

Результаты опроса удовлетворенности студентов 3-го курса специальности 09.01.02 «Наладчик компьютерных сетей» образовательным процессом в ГАУ КО «Колледж предпринимательства»

Всего опрос был пройден 26 раза. Результаты получены следующие:

СКАЖИТЕ, ПОЖАЛУЙСТА, ПОЧЕМУ ВЫ ВЫБРАЛИ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 09.01.02 «НАЛАДЧИК КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЕЙ»?	Ответов
Работа по этой специальности позволяет иметь удобный график работы	5
Эта специальность позволяет иметь интересную и разнообразную работу	1
Эта специальность позволит иметь хорошее социальное обеспечение на работе	1
Эта специальность позволит иметь хорошие условия труда	1
Это уважаемая (престижная) специальность	2
По этой специальности работает кто-то из родственников, знакомых	1
С этой специальностью легко найти работу	5
Эта специальность дает возможность хорошо зарабатывать	1
Есть возможности карьерного роста	2
Выбрал(а) по совету родителей, друзей, школы	3
Это был случайный выбор	4
КАКИЕ ОЦЕНКИ ВЫ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛУЧАЛИ В ПРОШЛОМ УЧЕБНОМ ГОДУ?	
В основном удовлетворительные оценки («тройки»)	7
В основном хорошие оценки («четверки»), но бывают и тройки	16
Только хорошо и отлично («четверки» и «пятерки»)	3
УДОВЛЕТВОРЯЕТ ЛИ ВАС В ЦЕЛОМ КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 09.01.02 «НАЛАДЧИК КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЕЙ»? (ОТМЕТЬТЕ ОДИН ОТВЕТ)	
Безусловно удовлетворяет	8
Скорее не удовлетворяет	3
Скорее удовлетворяет	15
КАК БЫ ВЫ ОЦЕНИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Квалификация/ компетентность преподавателей теоретической части программы	
Высокое/ Хорошее	22
Среднее/Удовлетвори-тельное	4
Низкое/ Плохое	0
КАК БЫ ВЫ ОЦЕНИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Квалификация/ компетентность мастеров производственного обучения	
Высокое/ Хорошее	15
Среднее/Удовлетвори-тельное	11
Низкое/ Плохое	0

КАК БЫ ВЫ ОЦЕНИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Состояние учебных помещений	
Высокое/ Хорошее	16
Среднее/Удовлетвори-тельное	9
Низкое/ Плохое	1
КАК БЫ ВЫ ОЦЕНИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Обеспеченность учебных помещений	
Высокое/ Хорошее	15
Среднее/Удовлетвори-тельное	10
Низкое/ Плохое	1
КАК БЫ ВЫ ОЦЕНИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Состояние учебного оборудования, в т.ч. для производственного обучения	
Высокое/ Хорошее	9
Среднее/Удовлетвори-тельное	15
Низкое/ Плохое	2
КАК БЫ ВЫ ОЦЕНИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Современность образовательных программ	
Высокое/ Хорошее	14
Среднее/Удовлетвори-тельное	10
Низкое/ Плохое	2
КАК БЫ ВЫ ОЦЕНИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Ориентированность учебного процесса на подготовку студентов к реальным условиям работы, к выходу на рынок труда	
Высокое/ Хорошее	10
Среднее/Удовлетвори-тельное	13
Низкое/ Плохое	3
НАСКОЛЬКО ВЫ УДОВЛЕТВОРЕННЫ СЛЕДУЮЩИМИ АСПЕКТАМИ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА? (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Содержание лекций и семинаров	
Полностью удовлетворён	7
Скорее удовлетворен	16
Скорее не удовлетворен	3
Совсем не удовлетворён	0
НАСКОЛЬКО ВЫ УДОВЛЕТВОРЕННЫ СЛЕДУЮЩИМИ АСПЕКТАМИ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА? (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Содержание лабораторных и практических занятий	
Полностью удовлетворён	14

Скорее удовлетворен	10
Скорее не удовлетворен	2
Совсем не удовлетворён	0
НАСКОЛЬКО ВЫ УДОВЛЕТВОРЕННЫ СЛЕДУЮЩИМИ АСПЕКТАМИ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА? (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Ясность требований, предъявляемых к студентам	
Полностью удовлетворён	9
Скорее удовлетворен	16
Скорее не удовлетворен	1
Совсем не удовлетворён	0
НАСКОЛЬКО ВЫ УДОВЛЕТВОРЕННЫ СЛЕДУЮЩИМИ АСПЕКТАМИ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА? (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Ясность и последовательность изложения материала	
Полностью удовлетворён	12
Скорее удовлетворен	11
Скорее не удовлетворен	3
Совсем не удовлетворён	0
НАСКОЛЬКО ВЫ УДОВЛЕТВОРЕННЫ СЛЕДУЮЩИМИ АСПЕКТАМИ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА? (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Новизна полученных знаний	
Полностью удовлетворён	8
Скорее удовлетворен	16
Скорее не удовлетворен	2
Совсем не удовлетворён	0
НАСКОЛЬКО ВЫ УДОВЛЕТВОРЕННЫ СЛЕДУЮЩИМИ АСПЕКТАМИ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА? (ОТМЕТЬТЕ ПО ОДНОМУ ОТВЕТУ В КАЖДОЙ СТРОКЕ) / Удобство расписания занятий	
Полностью удовлетворён	6
Скорее удовлетворен	16
Скорее не удовлетворен	4
Совсем не удовлетворён	0
ЧТО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННОГО ВЫ ОСВАИВАЛИ, ИСПОЛЬЗОВАЛИ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ДИСЦИПЛИН ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УЧЕБНОГО ЦИКЛА / ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ В ПРОШЛОМ УЧЕБНОМ ГОДУ?	
Симуляторы и тренажеры	20
Лабораторное оборудование	8
Производственное оборудование	6
Компьютеры и программное обеспечение	26
Интерактивные доски	6
ОЦЕНИТЕ, НАСКОЛЬКО СОВРЕМЕННЫ ТЕХНОЛОГИИ, КОТОРЫМ ВЫ ОБУЧАЕТЕСЬ?	

Это самые передовые технологии, в реальном производстве таких еще нет	0
Это достаточно современные технологии, они используются, но я знаю и более современные	17
Это современные технологии, их используют фирмы-лидеры	2
Это технологии вчерашнего дня, которые уже не представлены на рынке	1
Не знаю, не могу оценить	6
ДОСТАТОЧНО ЛИ ВРЕМЕНИ ОТВОДИТСЯ ВАШЕМ УЧЕБНОМ КУРСЕ НА ОБУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЯМ, ПО КОТОРЫМ ВЫ ДОЛЖНЫ БУДЕТЕ РАБОТАТЬ?	
Времени достаточно и на занятия в аудитории, и на практику	14
Достаточно на классные занятия, но практика организована поверхностно или вообще отсутствует	9
Практики достаточно, но не хватает фундаментальной подготовки	3
КАКИЕ ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ ДИСЦИПЛИН ВЫ СЧИТАЕТЕ НАИБОЛЕЕ ИНТЕРЕСНЫМИ, ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УЧЕБНОГО ЦИКЛА / ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ В ПРОШЛОМ УЧЕБНОМ ГОДУ?	
Установка и настройка аппаратных и программных средств доступа в сеть Интернет	10
Устройство и обслуживание локальных компьютерных сетей	18
Аппаратное обеспечение ПЭВМ и серверов	13
Установка и обслуживание программного обеспечения ПЭВМ и серверов	9
Построение сетей передачи данных с использованием беспроводных технологий	15
Выполнение работ по монтажу, наладке, эксплуатации и обслуживанию локальных компьютерных сетей	12
Основы электротехники	8
Основы электроники и цифровой схемотехники	10