ВЫПУСКНИКАМ 11 КЛАССА

Колледж ВлГУ предлагает обучение в УНИВЕРСИТЕТЕ по программам

среднего профессионального образования (контрактная основа).

Плюсы:

- качественное образование в ВлГУ, ориентированное на практические навыки и умения в специальности;
- широкий выбор специальностей;
- поступление по среднему баллу аттестата;
- наличие обшежития:
- 5-дневная рабочая неделя.

Учебный процесс Колледжа проходит на материальнотехнической базе ВлГУ. В лабораториях размещено уникальное оборудование, используются современные образовательные технологии.

Занятия со студентами проводит профессорскопреподавательский состав университета.

В распоряжении студентов Колледжа имеется благоустроенное общежитие, отделы научной и электронной библиотеки ВлГУ с читальным залом, буфет, поликлиника, профилакторий, спортивно-оздоровительный лагерь «Политехник».

Студенческая жизнь – это не только учебный процесс. Все желающие могут участвовать в студенческих спартакиадах по плаванию, футболу, баскетболу. тяжелой атлетике, а все, кто любит веселые шутки, танцы, музыку, – в творческих конкурсах и фестивалях.

Став студентом Колледжа, Вы становитесь студентом Университета!



СПЕЦИАЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА

Очная контрактная форма обучения на базе 11-ти классов

Срок обучения: 2 года 10 месяцев.

Специальность 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)



Техник-мехатроник осуществляет работы по монтажу, диагностике и ремонту мехатронных систем и роботизированных комплексов, контролирует их работоспособность и занимается программированием управляющей

системы.

Область профессиональной деятельности: ракетнокосмическая промышленность, производство машин и оборудования, производство электрооборудования, автомобилестроение и авиастроение.

Квалификация: техник.

Специальность 11.02.01 Радиоаппаратостроение

Радиоаппаратостроение – это уникальная сумма современных знаний, навыков в таких областях как устройство радиоэлектронной аппаратуры, спутниковая и мобильная связь, информационные технологии, системы автоматизированного проектирования и многое другое.



Область профессиональной деятельности: организация и проведение работ по сборке, настройке и регулировке радиотехнических систем, устройств и блоков.

Квалификация: техник.

Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)



Область профессиональной деятельности: организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования, установка, наладка, обслуживание и ремонт технологического оборудования, обеспечение технологических процессов на

производстве.

Современный специалист по электрооборудованию должен знать его устройство и принцип действия, уметь читать чертежи и схемы, разбираться в технической документации, выполнять разнообразные технические расчеты. Квалификация: техник.

Специальность 09.02.03 Программирование в компьютерных системах



Направление относится к тому набору специальностей, для которых свойственно постоянно находиться на передовых ролях во всех сферах человеческой жизни. Техник-программист готовится к следующим видам деятельности: раз-

работка программных модулей программного обеспечения компьютерных систем; разработка и администрирование баз данных; участие в интеграции программных модулей; сопровождение программного обеспечения компьютерных систем.

Квалификация: техник-программист.

Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование

Область профессиональной деятельности: связь, информационные и коммуникационные технологии, разработка программных модулей мобильных платформ, администрирование баз данных, настройка и



обслуживание программного обеспечения компьютерных систем, разработка веб-сайтов и мультимедийных приложений, обеспечение защиты информации.

Квалификация:

специалист по информационным технологиям.

Специальность 20.02.04 Пожарная безопасность



Профессия пожарного – одна из самых сложных профессий Помимо хорошей физической подготовки, помимо высоких моральных качеств и психологической устойчивости, современный специалист пожарной безопасности должен обладать широким кругозором, глубокими про-

фессиональными

знаниями.

Область профессиональной деятельности: организация и проведение работ по предупреждению и тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ, техническому обслуживанию и устранению неисправностей пожарного вооружения и аварийно-спасательного оборудо-

Квалификация: техник.

Вступительное испытание: физическая культура.

<u>Очная контрактная</u> форма обучения на базе 11-ти классов

Срок обучения: 1 год 10 месяцев

Специальность 43.02.10 Туризм



Область профессиональной деятельности: формирование, продвижение и реализация туристского продукта, организация комплексного туристского обслуживания. Специалисты в

сфере туризма берут на себя все заботы в решении вопросов организации путешествий клиентов; а также занимается подготовкой и разработкой туристических маршрутов, сопровождением и проведением экскурсий.

Квалификация: <u>специалист по туризму.</u>

Специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Область профессиональной деятельности: 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.

Квалификация: <u>бухгалтер.</u>



Памятка для поступающих в колледж ВлГУ При подаче документов с собой иметь:

- Паспорт и аттестат (+ копии, желательно),
- Паспорт одного из родителей или его копия,
- 4 фотографии 3×4,
- Медицинская справка (если подаются документы на специальность «Пожарная безопасность», обязательно с расширенным перечнем специалистов),
- Документ, подтверждающий статус ребенок-сирота (под опекой), ребенок-инвалид.

Важные события:

Дни открытых дверей колледжа:

- Осенний первое воскресенье октября
- Весенний первое воскресенье апреля начало в 11:00

по адресу: г. Владимир ул. Горького д.87

Колледж инновационных технологий и предпринимательства ВлГУ:

(ул. Белоконская, д.5 (корп.2 ВлГУ), ауд. 225а, 327), ☎ 8 (4922) 47-99-04,47-96-04, 89040314289 e-mail: <u>kitp@mail.ru;</u>

caŭm: http://kitp.vlsu.ru, https://vk.com/kitp_vlgu

Подготовку к поступлению в университет проводит

Факультет довузовской подготовки (корп. 3, ауд. 212, **2**8 (4922) 47-98-90)

caŭm: http://fdp.vlsu.ru/

Приёмная комиссия ВлГУ:

(корп. 1, ауд. 105, **2**8 (4922) 47-99-78)

e-mail: <u>prkom@vlsu.ru</u>; caйm:<u>http://prkom.vlsu.ru</u>, Сайт университета: <u>www.vlsu.ru</u> Лицензия № 2195 om 15 июня 2016 г. (бессрочная).

Свидетельство о государственной аккредитации № 2600 от 24 мая 2017 г.



ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых

ОПОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

600000, г. Владимир, ул. Горького, 87 http://www.vlsu.ru



КОЛЛЕДЖ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

для выпускников 11 классов

ВлГУ сегодня - это:

- 12 **институтов**;
- 20 000 студентов;
- 160 направлений и специальностей подготовки: среднее профессиональное образование, бакалавриат, специалитет, магистратура;
- Обучение в аспирантуре, докторантуре;
- 11 учебно-лабораторных корпусов;
- 35 научно-образовательных центров и лабораторий;
- Научная библиотека с электронными читальными залами;
- 11 студенческих общежитий:
- 3 спортивных комплекса, бассейн, студия ГТО:
- Санаторий-профилакторий;
- Спортивно-оздоровительный лагерь «Политехник»;
- Университетская телестудия;
- Филиал в г. Муром;
- Программы международного сотрудничества;
- Центр международного образования:
- Центр дистанционного образования;
- Центр профессионального образования инвалидов;
- Факультет довузовской подготовки.

Система менеджмента качества ВлГУ сертифицирована по ГОСТ ISO 9001-2011 (ИСО 9001:2008) с аккредитацией в ГОСТ Р (Россия), ANAB (США), UKAS (Великобритания)

