

КОЛЛЕДЖ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

ауд. 303, 302, 317 корп. 3
(проспект Строителей 3/7)
Тел.: (4922) 47-99-04, 47-96-04
сайт: <http://kitp.vlsu.ru>
e-mail: kitp@mail.ru



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

Занятия со студентами проводит профессорско-преподавательский состав университета.

В распоряжении студентов Колледжа имеется благоустроенное общежитие, отделы научной и электронной библиотеки ВлГУ с читальным залом, буфет, поликлиника, профлакторий, 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.

**Стан студентом Колледжа,
Вы становитесь студентом Университета!**



СПЕЦИАЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА

форма обучения: очная

Срок обучения: на базе 9 класса 3 года 10 месяцев

Срок обучения: на базе 11 класса 2 года 10 месяцев

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)



Квалификация: техник.

На базе 9 класса: бюджетных – 15 мест,
контрактных – 15 мест.

На базе 11 класса: мест нет.

Специалист по электрооборудованию должен знать его устройство и принцип действия, уметь читать чертежи и схемы, разбираться в технической документации, выполнять расчеты. Выпускники занимаются технической эксплуатацией и обслуживанием электрического и электромеханического оборудования, его проверкой и ремонтом; сервисным обслуживанием бытовых машин и приборов.

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений



Квалификация: техник.

На базе 9 класса: бюджетных – 15 мест,
контрактных – 15 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 20 мест.

Строитель – одна из древнейших профессий.

Благодаря профессионализму строителей возводятся наши города. Строители претворяют в жизнь много новых современных проектов с применением инновационных технологий. Разрабатывают новые формы строительства, новые эффективные строительные материалы, изделия и конструкции, совершенствуют методы производства работ.

08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов



Квалификация: техник.

На базе 9 класса: бюджетных – 15 мест,
контрактных – 15 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 10 мест.

Специалист-дорожник занимается проектированием, строительством, реконструкцией и эксплуатацией автомобильных дорог и сооружений, реализует проектно-изыскательские работы. Он сможет рационально проложить трассу, построить путепровод, мост.

20.02.04 Пожарная безопасность



Квалификация: специалист по пожарной безопасности.

На базе 9 класса: бюджетных – 15 мест,
контрактных – 35 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 15 мест.

Программа подготовки включает изучение организации и проведения работ по предупреждению и тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ, работ по техническому обслуживанию пожарного вооружения и аварийно-спасательного оборудования. В курсе обучения студенты осваивают профессию «Пожарный».

Вступительное испытание: физическая культура.

09.02.07 Информационные системы и программирование



Квалификация: программист

На базе 9 класса: бюджетных – 12 мест,
контрактных – 28 мест.

На базе 11 класса: мест нет.

Осваивает: разработку кода программного продукта, отладку программных модулей с использованием программных средств, тестирование и оптимизацию программного кода, администрирование баз данных, настройку и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем.



Квалификация: разработчик веб и мультимедийных приложений

На базе 9 класса: бюджетных – 12 мест,
контрактных – 13 мест.

На базе 11 класса: мест нет.

Осваивает: информационные и коммуникационные технологии, разработку программных модулей мобильных платформ, разработку веб-сайтов и мультимедийных приложений, обеспечение защиты информации, использование программных средств и платформ для разработки веб-ресурсов.

15.02.16 Технология машиностроения



Квалификация: техник-технолог.

На базе 9 класса: бюджетных – 15 мест,
контрактных – 15 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 20 мест.

Техник – технолог занимается разработкой технологических процессов изготовления деталей машин, разработкой и внедрением управляющих программ изготовления деталей машин в машиностроительном производстве, разработкой и реализацией технологических процессов в механосборочном производстве, организацией контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства, организацией работ по реализации технологических процессов в машиностроительном производстве. В курсе обучения студенты также осваивают профессию «Оператор станков с программным управлением».

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей



Квалификация: специалист.

На базе 9 класса: бюджетных – 15 мест,
контрактных – 15 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 15 мест.

Специалист – автомеханик осуществляет техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей, техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей, проведение кузовного ремонта. Организацией процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств.

49.02.01 Физическая культура

Квалификация: педагог по физической культуре и спорту.

На базе 9 класса: бюджетных – 15 мест, контрактных – 15 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 5 мест.

Педагог по физической культуре занимается организацией и проведением физкультурно-спортивной работы, методическим обеспечением организации физкультурной и спортивной деятельности, организацией и проведением физкультурно-оздоровительных занятий, занятий по фитнес программам, с населением различных возрастных групп.

Вступительное испытание: физическая культура.



54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Квалификация: дизайнер.

На базе 9 класса: контрактных – 25 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 10 мест.

Профессия дизайнера существует на стыке двух специальностей: конструктора (проектировщика) и художника. Результат дизайнерской работы должен соответствовать двум критериям: практичности и красоте. Дизайнер обязан не только обладать художественным вкусом, а и владеть соответствующими программами для проектирования, знать технические особенности производства своего изделия.

Вступительное испытание: рисунок.

Срок обучения: на базе 9 класса 2 года 10 месяцев

Срок обучения: на базе 11 класса 1 года 10 месяцев

11.02.17 Разработка электронных устройств и систем



Квалификация: техник.

На базе 9 класса: бюджетных – 10 мест, контрактных – 20 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 20 мест.

Человека окружают электронные устройства. В промышленности они позволяют быстро собирать и обрабатывать данные, управлять технологическими процессами, обеспечивать работу механизмов. Осваивая программу, студенты занимаются сборкой, монтажом электронных устройств и систем. Выполняют их проектирование, настройку, диагностику, ремонт и испытания. Занимаются программированием встраиваемых систем.

43.02.16 Туризм и гостеприимство



Квалификация: специалист по туризму и гостеприимству.

На базе 9 класса: контрактных – 30 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 25 мест.

В ходе подготовки будущие специалисты по туризму изучают тонкости составления маршрутов, организации индивидуальных и групповых туров, составления клиентской базы, особенности популярных направлений путешествий и зон отдыха. Изучают маркетинговые коммуникации, особенности поведения потребителей, организацию и регулирование гостиничной деятельности.

07.02.01 Архитектура



Квалификация: архитектор.

На базе 9 класса: контрактных – 25 мест.

На базе 11 класса: мест нет.

Область профессиональной деятельности: проектирование объектов архитектурной среды, разработка творческой концепции архитектурного объекта, планирование и организация процесса архитектурного проектирования. Большое внимание уделяется творческой деятельности (плэнэры, макетирование, лепка) изучению компьютерных программ.

Вступительное испытание: рисунок.

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)



Квалификация: бухгалтер.

На базе 9 класса: контрактных – 30 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 20 мест.

Самая главная должность в любой организации – бухгалтер. Студенты изучают учет имущества и обязательств организации, проведение и оформление хозяйственных операций, обработку бухгалтерской информации, проведение расчетов с бюджетными и внебюджетными фондами, формирование бухгалтерской отчетности, налоговый учет. В курсе обучения студенты также осваивают профессию «Кассир».

38.02.03 Операционная деятельность в логистике



Квалификация: операционный логист.

На базе 9 класса: контрактных – 30 мест.

На базе 11 класса: контрактных – 30 мест.

Логистика – одно из популярных направлений в системе рыночных отношений, обеспечивающее товародвижение во всех отраслях экономики. В процессе обучения студенты изучают процедуры транспортировки, хранения, распределения и документационного сопровождения товаров. Логист всегда найдет способ доставить товар в нужное место к нужному времени с минимальными затратами.

Приёмная комиссия ВлГУ:

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

e-mail: prkom@vlsu.ru;

сайт: <http://prkom.vlsu.ru>,

сайт университета:

www.vlsu.ru

Подготовку к поступлению в университет проводит

Факультет довузовской подготовки

корп. 3, ауд. 212, ☎ 8 (4922) 47-98-90,

сайт: <http://fdp.vlsu.ru>



Лицензия № 2195 от 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
УНИВЕРСИТЕТ

600000, г. Владимир, ул. Горького, 87

<http://www.vlsu.ru>



**КОЛЛЕДЖ
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
для выпускников 9 и 11 классов**

ВлГУ сегодня – это один из ведущих вузов в Центральной России, центр инновационного, технологического и социального развития региона.

- 10 институтов;
- Колледж ВлГУ;
- Филиал в г. Муром;
- 18 000 студентов;
- уровни образования: среднее профессиональное образование, бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура и докторантура;
- 157 направлений подготовки и специальностей;
- 9 учебно-лабораторных корпусов;
- Научная библиотека с электронными читальными залами;
- 4 спортивных корпуса, бассейн, студия ГТО, стадион;
- Спортивно-оздоровительный лагерь «Политехник»;
- Медиацентр ВлГУ;
- Центр сопровождения дистанционного обучения;
- Региональный ресурсный учебно-методический центр инклюзивного образования;
- Факультет довузовской подготовки.