.08, 17.09	20600	5дн/40ч
1320	Техническое обслуживание лазерных принтеров и МФУ. (Принтеры и МФУ Toshiba)	21.05, 13.06, 13.08, 10.09, 08.10, 12.11, 10.12	20600	5дн/40ч
1330	Струйные принтеры. Профессиональный ремонт, диагностика, особенности работы, обслуживания.	17.12	20600	5дн/40ч
1340	Цветные принтеры Xerox. Диагностика, ремонт и особенности техобслуживания. (Xerox Phaser 6130 и др.)	28.05, 20.08, 17.09, 19.11, 17.12	20600	5дн/40ч
1350	Ризографы. Ремонт, обслуживание, эксплуатация.	29.10	19500	4дн/32ч
2060	Принтеры и МФУ компаний Xerox, Samsung. Профессиональный ремонт, диагностика и схемотехника.	21.05, 13.06, 13.08, 10.09, 08.10, 12.11, 10.12	27000	10дн/80ч

РЕМОНТ МОНИТОРОВ

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)	Длительность
1080	Мониторы. Профессиональный ремонт, диагностика и схемотехника. Практикум по ремонту мониторов. (на основе LCD/LED мониторов Samsung, LG, Acer, Sony, Belinea, HP и др.)	27.08, 01.10, 22.10, 26.11	25300	10дн/80ч
1081	Мониторы. Профессиональный ремонт, диагностика и схемотехника. (на основе LCD мониторов Samsung, LG, Acer, Sony, HP и др.)	23.04, 14.05, 04.06, 25.06, 06.08, 27.08, 01.10, 22.10, 26.11, 24.12	17900	5дн/40ч
1082	Практикум по ремонту мониторов. (на базе LCD/LED мониторов)	03.09, 08.10, 29.10, 03.12	16900	5дн/40ч
1083	Техническое обслуживание, диагностика и ремонт LCD мониторов. (на примере LCD мониторов Acer)	23.04, 14.05, 04.06, 25.06, 06.08, 27.08, 01.10, 22.10, 26.11, 24.12	16900	5дн/40ч
1084	<u>Мониторы. Профессиональный ремонт, диагностика и схемотехника.</u> (LED мониторы)		20600	5дн/40ч

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЕЙ

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)		Длительность
			Очно	Вебинар	
1151	<u>Организация и создание компьютерных сетей.</u> Курс дает знания по сетевым архитектурам, технологиям передачи информации в локальных сетях, управлению и оптимизации трафика, сетевым анализаторам.	23.04, 03.05, 14.05, 21.05, 28.05, 04.06, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 23.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12, 24.12	20600	19600	5дн/40ч
1152	<u>Управление компьютерными сетями и сервисами.</u> Курс дает базовые знания по сетевой инфраструктуре, подробную настройку служб DNS, WWW, VPN, NAT, firewall в Windows и Linux серверах.	23.04, 03.05, 14.05, 21.05, 28.05, 04.06, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 23.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12, 24.12	20600	19600	5дн/40ч
2110	<u>Администрирование и техническая поддержка корпоративных сетей.</u> (Microsoft Windows Server 2012 R2 и Red Hat Enterprise Linux 6)	14.05, 21.05, 28.05, 04.06, 18.06, 25.06, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11	74100	69100	25дн/ 200ч
2111	<u>Администрирование и техническая поддержка корпоративных сетей.</u> (Организация и создание компьютерных сетей. Администрирование корпоративных сетей Microsoft Windows Server 2012 R2)	14.05, 21.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12	39800	36800	15дн/ 120ч
2112	<u>Администрирование и техническая поддержка корпоративных сетей..</u> (Диагностирование и ремонт компьютерных систем. Администрирование сетей и серверов Microsoft Windows Server 2008 R2). Состоит из курсов 1010, 1171, 1181.	13.06, 03.09, 24.09, 08.10, 12.11, 03.12	63500	-	20дн/ 160ч
2113	<u>Администрирование и техническая поддержка корпоративных сетей.</u> (Диагностирование и ремонт компьютерных систем. Администрирование сетей и серверов Microsoft Windows Server 2012 R2). Состоит из курсов 1010, 1172, 1183.	13.06, 03.09, 24.09, 08.10, 12.11, 03.12	75300	-	20дн/ 160ч
2114	<u>Администрирование и техническая поддержка корпоративных сетей.</u> (Диагностирование и ремонт компьютерных систем. Администрирование сетей и серверов Microsoft Windows Server 2012 R2 и Red Hat Enterprise Linux 6). Состоит из курсов 1010, 1172, 1183, 2150.	10.05, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 12.11	105900	-	35дн/ 280ч
2130	<u>Профессиональная поддержка и обслуживание корпоративной информационной среды.</u> Подготовка специалистов с навыками ремонта ПК и сопровождения настольных систем предприятия	14.05, 21.05, 13.06, 20.07, 27.08, 03.09, 01.10, 08.10, 29.10, 06.11, 12.11, 10.12, 17.12	27900	-	10дн/80ч
2140	<u>Техническая поддержка и устранение неисправностей устройств локальных вычислительных сетей.</u> Подготовка специалистов с навыками ремонта ПК и обслуживания локальных сетей	14.05, 21.05, 13.06, 20.07, 27.08, 03.09, 01.10, 08.10, 29.10, 06.11, 12.11, 10.12, 17.12	25600	-	10дн/80ч

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ СЕТЕЙ MICROSOFT

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)		Длительность
			Очно	Вебинар	
1160	<u>Установка, настройка и устранение неисправностей рабочих станций Microsoft.</u> <u>Управление в доменной среде.</u> Рассматриваются версии Windows 10 и Windows Server 2012 R2 .	23.04, 03.05, 14.05, 21.05, 28.05, 04.06, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 23.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12, 24.12	20600	19600	5дн/40ч
1161	<u>Установка, настройка и устранение неисправностей рабочих станций Microsoft.</u> Рассматривается версия Windows 10 .		20600	19600	5дн/40ч
1171	<u>Администрирование сетей на основе Microsoft.</u> (Маршрутизация, DHCP, DNS, WINS, VPN, Dial-In, IPSec, RDP, Wi-Fi, NPS, IIS, безопасность, сетевой анализ Windows Server 2003-2008 R2)		20600	19600	5дн/40ч
1172	<u>Администрирование сетей на основе Microsoft.</u> (Маршрутизация, DHCP, DNS, WINS, VPN, Dial-In, IPSec, Wi-Fi, RDP, NPS, IIS, безопасность, сетевой анализ Windows Server 2012 R2)		20600	19600	5дн/40ч
1181	<u>Администрирование серверов Microsoft.</u> (Администрирование Active Directory: учетные записи, группы, групповые политики, аудит, восстановление, управление хранением данных, безопасность Windows Server 2003-2008 R2)		20600	19600	5дн/40ч
1182	<u>Установка, настройка и устранение неисправностей Windows Server 2012 R2.</u> (Развертывание серверов, PowerShell, AD DS, IPv4/v6, DNS, DHCP, хранилища данных, FSRM, групповые политики, Hyper-V)		25300	24300	5дн/40ч
1183	<u>Администрирование серверов Microsoft.</u> (Администрирование Active Directory: учетные записи, группы, групповые политики, аудит, восстановление AD DS, управление файловыми серверами, безопасность доступа в Windows Server 2012 R2)	20600	19600	5дн/40ч	
2121	<u>Системный специалист Microsoft Windows Server.</u> (Microsoft Windows Server 2012 R2) Состоит из курсов 1172 и 1183.	14.05, 21.05, 28.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12	35500	33500	10дн/80ч
2122	<u>Системный специалист Microsoft Windows Server.</u> (Microsoft Windows Server 2008 R2) Состоит из курсов 1171 и 1181.		27900	25900	10дн/80ч
2211	<u>Специалист технической поддержки Windows Server 2012 R2.</u> (Подготовка специалистов с навыками ремонта ПК и сопровождения серверных систем предприятия)	14.05, 21.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12	31300	-	10дн/80ч

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ СЕТЕЙ LINUX (Red Hat Enterprise Linux)

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)		Длительность
			Очно	Вебинар	
1190	<u>Установка, настройка и устранение неисправностей рабочих станций Linux.</u> Курс включает: установка ОС, настройка драйверов, компиляция ядер, управление службами и ПО, управление и безопасность файловых систем, настройка печати, управление через консоль, управление графическими подсистемами и пользовательским интерфейсом, анализ и оптимизация использования ресурсов ПК, настройка сети, интеграция с сетями Windows.	23.04, 03.05, 14.05, 21.05, 28.05, 04.06, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 23.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12, 24.12	20600	19600	5дн/40ч
1200	<u>Администрирование серверов Linux.</u> Курс включает: маршрутизация сетей, DHCP, DNS, SAMBA (контроллер домена, интеграция Windows клиентов), квотирование и безопасность файловых систем, веб и прокси сервера, NFS, FTP, NIS, VPN, межсетевой экран, управление SELINUX, резервное копирование.	14.05, 21.05, 28.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12	33500	31500	10дн/80ч
2150	<u>Системный специалист Linux.</u> Включает тематику курсов 1190 и 1200.	14.05, 21.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12	39800	36800	15дн/120ч

ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)		Длительность
			Очно	Вебинар	
1020	<u>Профессиональные методы, средства и технологии восстановления поврежденной информации устройств хранения данных.</u>	23.04, 14.05, 04.06, 13.08, 10.09, 24.09, 15.10, 29.10, 19.11, 10.12	20600	-	5дн/40ч
1021	<u>Профессиональная защита и восстановление данных.</u> Состоит из курсов 1022 и 1023.	23.04, 03.05, 14.05, 21.05, 28.05, 04.06, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 23.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12, 24.12	20600	19600	4дн/32ч
1022	<u>Резервное копирование и восстановление информации. Управление дисковыми устройствами и разделами.</u>		10600	9600	2дн/12ч
1023	<u>Программные средства восстановления утраченных данных с носителей информации.</u>		12300	11300	3дн/20ч

РЕМОНТ БЛОКОВ ПИТАНИЯ И ИБП

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)	Длительность
1040	Диагностирование и ремонт системных блоков питания и источников бесперебойного питания (APC, Powercom, Opti, Ippon, PowerMan и др.).	04.06, 30.07, 06.11, 03.12	25600	9дн/72ч
1041	Диагностирование и ремонт системных блоков питания.	28.05, 13.06, 06.08, 22.10, 12.11, 10.12	16900	4дн/32ч
1042	Источники бесперебойного питания. Ремонт, калибровка и схемотехника. (APC, Powercom, Opti, Ippon, PowerMan и др.)	14.05, 04.06, 30.07, 01.10, 22.10, 06.11, 03.12, 24.12	20600	5дн/40ч

ПРОГРАММИРОВАНИЕ В Delphi ДЛЯ БАЗ ДАННЫХ SQL

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)		Длительность
			Очно	Вебинар	
1221	<u>Разработка интерфейса программного обеспечения.</u> Уровень 1. (Разработка интерфейса, компоненты, приемы кодирования, разработка DLL, построение диаграмм в Delphi 7-10 Berlin)		19500	17200	5дн/40ч
1222	<u>Построение приложений для баз данных.</u> Уровень 2. (Базы данных, отчетность FastReport, взаимодействие с Microsoft Office и OpenOffice на Delphi 7-10 Berlin)		20600	18300	5дн/40ч
1241*	<u>Проектирование, реализация и администрирование инфраструктуры баз данных клиент-сервер.</u> (Delphi 7-10 Berlin, сервер Microsoft SQL Server 2012) Уровень 3. В курсе рассматриваются: создание структуры БД, таблицы, ограничения, выборка данных, управление транзакциями, хранимые процедуры, триггеры, индексы и статистика, безопасность сервера и БД, администрирование сервера, разработка тонкого клиента на Delphi.		27000	26000	5дн/40ч
1242*	<u>Проектирование, реализация и администрирование инфраструктуры баз данных клиент-сервер.</u> (Delphi 7-10 Berlin, SQL сервер Firebird / Interbase) Уровень 3. В курсе рассматриваются: создание структуры БД, таблицы, ограничения, выборка данных, управление транзакциями, хранимые процедуры, триггеры, индексы и статистика, безопасность сервера и БД, администрирование сервера, разработка тонкого клиента на Delphi.		20600	19600	5дн/40ч
2170	<u>Современные средства разработки программного обеспечения.</u> Уровень 2. (Разработка интерфейса, компоненты, приемы кодирования, разработка DLL, построение диаграмм, базы данных, отчетность FastReport, взаимодействие с Microsoft Office и OpenOffice на Delphi 7-10 Berlin)		14.05, 21.05, 28.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 16.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12, 17.12	33500	32500
2180	<u>Администрирование, разработка и программирование баз данных.</u> Уровень 3. (Delphi 7-10 Berlin, SQL сервер Microsoft SQL Server 2012) Включает тематику курсов 2170 и 1241.	14.05, 21.05, 18.06, 25.06, 02.07, 09.07, 27.08, 03.09, 10.09, 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 06.11, 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12	39800	38800	15дн/120ч
2181	<u>Администрирование, разработка и программирование баз данных.</u> Уровень 3. (Delphi 7-10 Berlin, SQL сервер Firebird / Interbase) Включает тематику курсов 2170 и 1242.		31300	30300	15дн/120ч

* Курсы для специалистов, прошедших обучение на базовом курсе 2170, или имеющих базовую подготовку по тематике курса.

СУПЕРКУРСЫ (ремонт оборудования)
 Платите за один курс — учитесь на нескольких!
 По каждому из курсов — документ об обучении!
 (состоят из набора курсов)

Суперкурсы по ремонту ПК и периферийных устройств

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)	Длительность
3105	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и LED мониторов. (состав: 1010, 1084)	27.08, 01.10	33500	15дн/120ч
3106	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и LCD мониторов. (состав: 1010, 1081)	27.08, 01.10	33500	15дн/120ч
3107	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и монохромных лазерных принтеров формата А3. (состав: 1010, 1052)	03.09	33500	15дн/120ч
3108	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и монохромных принтеров Samsung. (состав: 1010, 1053)	10.05, 13.06	33500	15дн/120ч
3109	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и цветных лазерных принтеров. (состав: 1010, 1054)	21.05, 20.08, 08.10, 12.11	33500	15дн/120ч
3110	Профессиональное обслуживание и ремонт персональных компьютеров, принтеров и МФУ. (HP Color LaserJet)	По заявкам	29400	10дн/80ч
3113	Профессиональный ремонт персональных компьютеров, принтеров и МФУ.	По заявкам	29400	10дн/80ч
3114	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров, монохромных лазерных принтеров и МФУ формата А4. (состав: 1010, 1051)	10.05, 13.06	33500	15дн/120ч
3116	Профессиональный ремонт персональных компьютеров, принтеров и МФУ.	03.09	33500	15дн/120ч
3117	Профессиональный ремонт ноутбуков, принтеров и МФУ.	21.05, 10.09, 01.10, 03.12	29400	10дн/80ч
3118	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и цветных лазерных принтеров HP LJ 1600/2500/2600	21.05, 20.08, 08.10, 12.11	33500	15дн/120ч
3121	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и принтеров Xerox. (состав: 1010, 1100)	10.05, 13.06	33500	15дн/120ч
3123	Диагностирование и ремонт персональных компьютеров и источников бесперебойного питания. (состав: 1010, 1042)	06.11	33500	15дн/120ч
3124	Профессиональный ремонт персональных компьютеров и ИБП. (APC, Powercom, Opti, Ippon, PowerMan и др.)	01.10, 06.11, 26.11, 10.12	29400	10дн/80ч
3125	Профессиональное обслуживание и ремонт персональных компьютеров и ИБП. (APC, Powercom, Opti, Ippon, PowerMan и др.)	30.07, 17.09, 22.10	33500	15дн/120ч
3130	Профессиональные методы диагностирования и ремонта аппаратных средств мобильных компьютеров. Монохромные лазерные принтеры формата А3. (состав: 1030, 1052)	28.05, 10.09	33500	15дн/120ч
3131	Профессиональные методы диагностирования и ремонта аппаратных средств мобильных компьютеров. Цветные лазерные принтеры. (состав: 1030, 1054)	06.08, 03.12	33500	15дн/120ч
3531	Монохромные принтеры Samsung. Источники бесперебойного питания. (состав: 1053, 1042)	14.05, 01.10, 06.11, 03.12	29400	10дн/80ч
3532	Струйные принтеры. Источники бесперебойного питания. (состав: 1330, 1042)	09.04, 03.12	29400	10дн/80ч
3533	LCD мониторы. Лазерные принтеры и МФУ. (состав: 1081, 1070)	14.05, 21.05, 13.06, 06.08, 13.08, 01.10, 08.10, 12.11	33500	15дн/120ч
3534	LCD мониторы. Системные блоки питания и источники бесперебойного питания. (состав: 1081, 1041, 1042)	26.11	29400	14дн/112ч
3535	LCD мониторы (расширенный курс). Монохромные лазерные принтеры и МФУ формата А4. (состав: 1080, 1051)	06.08, 27.08	33500	15дн/120ч
3536	<u>LED мониторы. Профессиональные методы диагностирования и ремонта аппаратных средств мобильных компьютеров.</u>	13.08, 17.09, 26.11	33500	15дн/120ч

СУПЕРКУРСЫ (ремонт оборудования)
Платите за один курс — учитесь на нескольких!
По каждому из курсов — документ об обучении!
(состоят из набора курсов)

Код	Наименование	Даты начала обучения	Стоимость (руб.)	Длительность
3537	LCD мониторы (расширенный курс). Принтеры и МФУ Xerox. (состав: 1080, 1100)	06.08, 27.08	33500	15дн/120ч
3538	Источники бесперебойного питания. Монохромные лазерные принтеры и МФУ формата А4. (состав: 1051, 1042)	20.08, 06.11	29400	10дн/80ч
3540	Принтеры Xerox. Источники бесперебойного питания. (состав: 1100, 1042)	14.05, 01.10, 06.11, 03.12	29400	10дн/80ч
3541	LED мониторы. Лазерные принтеры и МФУ. (состав: 1084, 1070)	14.05, 13.06, 06.08, 13.08, 01.10, 12.11	33500	15дн/120ч
3542	Лазерные принтеры и МФУ. Источники бесперебойного питания. (состав: 1070, 1042)	14.05, 01.10, 06.11, 03.12	33500	15дн/120ч
3543	LED мониторы. Принтеры и МФУ компаний Xerox, Samsung. (состав: 1084, 2060)	14.05, 13.06, 13.08, 01.10, 12.11	33500	15дн/120ч
3544	Принтеры и МФУ компаний Xerox, Samsung. Источники бесперебойного питания. (состав: 2060, 1042)	14.05, 01.10, 06.11, 03.12	33500	15дн/120ч
3547	LCD мониторы (расширенный курс). Струйные принтеры. Источники бесперебойного питания. (состав: 1080, 1330, 1042)	26.11	33500	15дн/120ч
3548	Углубленный курс по изучению лазерных принтеров, МФУ и мониторов. (состав: 1080, 1070)	27.08, 08.10, 12.11	39000	20дн/160ч
3550	LCD мониторы (расширенный курс). Копировальные аппараты. (состав: 1080, 1060)	27.08, 08.10, 12.11	39000	20дн/160ч
3553	LCD мониторы. Источники бесперебойного питания. (состав: 1081, 1042)	30.07, 26.11	29400	10дн/80ч
3554	LCD мониторы (расширенный курс). Принтеры и МФУ компаний Xerox, Samsung. (состав: 1080, 2060)	27.08, 08.10, 12.11	39000	20дн/160ч
3556	Принтеры (расширенный курс). Источники бесперебойного питания. (состав: 1050, 1042)	10.09, 06.11	39000	20дн/160ч
3557	Углубленный курс по изучению принтеров и мониторов с увеличенным объемом практических занятий. (состав: 1050, 1080)	27.08	43900	25дн/200ч
3558	Углубленный курс по изучению лазерных принтеров, МФУ, мониторов и источников бесперебойного питания. (состав: 1080, 1070, 1042)	20.08, 06.11	43900	25дн/200ч
3574	LCD мониторы (расширенный курс). Источники бесперебойного питания. (состав: 1080, 1042)	По заявкам	33500	15дн/120ч
3579	LED мониторы. Источники бесперебойного питания. (состав: 1084, 1042)	30.07, 26.11	29400	10дн/80ч

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОЖИВАНИЮ

Для удобства и комфорта во время учебы предлагаем размещение в 1 и 2-х местных номерах, расположенных рядом с Учебным центром.

Обстановка в номерах приближена к домашней. В номерах: кровати с постельными принадлежностями, кресла, шкафы, столы для самостоятельных занятий, телевизоры, компьютеры и Wi-Fi. Есть возможность приготовления и подогрева пищи (имеется необходимая посуда, холодильник, СВЧ-печь, чайник, мультиварка). Всё перечисленное выше входит в стоимость проживания. Рядом располагаются несколько столовых, кафе и магазинов.

**Организована встреча слушателей на вокзале или в аэропорту, трансфер в ночное время и выходные дни — бесплатно!
Бронирование мест — бесплатно!**

Оплата за проживание может быть включена в стоимость обучения, может быть выписан отдельный счет на оплату проживания по безналу или оплату может произвести слушатель по приезду. Все необходимые отчетные документы предоставляются!

Контактная информация для связи и бронирования мест:

тел./факс: 8 (8412) 52-23-62, 52-23-47, 21-84-24, +7-967-701-84-24, эл.почта: nto@bk.ru

Обучение в Учебном центре «Алгоритм» - современно, выгодно, профессионально!

Подать заявку на обучение очень просто:

Шаг 1 - выберите курс и дату начала учебы из Каталога или на сайте al-tm.ru

Шаг 2 - пришлите заявку в произвольной форме на почту nto@bk.ru или по факсу 8 (8412) 52-23-62, 52-23-47 или просто позвоните нам.

Наши менеджеры будут рады ответить на любые Ваши вопросы, помочь в выборе курса, подобрать удобный для Вас график учебы, условия оплаты, проживания.

**Обучение в УЦ «Алгоритм» - это всегда высочайшее качество по лучшей цене!
Мы всегда идем на встречу нашим уважаемым заказчикам!**

Так что, если Вы хотите повысить квалификацию у нас, но где-то предлагают цену ниже - звоните или пишите и мы сделаем скидку которая Вам подойдет!

тел./факс: 8 (8412) 52-23-62, 52-23-47, +7-967-701-84-24, эл.почта: nto@bk.ru

Комфортные учебные классы, оборудованные всем необходимым для учебы, уже ждут Вас, а мы:

Ждем Ваших заявок!

РЕГИСТРАЦИЯ СЛУШАТЕЛЕЙ И СХЕМА ПРОЕЗДА

