



СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ БАКАЛАВРИАТ

УНИВЕРСИТЕТ ЖИЛИНЫ В ЖИЛИНЕ Строительный факультет

КОНТКТЫ

Университет Жилины в Жилине

Строительный факультет

Адрес: Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina

Тел: +421 415 13 55 01

email: studref@fstav.uniza.sk

www.svf.uniza.sk www.facebook.com/StavebnaFakultaZUZ

На ваши вопросы об учебе вам ответят в отделе образования:

Тел: +421 415 13 55 12

Координатор по работе с студентами со спецфическими потребностями:

Доцент Инженер Мария Куделчикова, Доктор философии

Продекан пре учебную и педагогическую деятельности

Тел: +421 415 13 62 73

email: maria.kudelcikova@fstav.uniza.sk

АККРЕДИТОВАННЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ, ПРЕДЛАГАЕМЫЕ НА УЧЕБНЫЙ ГОД 2020/2021

УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА	
ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ	ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ*
СРОК УЧЕБЫ 3 ГОДА	СРОК УЧЕБЫ 4 ГОДА
геодезия и картография	геодезия и картографи
строительства земельных участков *	-
строительство **	строительство
гражданское строительство - на английском языке	-
технологии и управление строительством	технологии и управление строительством
* стандартна тривалість навчання за програмою становить 4 роки	
** акредитована також на викладання англійською мовою (Civil Engineering)	
*** дистанційне навчання є платним, вартість 700 € за один академічний рік	

Подобная информация об учебных программах:

- Учебные планы,
- Информационные бюллетени

Можете найти на сайте <http://vzdelavanie.uniza.sk/vzdelavanie/plany.php>.



ОЖИДАЕМОЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВИТЕЛЕЙ, ПОЛУЧЕННЫХ НА 1-ВЫЙ ГОД

БАКАЛАВРИАТ		
УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА/ОТДЕЛ	РАСПИСАНИЕ ЧИСЛА ПОЛУЧЕННЫХ	
	ОЧНОЕ	ЗАОЧНОЕ
геодезия и картография / геодезия и картография	30	Не открывается
строительства земельных участков / геодезия и картография	120	-
строительство / строительство	90	50
Civil Engineering / строительство	10	-
технологии и управление строительством / строительство	60	30
ВМЕСТЕ	310	80

В случае небольшого количества кандидатов очной программы, факультет оставляет за собой право не открывать учебную программу и предложить кандидатом другую учебную программу в той же ли смежной области обучения.

В случае небольшого количества кандидатов заочной программы, факультет оставляет за собой право не открывать учебную программу.



УСЛОВИЯ ПРИНЯТИЯ

Основное условие поступления

Основным условием для поступления в программу обучения бакалавриата (программа обучения первой степени) является получение полного среднего образования или полного среднего специального образования (Закон о высшем образовании № 131/2002 Сбор законов с изменениями). В случае иностранного участника, студента, который окончил среднюю школу, его образование является соподательным с образованием студента, который совершил среднюю школу в Словакии. Кандидат, который совершил среднее образование за границей, дополнит заявку на высшее образование, то есть не позднее при зачислении на обучение, разрешение о признании доказательств завершения обучения в средней школе компетентным учреждением в Словакии.

Другие условия поступления

1. Нет вступительных экзаменов

На обучение принимаются кандидаты, в случае исполнения законом установленные условия для бакалавриата (увидеть Основное условие поступления) и количество кандидатов не будет превышать запланированного количества. В случае, что кандидат сдал все приложения к заявке на обучение, прием происходит без его участия.

2. Вступительный экзамен

В случае, если число претендентов превышает уровень зачисления, кандидаты будут набираться на основе процедуры отбора, которая будет оценивать результаты обучения, достигнутые в средней школе. Кандидаты будут составлены консультантом на основе среднего арифметического оценок на свидетельство на конец года для предпоследнего года обучения.

Предпочтение будет отдаваться кандидатам, которые в текущем учебном году сдали тест NPS (SCIO) по общеобразовательной программе или английскому языку и достигли процентиля не менее 60.

В случае, если заявитель подал все необходимые приложения к заявке на обучение, процедура приема будет проходить без личного участия заявителей.

Правила процедуры отбора

Строительный факультет ЖУЖ не принимает заявителей, которые были исключены из обучения на Строительном факультете ЖУЖ на основании дисциплинарного производства по ст. 2 Дисциплинарного кодекса для студентов Жилинского университета.

Обучение по программе бакалавриата по гражданскому строительству в очной форме будет открыто только в том случае, если как минимум 5 кандидатов соответствуют процедуре приема.

Обучение по программам бакалавриата во внешнем виде будет открыто только в том случае, если по крайней мере 5 абитуриентов соответствуют требованиям процедуры приема каждой программы обучения.

Окончательное решение об итогах процедуры приема принимается деканом Строительного факультета ЖУЖ на основании предложения приемной комиссии Строительного факультета ЖУЖ. Декан Строительного факультета ЖУЖ обязан дополнить статус принятых кандидатов на программы обучения в первый год обучения в бакалавриате к ожидаемому количеству кандидатов, которые:

- выполнили условия для зачисления в другую программу получения степени бакалавра, но не были приняты в связи с возможностями первоначально выбранной программы получения степени;
- выполнили условия для зачисления в другую программу бакалавриата, но учебная программа не была открыта, так как менее 5 претендентов выполнили процедуру зачисления.

Такие кандидаты должны соответствовать процедуре приема и для завершенной учебной программы.

Второй тур процедуры приема будет организован в отдельных программах бакалавриата в случае вакансий. Список программ бакалавриата для второго тура процедуры приема будет опубликован 19.6.2020.

Условия приема и форма приема на степень бакалавра такие же, как в первом туре приема.

1. Лингвистические предпосылки - письменное и устное знание словацкого или чешского языка как минимум на уровне B1 необходимо для изучения учебных программ, осуществляемых факультетом на словацком языке. Знание хотя бы одного мирового языка (английский, немецкий, французский, испанский, русский) приветствуется; письменные и устные знания английского языка как минимум на уровне B1 необходимы для учебных программ, которые факультет осуществляет на английском языке.

2. Медицинские возможности - факультет не требует медицинской справки о медицинской пригодности для получения высшего образования и принимает заявки без медицинской справки для всех уровней высшего образования.



ПРИЕМ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ

Для иностранных кандидатов одинаковые условия как для кандидатов из Словакии.

Иностранные студенты, которые обучаются на другом чем национальном языке, платят обучение в соответствии с условиями указанными в § 92, абзац 8 Закон о высшем образовании. Стоимость обучения установлена директивой ЖУЖ и публикуется на соответствующий академический год на веб сайте университета. Иностранные студенты обучающиеся на словацком языке не платят за обучение. Кандидаты из Чехии могут использовать актуальную чешскую заявку. Кандидаты, которые не знают активно словацкий или чешский язык, должны успешно завершить языковую подготовку (существует возможность пройти ее в ЖУЖ). Для иностранных кандидатов принятых на основании международных соглашений двусторонних соглашений или стипендии правительства Словакии, применяются условия указанные в соответствующих документах.



ЗАЯВКА

Достаточно одного заявления на получение степени бакалавра на Строительном факультете ЖУЖ с указанием последовательности учебных программ в соответствии с интересами заявителя. В случае заинтересованности в обеих формах обучения (очная и заочная) необходимо подать две заявки, в том числе два вступительных взноса.

Претенденты заполняют форму заявки на получение высшего образования - 1-й степени или используют электронную форму. Электронную форму заявки можно заполнить через веб-сайт ЖУЖ по адресу <https://vzdelavanie.uniza.sk/prijimacky/index.php> или на портале университета <https://prihlaskavs.sk/sk/>. Все необходимые вложения могут быть вставлены в электронном виде как отсканированные документы.

В случае неполной заявки на обучение, заявителю будет предложено заполнить его.

В случае отсутствия соответственно. Факультет не возмещает плату за процедуру приема.

Если заявитель желает принять участие в процедуре приема на нескольких факультетах ЖУЖ, заявка должна быть подана отдельно для каждого факультета с оплатой соответствующей пошлины.

Приложения заявки бакалавриата:

1. резюме,
2. подтверждение платы за процедуру приема,
3. копии свидетельства об окончании средней школы (за каждый год),
4. подписанная заявка (в случае электронной формы).

По завершении аттестата зрелости кандидаты должны представить заверенную копию **сертификата об окончании школы и аттестата об окончании учебного года** за последний год обучения в средней школе к дате, которая должна быть сообщена каждому кандидату в письменной форме.

Входная плата:

20 € должны быть оплачены по адресу: Žilinská univerzita v Žiline, Univerzitná 1, 010 26 Žilina

банк: Казначейство

Номер счета IBAN: SK59 8180 0000 0070 0026 9896

Постоянный символ: 0308

Переменный символ: 10431 – бакалавриат

Способ оплаты: оплата может быть произведена банковским переводом или почтовым переводом на выше указанный счет.

Подтверждение оплаты: подтверждение оплаты отправляется на адрес факультета вместе с заявкой, или приложить в электронном виде.

Стоимость обучения – в соответствии со законом о высшем образовании. Информация о размере платы за обучение за соответствующий учебный год будет опубликована на веб сайте Жилинского университета.

При плате пошлины из государств-членов ЕС, договаривающихся стран ЕЭП, территорий, считающихся частью ЕС (статья 299 Римского договора) и стран, которые добровольно присоединились к SEPA, необходимо использовать **BIC: SPSRSKBAXXX, IBAN: SK59 8180 0000 0070 0026 9896.**



ТЕРМИНЫ

День открытых дверей	Срок подачи заявок	Срок процедуры приема
5. 2. 2020	1-ый ранг: до 31. 3. 2020 2-ой ранг: с 22. 6. 2020 по 14. 8. 2020	1-ый ранг: 10. 6. 2020 2-ой ранг: 21. 8. 2020



ПРОЖИВАНИЕ

Все студенты первого курса бакалавриата имеют право на проживание в соответствии с внутренними правилами университета. **Стоимость размещения: 41 € – 51 €/ месяц.**



ПИТАНИЕ

Студенты имеют возможности пользоваться услугами общественного питания Университета Жилины.

Плата за питание: 1,10 € – 2,40 €.



СТИПЕНДИИ

Студенты всех учебных программ могут получать мотивационные стипендии (специальные, внеочередные) в соответствии с установленными критериями. **Студенты всех учебных программ также могут получать мотивационные стипендии в соответствии с установленными критериями.**



ВАРИАНТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОСЛЕ БАКАЛАВРИАТА

Возможность последующего обучения в области инженерных исследований на факультете гражданского строительства Жилинского университета в 2020/2021 учебном году - несущие конструкции зданий, гражданское строительство, гражданские и транспортные сооружения, планирование транспортной инфраструктуры и технологии и управление строительством. Строительный факультет ЖУЖ также реализует другие аккредитованные программы инженерных исследований, которые

не будут открыты в 2020/2021 гг. Для вновь принятых кандидатов - дорожное строительство, дорожное строительство и строительство железных дорог (информацию об учебных программах можно найти на веб-сайте университета). После завершения обучения бакалавра необходимо проверить текущее состояние предложения учебных программ в конкретном учебном году.



ПРИМЕНЕНИЕ АБСОЛЬВЕНТОВ

УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА

ГЕОДЕЗИЯ И КАРТОГРАФИЯ

(учебная программа геодезия и картография)

Выпускники получают теоретические знания в области точных и естественных наук, а также гуманитарных и экономических наук. Эта общая структура сопровождается основными дисциплинами геодезии и картографии. Студент получает ядро знаний, выполняя группу предметов, составляющих теоретическую, профессиональную и техническую базу обучения. Группа основных предметов дополняется подходящим образом, а профиль выпускника расширяется за счет предметов из области права и управления. Выпускник найдет работу в области государственного и регионального управления кадастра недвижимости, в инвестиционном строительстве, в государственной и частной сфере, которая решает проблемы геодезических сетей, инженерной геодезии, картографии и топографических работ.

СТРОИТЕЛЬСТВА ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

(учебная программа строительство)

Выпускник получит адекватное научное образование и базовые знания в области социально-экономических дисциплин, поймет и приобретет необходимые знания, концепции, принципы и теории архитектурных сооружений и теории инженерной среды строительства и других инженерных дисциплин на основе их экологических, материальных, статических, физических, энергетических, энергетических, технологического, экономического и управленческого характера. Он / она может использовать полученные знания в своей профессиональной деятельности, понимает контекст и последствия вариантов решения и может их оптимизировать, может использовать соответствующую теорию, критерии, практические процедуры и инструменты для определения, анализа и решения технико-технологических и экономико-управленческих проблем комплексной подготовки и реализации зданий. в понимании и принятии их сути. Он имеет техническое и архитектурное образование и сможет творчески сотрудничать со всеми участниками строительства и специалистами по всем профессиям проектной документации строительства зданий. Его междисциплинарный профиль дополняется знаниями бизнеса, управления, оценки зданий и основ права в строительстве. Может творчески применять знания из естественных, гуманитарных и инженерных дисциплин в процессе проектирования, анализа и оценки зданий. Его знания позволяют ему участвовать в проектировании, технической подготовке, реализации и надзоре менее требовательных зданий. Имеет квалификацию дизайнера в проектных и производственных компаниях, технолога, экономиста - менеджера по бюджету и строительству в реализующих компаниях, техников в государственных и территориальных подразделениях и подразделениях инвесторов, в подготовке и реализации строительных конструкций, в строительстве в области охраны окружающей среды. окружающей среды, в управлении эксплуатацией и обслуживанием зданий и тому подобное. Выполнив учебную программу, выпускник приобрел основные предпосылки для получения квалификации для выполнения регулируемой профессии после завершения инженерных исследований.

СТРОИТЕЛЬСТВО / CIVIL ENGINEERING

(учебная программа строительство)

Учебная программа по гражданскому строительству - это традиционная техническая программа, при условии обучения на втором этапе обучения в университете по учебным программам, ориентированным на гражданское строительство и транспортные сооружения. Завершение учебной программы является подготовкой к плавному переходу к инженерным исследованиям. Выпускник будет работать в строительной отрасли в проектировании и строительстве несущих конструкций гражданского строительства и транспортного строительства, а также в отдельных профессиях строительства. Выпускники также найдут работу в органах государственного управления, местного самоуправления, природоохранных органах и организациях, занимающихся инженерным строительством и управлением транспортными сооружениями. Выполнив учебную программу, выпускник приобрел основные предпосылки для получения квалификации для выполнения регулируемой профессии после завершения инженерных исследований.

ТЕХНОЛОГИИ И УПРАВЛЕНИИ СТРОИТЕЛЬСТВОМ

(учебная программа строительство)

Выпускник является квалифицированным специалистом в области подготовки и управления процессом строительства, уделяя особое внимание комплексному решению технического, технологического и экономического контекста процесса строительства с существенной поддержкой для использования информационных технологий для проектирования, моделирования и оптимизации процессов, связанных с управлением проектами строительства. Студентам предлагается

стать независимыми и адаптироваться к изменяющимся условиям и, в частности, понимать принципы и принципы правильного, фактического и экономического решения. Выпускник способен анализировать и руководить основными экономическими задачами, получить базовые знания о предпринимательской деятельности. Завершение учебной программы является подготовкой к плавному переходу к инженерным исследованиям. Выпускник найдет работу по многим специальностям в строительной отрасли при строительстве всех типов зданий и проектировании простых конструкций, также найдет работу в органах государственного управления, местных органах власти в природоохранных учреждениях и в организациях, осуществляющих управление транспортными структурами. Выполнив учебную программу, выпускник приобрел основные предпосылки для получения квалификации для выполнения регулируемой профессии после завершения инженерных исследований.