

Краткая информация об Университетском колледже ОГУ для проведения рекламной профориентационной кампании «Выбор-2023».

1. Условия приема для выпускников 9 и 11 классов – **конкурс аттестатов.**
 2. Главное действующее лицо колледжа – **студент.** Сегодня у нас обучается более 3300 студентов на 19 специальностях, из них 14 технических (11 приоритетных) и 4 экономико-правовых.
 3. Назвать **количество предполагаемых бюджетных мест** и стоимость обучения прошлого года. Стоимость обучения в 2022 году на очном отделении – 71540 рублей для технических дисциплин и 67850 рублей для экономико-правых дисциплин. Стоимость обучения на заочном отделении на всех специальностях – 23 410 рублей, на специальность Правоохранительная деятельность - 27 280 рублей. Стоимость обучения меняется на процент инфляции.
 4. **Размеры стипендий:**
К1 = 803,00 руб. (все 4);
К2 = 1163,00 руб. (4 и 5);
К3 = 1525,00 руб. (все 5);
государственная социальная стипендия 1205,00 руб.
 5. Стоимость проживания в **общежитии** от 600 до 800 рублей.
 6. **Образовательные программы** колледжа интегрированы в образовательный процесс ОГУ, возможно обучение выпускников колледжа в более короткие сроки.
 7. **Обучение по дополнительным профессиональным программам.** Всего программ **36**, наиболее востребованы из них:
 - Основы осуществления клиентских операций в коммерческом банке;
 - Основы практической аэродинамики;
 - Основы сетевого и системного администрирования;
 - Основы уголовно-процессуальной деятельности;
 - Особенности бухгалтерского и налогового учета в АСУ 1С:Бухгалтерия 8.3;
 - Токарные и фрезерные работы на станках с ЧПУ (по регламенту WSR);
 - Основы компьютерной грамотности +S plan;
 - Основы компьютерной графики и 3D-моделирование;
 - Основы финансового планирования малого бизнеса;
 - Специфика технического проекта;
 - Сборка электронных устройств по стандартам WSR и другие.
 8. **Достижения студентов:**
 - «Студент года 2020» - 9 человек;
 - Стипендиаты Правительства Российской Федерации – 16 студентов получают стипендию в размере 4600 рублей;
 - 5 стипендиатов Губернатора Оренбургской области;
 - 117 студентов участники и победители различных конкурсов и олимпиад.
 9. С сентября 2019 года колледж является экспериментальной площадкой образовательного проекта «**Лицей Академии Яндекс**», на учебных площадках колледжа обучаются школьники базовому курсу по языку Python в 3-х учебных классах. Состоялся первый выпуск «Яндекс.Лицея», была проведена открытая защита проектов, торжественное вручение итоговых документов. Весь проект действует благодаря финансовому обеспечению со стороны Колледжа, работе администрации.
 10. В колледже работает творческое объединение «**Мегаклуб**» и волонтерский центр «**Твори добро!**», в котором приоритетными являются следующие направления:
 - профилактика здорового и безопасного образа жизни, спортивное и здоровьесберегающее;
 - гражданско-патриотическое;
 - экологическое;
 - культурно-творческое и профессионально-ориентирующее;
 - оказание консультативной помощи обучающимся;
 - информационная деятельность.
- Колледж по итогам мониторинга продолжает занимать лидирующие позиции одной из самой крупной и результативной профессиональной образовательной организации области.

Проходные баллы приемной комиссии 2022 года.

Направление подготовки (специальность)		Количество бюджетных мест	Средний балл
Отделение информационных технологий			
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы (9 кл.)	50	4,25
09.02.06	Сетевое и системное администрирование (9 кл.)	50	4,35
09.02.07	Информационные системы и программирование (9 кл.)	30	4,65
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем (9 кл.)	75	4,40
Экономико-правовое отделение			
21.02.05	Земельно-имущественные отношения (11 кл.)	0	-
21.02.05	Земельно-имущественные отношения (9 кл.)	35	4,50
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (9 кл.)	15	4,63
38.02.07	Банковское дело (9 кл.)	0	-
40.02.01	Право и организация социального обеспечения (11 кл.)	0	-
40.02.01	Право и организация социального обеспечения (9 кл.)	25	4,85
Электротехническое отделение			
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (9 кл.)	25	4,00
11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) (9 кл.)	50	3,81
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств (9 кл.)	50	3,74
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям) (9 кл.)	50	4,10
15.02.08	Технология машиностроения (9 кл.)	30	4,05
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (9 кл.)	50	4,05
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства (9 кл.)	25	3,80
24.02.01	Производство летательных аппаратов (9 кл.)	50	4,00

Проходные баллы приемной комиссии 2022 года.

Направление подготовки (специальность)		Количество бюджетных мест	Средний балл
Отделение информационных технологий			
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы (9 кл.)	50	4,25
09.02.06	Сетевое и системное администрирование (9 кл.)	50	4,35
09.02.07	Информационные системы и программирование (9 кл.)	30	4,65
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем (9 кл.)	75	4,40
Экономико-правовое отделение			
21.02.05	Земельно-имущественные отношения (11 кл.)	0	-
21.02.05	Земельно-имущественные отношения (9 кл.)	35	4,50
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (9 кл.)	15	4,63
38.02.07	Банковское дело (9 кл.)	0	-
40.02.01	Право и организация социального обеспечения (11 кл.)	0	-
40.02.01	Право и организация социального обеспечения (9 кл.)	25	4,85
Электротехническое отделение			
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (9 кл.)	25	4,00
11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) (9 кл.)	50	3,81
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств (9 кл.)	50	3,74
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям) (9 кл.)	50	4,10
15.02.08	Технология машиностроения (9 кл.)	30	4,05
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (9 кл.)	50	4,05
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства (9 кл.)	25	3,80
24.02.01	Производство летательных аппаратов (9 кл.)	50	4,00

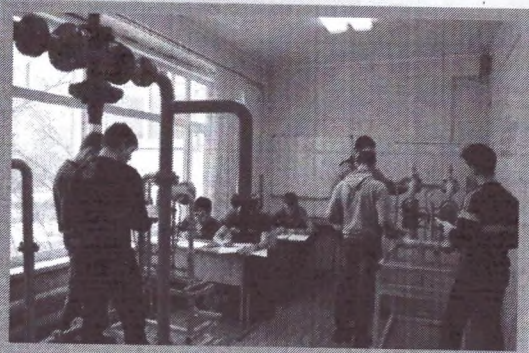
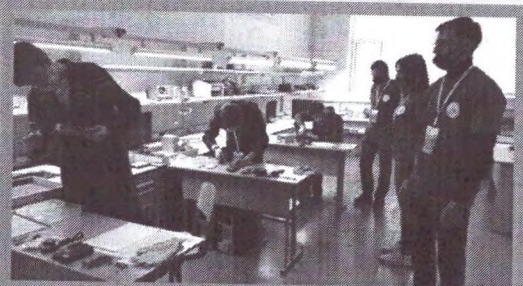
План приема на 1 курс в 2023-2024 учебный год

Коды и наименования специальностей	Очная форма обучения			Заочная форма обучения		
	Количество мест для приема на базе основного общего образования (9 классов)		Количество мест для коммерческого приема на базе среднего общего образования (11 классов)	Количество мест для приема на базе основного общего образования (9 классов)		Количество мест для коммерческого приема на базе среднего общего образования (11 классов)
	бюджетный прием	коммерческий прием		бюджетный прием	коммерческий прием	
УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КОЛЛЕДЖ ОГУ						
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	25	2				
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	50	28				
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	40	12				
09.02.07 Информационные системы и программирование	30	48				
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	65	13				
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	50	4				
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	65	13				
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	65	13		8	7	10
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	50	4				
15.02.16 Технология машиностроения	55	3				
21.02.19 Землеустройство	35	17	25			
24.02.01 Производство летательных аппаратов	50	2				
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		26			20	20
38.02.07 Банковское дело		26				
40.02.02 Правоохранительная деятельность						20
40.02.01 Право и организация социального обеспечения		130	50			
ИТОГО	580	341	75	8	27	50

Примерный план приема на 1 курс в 2023-2024 учебный год

Коды и наименования специальностей	Очная форма обучения			Заочная форма обучения		
	Количество мест для приема на базе основного общего образования (9 классов)		Количество мест для коммерческого приема на базе среднего общего образования (11 классов)	Количество мест для приема на базе основного общего образования (9 классов)		Количество мест для коммерческого приема на базе среднего общего образования (11 классов)
	бюджетный прием	коммерческий прием		бюджетный прием	коммерческий прием	
УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КОЛЛЕДЖ ОГУ						
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	25	2				
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	50	28				
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	40	12				
09.02.07 Информационные системы и программирование	30	48				
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	65	13				
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	50	4				
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	65	13				
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	65	13		8	7	10
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	50	4				
15.02.16 Технология машиностроения	55	3				
21.02.19 Землеустройство	35	17	25			
24.02.01 Производство летательных аппаратов	50	2				
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		26			20	20
38.02.07 Банковское дело		26				
40.02.02 Правоохранительная деятельность						20
40.02.04 Юриспруденция		130	50			
ИТОГО	580	341	75	8	27	50

Лицензия: № 1962 от 25 февраля 2016 г.
Свидетельство о государственной аккредитации:
№ 3379 от 02 апреля 2020 г.



Университетский колледж ОГУ — отличный старт вашей профессиональной карьеры!

Колледж ведет подготовку специалистов по очной и заочной формам обучения

Специальность	Квалификация	Область профессиональной деятельности выпускников	Сроки обучения
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Специалист по компьютерным системам	Проектирование цифровых систем, управляющих программ компьютерных систем и комплексов, техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Сетевой и системный администратор	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры, организация сетевого администрирования, эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма
09.02.07 Информационные системы и программирование	Программист	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем, осуществление интеграции программных модулей, сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем, разработка, администрирование и защита базы данных.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Техник по защите информации	Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении, защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами. Защита информации техническими средствами.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма
21.02.19 Землеустройство	Специалист по землеустройству	Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям. Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель.	На базе среднего общего образования: 2 г. 10 мес. - очная форма, На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	Учет имущества и обязательств организации, проведение и оформление хозяйственных операций, обработка бухгалтерской информации, проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, формирование бухгалтерской отчетности, налоговый учет, налоговое планирование.	На базе основного общего образования: 2 г. 10 мес. - очная форма, На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - заочная форма, На базе среднего общего образования: 2 г. 10 мес. - заочная форма
38.02.07 Банковское дело	Специалист банковского дела	Осуществление, учет и контроль банковских операций по привлечению и размещению денежных средств, оказание банковских услуг клиентам в организациях кредитной системы.	На базе основного общего образования: 2 г. 10 мес. - очная форма
40.02.04 Юриспруденция	Юрист	Правоприменительная, правоохранительная, правовое обеспечение деятельности организаций и оказание юридической помощи физическим лицам и их объединениям.	На базе среднего общего образования: 1 г. 10 мес. - очная форма, На базе основного общего образования: 2 г. 10 мес. - очная форма
40.02.02 Правоохранительная деятельность	Юрист	Реализация правовых норм, обеспечение законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охрана общественного порядка, предупреждение, пресечение, выявление, раскрытие и расследование преступлений и других правонарушений.	На базе среднего общего образования: 3 г. 6 мес. - заочная форма.

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Техник	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления, организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления, организация, проведение и контроль по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. — очная форма.
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Специалист по электронным приборам и устройствам	Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств, проведение их технического обслуживания и ремонта, проектирование на основе печатного монтажа	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма.
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	Техник	Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных устройств и систем в соответствии с технической документацией. Выполнение проектирования электронных устройств и систем. Программирование встраиваемых систем с использованием интегрированных сред разработки.	На базе основного общего образования: 2 г. 10 мес. - очная форма.
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	Техник	Организация технического обслуживания, наладки, эксплуатации, ремонтов оборудования электрических подстанций и сетей электроснабжения.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма, На базе основного общего образования: 4 г. 10 мес. — заочная форма, На базе среднего общего образования: 3 г. 10 мес. - заочная форма.
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Техник	Осуществлять разработку и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов, обеспечивать текущий мониторинг состояния систем автоматизации, организовывать монтаж, наладку и техническое обслуживание систем и средств автоматизации.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма.
15.02.16 Технология машиностроения	Техник-технолог	Разработка и внедрение управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве. Разработка технологических процессов изготовления деталей машин.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма.
24.02.01 Производство летательных аппаратов	Техник	Техническая поддержка процесса проектирования механических конструкций, узлов и агрегатов систем летательных аппаратов, техническое обеспечение производства летательных аппаратов, разработка технологических процессов и технологической документации.	На базе основного общего образования: 3 г. 10 мес. - очная форма.

Условия приема — конкурс аттестатов

ДОСТОЙНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ - УСПЕШНАЯ КАРЬЕРА!



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»



**УНИВЕРСИТЕТСКИЙ
КОЛЛЕДЖ
ОГУ**



**ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ С 20 ИЮНЯ 2023 ГОДА
ПО АДРЕСУ:**

460026, г. Оренбург, ул. Одесская, 148,
тел. +7(3532) 43-05-38

Web-сайт колледжа: uc.osu.ru

Информация для абитуриента: abiturient.uc.osu.ru
E-mail: uc@uc.osu.ru, priemnaya@ucmail.osu.ru

Оренбург 2023