



ОБЩЕЖИТИЕ, СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

Библиотека

Национальная и университетская библиотека Дебреценского университета является национальной всеобъемлющей публичной библиотекой, которая состоит из семи научных библиотек. На сегодняшний день, объем фонда библиотеки насчитывает более 6 миллионов единиц хранения. Помимо печатных изданий, руководство библиотеки уделяет большое внимание и постоянному расширению спектра электронных услуг и преимущественно современных баз данных. Студенты нашего университета имеют возможность поиска в полнотекстовых и библиографических базах данных важных зарубежных научных журналов во всех областях науки.

Общежития

На сегодняшний день Дебреценский университет насчитывает в своих общежитиях 4800 мест для проживания, 922 места из которых находятся в Отеле «Кампус», в одном из самых современных студенческих общежитий Венгрии. Кроме того, за последние пять лет были отремонтированы помещения для проживания еще на 1700 мест, и дополнительные 600 мест были оснащены для проживания в течении последних десяти лет, которые находятся в зданиях с хорошим ремонтом. В 2013 году в наших общежитиях было размещено 82% от общего количества студентов, которые подали заявки на проживание в общежитии, что является хорошим показателем на национальном уровне.

Студенческое самоуправление

Студенческое самоуправление Дебреценского университета (ССДУ) сотрудничая со Студенческими советами факультетов, в первую очередь представляет интересы студентов перед органами управления университета, и кроме этого, сотрудничая с ООО «Дебреценский кампус» многократно выполняет большое количество задач в области предоставления услуг и участвует в организации мероприятий. Одним из важнейших направлений деятельности Студенческого самоуправления является налаживание и поддержание контактов с различными высшими учебными заведениями страны. Поэтому Студенческое самоуправление активно принимает участие в работе Национальной конференции студенческого самоуправления (НКСС), где – будучи самоуправлением Венгрии высшего учебного заведения, имеющего наибольшее количество факультетов – на национальном уровне имеет наибольшее количество представителей.

ДЕБРЕЦЕНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Венгрия, 4032 г. Дебрецен, пл. Эдьетем, 1
Почтовый адрес: 4010 г. Дебрецен, а/я 37
Тел: +36-52/512-900
Эл. почта: info@unideb.hu • Веб-сайт: www.unideb.hu



Выдающийся исследовательский университет

Более 1000 преподавателей с научной степенью, 25 докторских школ, а также большое количество международно признанных научных публикаций и проектов свидетельствуют о доминирующей позиции Дебреценского университета в научной жизни. 228 преподавателей и научных сотрудников университета являются докторами Венгерской академии наук, 27 из них присвоено звание академика. Дебреценский университет является признанным научно-исследовательским центром, который составляет 14-15% научно-исследовательского потенциала высшего образования Венгрии. С его ежегодным доходом около 17 млн Евро в сфере исследований и разработок, Дебреценский университет является одним из наиболее динамично развивающихся научных центров Центральной и Восточной Европы.

Основные области фундаментальных исследований

Дебреценский университет является одним из пяти тех венгерских ВУЗов, которым Министерством образования был присужден титул «исследовательского университета». В рамках исследовательской программы университета, пяти направлениям науки было уделено особое внимание, а именно таким направлениям, как: молекулярная наука, которая включает в себя фармацевтические исследования; физическая наука, вычислительная наука и материальная наука; молекулярная медицина; медицинская наука и наука об окружающей среде; языковые технологии и биоэтика. Социально-экономические выгоды исследований также огромны: сильная база фундаментальных исследований еще больше усиливает масштабы фармацевтической, химической, медицинской, биотехнологической промышленности и индустрию информационных и коммуникационных технологий региона.

Основные области инноваций

Сотрудничество в области прикладных исследований осуществляется в соответствии с основными направлениями. Основными направлениями прикладных исследований являются следующие:

1. Исследования в области индустрии здравоохранения, общественного здравоохранения и естественных наук, основывающиеся на работе Научно-исследовательского центра молекулярной медицины;
2. Разработка функциональных продуктов питания, исследования в области естественных и сельскохозяйственных наук, которые также основываются на работе Научно-исследовательского центра молекулярной медицины;
3. Информатика, тесно связанная с другими областями исследований;
4. Базой для сотрудничества также служат исследования в области экологических технологий и энергетики, исследования энергетики и экологической промышленности в сфере естественных и сельскохозяйственных наук.

Научно-исследовательский центр молекулярной медицины университета (НУЦММ) является центром передового опыта Европейского Союза, где ведутся биомедицинские исследования высокого уровня с использованием современных технологий биохимии, биофизики, клеточной физиологии, иммунологии и молекулярной биологии, в тесном сотрудничестве с клиническими исследователями.

Инновационный фармацевтический кластер Фармаполис насчитывает 26 членов, среди которых находится Дебреценский университет, малые и средние предприятия, крупные



фармацевтические компании и Администрация города Дебрецен. Исследовательская работа кластера фокусируется на таких сферах, как инновационные терапевтические продукты, функциональная визуализация и технологические платформы in vitro. В проекте задействовано 54 исследовательские группы в области сельскохозяйственных наук.

И-Магазин разрабатывает инновационные и полезные для здоровья продукты, например такие, как безглютеновые хлебобулочные изделия или функциональные фрукты. Инновационный кластер пищевой промышленности Фармаполис насчитывает 28 членов, среди которых находится наш университет, малые и средние предприятия, крупные компании и исследовательские институты. Основной сферой для исследований являются функциональные молочные продукты и хлебобулочные изделия.

В области информатики функционирует Суперкомпьютерный центр, который является частью национальной сети, состоящей из 4 единиц. Основными видами деятельности Регионального информационного кластера Поле кремния, состоявшего из 31 члена, являются сфера мобильных разработок, разработка виртуального программного обеспечение с открытым исходным кодом, а также бизнес интеллект и искусственный интеллект. 20 членов Энергетического и инженерно-консалтингового кластера по объектам ЛЕНЕРГ (в который входят университет, малые и средние предприятия, крупные компании, исследовательские институты) делают акцент на минимизации потребления энергии, на более эффективном использовании возобновляемых источников энергии, на экологически чистых строительных материалах и на разработке новых устройств, предназначенных для повышении энергоэффективности.

Международное образование и научно-исследовательское сотрудничество

Дебреценский университет имеет разветвленную сеть международных связей. Количество учащихся в нашем университете иностранных студентов составляет более 3700 человек, которые приехали к нам из около 70 различных стран, благодаря чему наш университет быстро становится по-настоящему международным ВУЗом. Объем международной деятельности университета отображает наличие подписанных двусторонних соглашений с более чем 80 иностранными университетами, а в рамках программы Эразмус университет заключил 294 договора с университетами Европейского Союза. Дебреценский университет также является членом двух крупных многосторонних программ мобильности: Международной программы по обмену студентами ISEP и программы академического обмена для университетов Центральной и Восточной Европы CEEPUS.

Образование, полученное на Факультете общей медицины аккредитовано не только Всемирной организацией здравоохранения, но и Министерством образования Соединенных Штатов Америки, Департаментом образования штата Нью-Йорк, Медицинской комиссией штата Калифорния, Медицинскими советами Израиля, Ирландии, Ирана и Норвегии. В большинстве европейских стран, а также в Индии признается медицинский диплом, выданный Дебреценским университетом.

В рамках 7 Рамочной программы Европейского Союза (FP7), Дебреценский университет принял участие в 35 проектах, и получил финансовую поддержку от Европейского Союза на общую сумму шесть миллионов Евро. Проекты были нацелены на инновацию, а также на решение ряда социальных проблем, таким образом плавно представляя следующую программу Европейского Союза по финансированию исследований, Горизонт 2020.

Дебреценский университет также задействован в различных проектах в области науки о продуктах питания и сельскохозяйственной науки, биотехнологии, информационных и коммуникационных технологий, окружающей среды и исследовательской инфраструктуры. Акции Марии Склодовской-Кюри также играют важную роль в жизни исследователей университета.



ДЕБРЕЦЕНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Венгрия



TÁMOG-4.1.1.C-13/1/KONV-2014-0001

Az élettudományi- klinikai felsőoktatás gyakorlatorientált és hallgatóbarát korszerűsítése a vidéki képzőhelyek nemzetközi versenyképességének erősítésére

Дебреценский университет

Дебреценский университет, как и много других интегрированных высших учебных заведений страны, был сформирован 1 января 2000 года путем (вос) соединения и правопреемственности ранее независимых учебных заведений. Исторические корни университета берут свое начало еще с 1538-го года, когда был основан Дебреценский реформатский колледж, позже сформированные три академические отделения которого послужили основой для создания Дебреценского венгерского королевского университета науки, в соответствии с Законом XXXVI 1912 года. Таким образом, на сегодняшний день, Дебреценский университет уже на протяжении 475 лет является старейшим, непрерывно функционирующим в одном и том же городе высшим учебным заведением Венгрии. На данный момент количество студентов университета насчитывает почти 29000 человек, которые учатся на 15 факультетах нашего ВУЗа. Дебреценский университет является одним из лучших высших учебных заведений Венгрии и входит в 700 наилучших университетов мира.

Ректором Дебреценского университета является Др. Силваши Золтан.

О региональной роли университета

Будучи интеллектуальным центром с выдающимся научно-исследовательским потенциалом, университет играет все более важную роль в экономическом, социальном и культурном развитии региона. Являясь первым обладателем награды за качество в области высшего образования золотой степени, университет стремится максимально соответствовать научно-обоснованным требованиям экономической и социальной сфер деятельности.

Поставленные цели и задачи

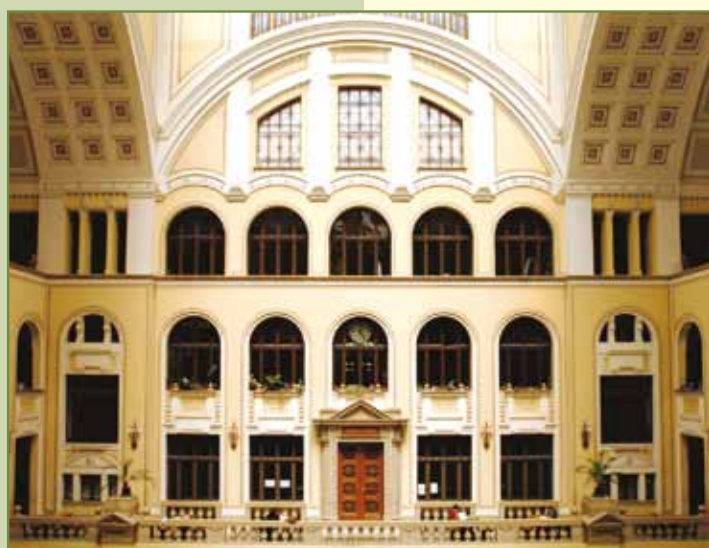
Дебреценский университет, будучи доминирующим высшим учебным заведением в национальной системе высшего образования – в духе Великой Хартии европейских университетов – с помощью разностороннего и осуществленного на самом высоком уровне междисциплинарного обучения, проведения исследований и разработок, университет способствует развитию универсальной науки и венгерского общества в целом. Эта миссия осуществляется совместными усилиями учителей, студентов и сотрудников университета, которые выступают гарантом качества, а также путем осуществления сотрудничества с национальными и международными партнерами. К 2020-му году перед Дебреценским университетом стоит цель



стать ведущим исследовательским университетом, объединяющим в себе такие сферы, как образование, исследования, предоставление услуг в сфере здравоохранения и сельскохозяйственную деятельность, также сохранить свою ведущую позицию в системе высшего образования Венгрии и продвинуться вверх по шкале международных тематических и институциональных рейтингов.

Университет формирует свой профиль обучения исходя из спроса рынка труда, тем самым удовлетворяя потребности представителей сектора экономики региона, касающиеся рынка рабочей силы и сферы образования, а выпускники университета, в свою очередь, получают конкурентоспособные дипломы, подкрепленные практическими знаниями. Благодаря уникальным и выдающимся программам обучения на иностранном языке, среди высших учебных заведений Венгрии, в нашем университете учится наибольшее количество студентов из-за рубежа.

Основной задачей университета, кроме реализации обучения в системе высшего образования, является и работа в сфере развития талантов, как приоритет. В Дебреценском университете есть специализированные колледжи, студенческие научные кружки, программы по развитию талантов, а также и докторское обучение, которые направлены на развитие талантливых студентов не только в рамках выбранных ими профессий, но и в других



сферах, где проявляется их талант, и которые не связаны с их профессиональным обучением. В 2014 году, Программе по развитию талантов Дебреценского университета /ПРТДУ/ была присвоена премия Мэнтор Оскар.

Кроме развития талантов, поддержка научной деятельности студентов также является приоритетной сферой деятельности для университета, поэтому университет всегда рад пополнить ряды своих сотрудников своими перспективными выпускниками, которые планируют построить научную карьеру. Междисциплинарная сеть специализированных колледжей, которая включает в себя весь спектр исследовательской деятельности, а также студенческие научные кружки, выпускают новое поколение исследователей, которые станут частью научного общества местного, национального и международного уровней.

Эффективная деятельность университета в сфере исследований и разработок подтверждается наличием множества публикаций, научных цитат, доходом, полученным в результате участия в тендерах, проведением прикладных исследований, участием в рыночных отношениях, и которая является не только стабильной,

но в некоторых сферах она постоянно возрастает, и является значимой также и на национальном уровне. Все перечисленное возможно благодаря международно признанному научному потенциалу и многосторонней системе связей, выстроенной с участниками экономической сферы.

Среди лучших университетов

Дебреценский университет – улучшив свою позицию на 600 мест – занял 417 ступеньку в рейтинге Вебометрикс (в соответствии с одной из систем классификаций рейтинга университетов мира), таким образом оставив позади большую часть из двадцати тысяч кандидатов. По трем из четырех факторов, которые принимались во внимание Вебометрикс, Дебреценским университетом был достигнут значительный прогресс (1. непосредственное подключение к поисковым системам интернета, 2. видимость и 3. электронные документы). В сентябре 2012 года, по рейтингу Quacquarelli Symonds Дебреценский университет попал в число 700 лучших университетов мира. Это



Данные по состоянию на 15 октября 2013 года

Общее количество студентов	29 714
Студенты бакалавриата	18 562
Студенты одноуровневой системы образования	5 200
Студенты магистратуры	3 097
Студенты докторантуры	950
Иностранцы студенты	3 741
Преподавательский состав	1 638
Других сотрудников	5 671

выдающееся достижение является результатом скрупулезного планирования и тщательной работы, которая была сделана на протяжении 12 лет: способствовали этому и проведение тематических исследований в соответствии с европейскими стандартами, и успешные проекты, которые поддерживались как отечественными, так и европейскими источниками финансирования, и прозрачность работы коммуникационных каналов. Также, университет успешно использует возможности, предоставленные социальной медиа (университетские веб-страницы, facebook) с целью обеспечения непрерывного информационного потока.



Интернационализация Дебреценского университета

В 2013/14 учебном году в Дебреценский университет поступило более 3700 иностранных студентов, а это означает, что 10% от общего числа студентов приехали к нам на учебу из-за границы: большинство студентов приехали из Румынии, Нигерии, Израиля, Ирана, Украины, Турции, Саудовской Аравии и Великобритании.

Студенческое сообщество учащихся из-за рубежа является очень разнообразным и включает в себя студентов из более чем 70 стран, начиная от Пакистана и Исландии, и заканчивая Перу. Никакое другое высшее учебное заведение Венгрии не может похвастаться таким разносторонним и многочисленным студенческим сообществом учащихся из-за рубежа. Кроме иностранных студентов, которые проходят полный курс обучения, каждый год около 150 студентов приезжает в наш университет для прохождения неполного курса обучения на протяжении одного или двух семестров в рамках различных программ по обмену студентами (например Эразмус). Наш университет особенно популярен среди турецких, испанских и польских студентов, которые приезжают учиться по обмену. Приблизительно 600-700 человек от общего числа иностранных студентов обучаются на венгерском языке, а остальные получают образование по выбранной ими одной из 27 специальностей, обучение которых ведется на английском языке. Большинство иностранных студентов учится на Факультете общей медицины, Стоматологическом факультете, Факультете естественных наук и технологий, и на Факультете информатики, но на каждом из 15 факультетов нашего университета мы можем найти студентов из-за рубежа в большем или меньшем количестве.

Обучение на английском языке

Дебреценский университет предлагает обучение на английском языке по различным специальностям в таких сферах, как общая медицина и стоматология, фармакология, естественные науки, информатика, в сфере технических, гуманитарных, экономических наук и в сфере делового администрирования. Набором студентов и приемом документов занимается Координационный центр международного образования.



Докторские программы

Докторские программы играют важную роль в жизни нашего заведения. В университете учится около 900 аспирантов в 25 докторских школах, и каждый год около 150 учащихся получает диплом доктора наук европейского уровня.

Спорт

Здоровье студентов и предоставление возможности занятия спортом в кампусе являются приоритетами для Дебреценского университета. Теннисные корты, футбольные поля, дорожки для пробежек, тренажерные залы университета открыты для всех студентов нашего ВУЗа, чтобы они могли активно проводить свое свободное время и вне обязательных уроков физического воспитания. Также, у студентов есть возможность выступать за Атлетический клуб Дебреценского университета (АКДУ). АКДУ включает в себя 22 секции, в которых предоставляется возможность заниматься начиная от тенниса, фехтования, парусного спорта, и заканчивая футзалом.



С лета 2012 года университет

гордится олимпийской чемпионкой: пловчихой

Ристов Евой, студенткой Факультета юриспруденции и политологии, завоевавшая золотую медаль на Летних Олимпийских играх в Лондоне. Спортивный клуб университета, сотрудничая с местными спортивными обществами, основал Баскетбольную академию, работа которой направлена на воспитание молодых и талантливых спортсменов нашего региона. В планы на будущее входит основание еще нескольких спортивных академий.

