



ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЯ И ИНФОРМАТИКИ АСПИРАНТУРА

УНИВЕРСИТЕТ ЖИЛИНЫ В ЖИЛИНЕ Факультет управления и информатики

КОНТАКТЫ

Университет Жилины в Жилине Факультет управления и информатики

Адрес: Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina

Тел: +421 415 13 40 59

email: dana.krsakova@fri.uniza.sk

www.fri.uniza.sk, www.budfri.sk

На ваши вопросы об учебе вам ответят в отделе для докторантуры и карьерного роста:

Тел: +421 415 13 40 59

Координатор по работе с студентами со специфическими потребностями:

Доктор философии Зузана Борчинова

Тел: +421 415 13 42 79

email: zuzana.borcinova@fri.uniza.sk

АККРЕДИТОВАННЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ, ПРЕДЛАГАЕМЫЕ НА УЧЕБНЫЙ ГОД 2020/2021

УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ	
ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ	ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ**
СРОК УЧЕБЫ 3 ГОДА	СРОК УЧЕБЫ 4 ГОДА
прикладная информатика *	прикладная информатика *
интеллектуальные информационные системы *	интеллектуальные информационные системы *
менеджмент *	менеджмент *
* программа обучения на словацком или английском языке	
** заочное обучение стоит 2000 евро на учебный год	

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

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА/ОТДЕЛ	РАСПИСАНИЕ ЧИСЛА ПОЛУЧЕННЫХ	
	ОЧНАЯ	ЗАОЧНАЯ
прикладная информатика / информатика	9	2
интеллектуальные информационные системы /информатика	2	1
менеджмент / экономия и менеджмент	4	1
ВМЕСТЕ	15	4

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



УСЛОВИЯ ПРИНЯТИЯ

Основное условие поступления

Основным условием для поступления в программу обучения аспирантуры (программа обучения третьей степени) является получение второй степени высшего образования (Закон о высшем образовании № 131/2002 Сбор законов с изменениями) в той же или смежной области обучения. Инотсранный кандидат, который окончил обучение за границей, подолнит заявку на обучение в университете для зачисления на учебу о решение о признании доказательств завершения высшего образования второй степени компетентным учреждением в Словацкой Республике, или просит ЖУЖ о признании свидетельства об образовании.

Другие условия поступления

1. Нет вступительных экзаменов

Прием невозможен без вступительных экзаменов.

2. Вступительный экзамен

Вступительный экзамен имеет устную форму. Основой экзамена является презентация рамочного проекта по теме диссертации.

Правила процедуры приема

После даты окончания приема заявок факультет направляет заявителям приглашение на процедуру приема, в которой содержится подробная информация о его ходе, включая номер комнаты, в которой будет проходить процедура приема. Декан факультета направляет заявителю письменное решение о результате процедуры приема в течение 30 дней со дня его рассмотрения.



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. Кандидиты, которые не знают активно словацкий или чешский язык, должны успешно завершить языковую подготовку (существует возможность пройти ее в ЖУЖ). Для иностранных кандидатов принятых на остовании международных соглашений двухсторонних соглашений или стипендии правительства Словакии, применяются условия указанные в соответствующих документах.



ЗАЯВКА

Если кандидат заинтересован в большом количестве учебных программ, хватить подать одну заявку с одной уплатой.

Предпочтение отдельных учебных программ указывается в заказе непосредственно на заявке.

Кандидаты заполняют форму заявки Получение высшего образования – третья степень или могут использоваться электронной формой. Электронную форму заявки можно заполнить через веб сайт ЖУЖ <https://vzdelavanie.uniza.sk/prijimacku/index.php> или сайт Университта [https:// prihlaskavs.sk/sk/](https://prihlaskavs.sk/sk/).

В случае электронной заявки необходимо следовать инструкциям, приведенным в электронной системе подачи заявок.

Приложения заявки аспирантуры:

- Резюме
- проверенная фотокопия диплома для абитуриентов из других вузов,
- заверенная ксерокопия сертификата для абитуриентов из других вузов,
- ксерокопия Приложения к диплому для абитуриентов из других университетов;
- Рамочный проект по теме диссертации
- личная анкета,
- Подтверждение оплаты вступительного взноса.

Входная плата:

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

банк: Казначейство

Номер счета IBAN: SK96 8180 0000 0070 0026 9909

Постоянный символ: 0308

Переменный символ: 10533 – аспирантура

Способ оплаты: оплата может быть произведена банковским переводом или почтовым переводом на выше указанный счет, в случае электронного заявления отсканированный документ должен быть загружен в систему электронного приложения.

Подтверждение оплаты: подтверждение оплаты отправляется на адрес факультета вместе с заявкой.

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: SK96 8180 0000 0070 0026 9909.**

В случае отсутствия факультет не возмещает плату за обработку для приема



ТЕРМИНЫ

День открытых дверей	ONLINE2 День открытых дверей	Срок подачи заявок	Срок процедуры приема
13. 2. 2020 с 10:00	13. 11. 2019 с 16:00 по 21:00 12. 3. 2020 с 16:00 по 21:00	до 31. 3. 2020	22. - 23.6. 2020

2 ONLINE День открытых дверей проходит через аппликацию на веб сайте факультета <http://www.fri.uniza.sk>.



ПРОЖИВАНИЕ

Жилищный университет предлагает размещение в зависимости от вместимости с учетом расстояния постоянного проживания студента от места проживания в университете. **Стоимость размещения: 41 € – 51 €/ месяц.**



ПИТАНИЕ

Студенты имеют возможности пользоваться услугами общественного питания Университета Жилины.

Плата за питание: 1,10 € – 2,40 €.



СТИПЕНДИИ

Студентам очной формы обучения в докторантуре предоставляется стипендия в соответствии с Законом 131/2002 Сб. (об университетах и о внесении изменений в некоторые акты), ст. 54 п. 18.



ПРИМЕНЕНИЕ АБСОЛЬВЕНТОВ

УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА

(учебная программа информатика)

Выпускник третьей степени по учебной программе прикладной информатики осваивает научные методы исследований и разработок в области прикладной информатики, уделяя основное внимание методам, технологиям и средствам прикладной информатики, решающим задачи выбранных областей применения. Он / она приобрел принципы самостоятельной и командной научной работы, знает научную формулировку проблем (абстрактная формализация), способы представления результатов и передачи научных результатов на практике, а также знает правовые и экологические аспекты новых решений, этические и социальные аспекты научной работы. Выпускник осознает социальный, моральный, правовой и экономический контекст своей профессии. Он знает потребности непрерывного профессионального развития и обучения на протяжении всей жизни, чтобы проводить исследования с высокой степенью креативности и самостоятельности, руководить крупными проектами и нести ответственность за сложные решения. Он / она может найти работу в качестве члена творческой группы или ее лидера как в государственном, так и в частном секторах, во всех секторах, где требуется высококвалифицированная работа в области прикладной информатики.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

(учебная программа информатика)

Выпускник третьей степени по учебной программе «Интеллектуальные информационные системы» осваивает научные методы исследований и разработок в области информационных систем, ориентируясь в основном на методы, технологии и средства информатики для решения задач выбранных областей применения. Он / она знаком с принципами самостоятельной и командной научной работы, знает научную формулировку проблем (абстрактная формализация), знает правовые и экологические аспекты новых решений, этические и социальные аспекты научной работы, умеет представлять результаты своей исследовательской работы и их вклад в научные разработки и практику. Выпускник осознает социальный, моральный, правовой и экономический контекст своей профессии, а также необходимость постоянного профессионального развития и обучения на протяжении всей жизни, чтобы проводить исследования с высокой степенью креативности и самостоятельности, руководить крупными проектами и нести ответственность за сложные решения. Он / она может найти работу в качестве члена творческой группы или ее лидера в государственном и частном секторах, в банковском деле, на транспорте, в здравоохранении и в целом там, где есть необходимость в научной работе в области прикладной информатики.

МЕНЕДЖМЕНТ

(учебная программа экономика и менеджмент)

Выпускник третьей степени по программе обучения менеджменту знакомится с общей методологией научных исследований, получает последние знания о современном состоянии научных знаний, опирается на эти знания в результате самостоятельной исследовательской работы, тем самым перемещая текущий уровень знаний в теории и практике управления. Он / она знает научные методы исследований и разработок в области управления с акцентом на методы и средства решения проблем принятия решений отдельных частей управления. Он также изучил принципы самостоятельной и командной научной работы, научное формулирование проблемы и ее целей, правовые и экологические аспекты новых решений, этический и социальный контекст. Выпускники осознают социальный, моральный, правовой и экономический контекст своей профессии и необходимость постоянного профессионального развития и обучения на протяжении всей жизни для творческого проведения исследовательской деятельности. Он / она может найти работу в качестве лидера творческой команды в ведущих сложных и сложных проектах везде, где требуется высококвалифицированная творческая работа в области управления.