

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Сибирский государственный индустриальный университет»**

**НАУКА И МОЛОДЕЖЬ:
ПРОБЛЕМЫ, ПОИСКИ, РЕШЕНИЯ**

ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

ВЫПУСК 26

*Труды Всероссийской научной конференции
студентов, аспирантов и молодых ученых
17 – 18 мая 2022 г.*

ЧАСТЬ III

Под общей редакцией профессора С.В. Коновалова

**Новокузнецк
2022**

ББК 74.48.278
Н 340

Редакционная коллегия:

д-р техн. наук, профессор С.В. Коновалов,
д-р пед. наук, профессор И.В. Шимлина,
канд. социол. наук, доцент С.Г. Терскова,
канд. пед. наук, доцент В.С. Умнов,
д-р культурологии, профессор Ю.С. Серенков,
д-р пед. наук, профессор Е.Г. Оршанская,
канд. пед. наук, доцент О.Г. Матехина,
канд. филол. наук, доцент М.А. Рябцева,
д-р культурологии, доцент Л.А. Тресвятский

Н 340

Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения: труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, 17–18 мая 2022 г. Выпуск 26. Часть III. Гуманитарные науки / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет ; под общ. ред. С.В. Коновалова – Новокузнецк; Издательский центр СибГИУ, 2022. – 410 с. : ил.

ISSN 2500-3364

Представлены труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых по результатам научно-исследовательских работ. Третья часть сборника посвящена актуальным вопросам иностранного языка, образования, культуры, социально-гуманитарных дисциплин, спорта, здоровья.

Материалы сборника представляют интерес для научных и научно-технических работников, преподавателей, аспирантов и студентов вузов.

ISSN 2500-3364

© Сибирский государственный
индустриальный университет, 2022

естественных наук, таким образом, став университетом с полным набором дисциплин в этих сферах. Кроме расширения набора специальностей, были направлены силы и на улучшение образовательных программ для выпускников. Благодаря вышеописанному, Восточно-китайский педагогический университет стал считаться одним из четырёх самых престижных университетов в Шанхае, наравне с университетами Фудань, Джао Тонг и Тунцзи. Чтобы привлечь больше выдающихся специалистов из других стран, в Восточно-китайском педагогическом университете принимаются меры по улучшению рабочих условий, привлечения инноваций и обеспечению качественного оборудования для научных исследований, а также усовершенствования структуры педагогического персонала и введение программ карьерного роста для молодых специалистов [3].

Библиографический список

1. Wu, X. / International faculty in China: case studies of four leading universities in Shanghai : [Electronic resource] / X. Wu, F. Huang. – / Asia Pacific Educ. Rev. 19, 253–262 (2018). – URL: <https://doi.org/10.1007/s12564-018-9535-8>.
2. Купин, А. М. Об особенностях современной системы образования в КНР [Электронный ресурс] // Информационно-аналитический журнал “Аккредитация в образовании”. – URL: https://akvobr.ru/obrazovanie_knr.html.
3. Li, M. From teacher-education university to comprehensive university : Case studies of East China Normal University, Southwest University and Yanbian University : [Electronic resource]. – Front. Educ. China 5, 507–530 (2010). – URL : <https://doi.org/10.1007/s11516-010-0114-y>.

УДК 811.111: 378

ЕВРЕЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ В ИЕРУСАЛИМЕ

Киселева А.Ю.

Научный руководитель: кан. пед. наук, доцент Моисеенко Т.Г.

*Сибирский государственный индустриальный университет,
г. Новокузнецк, e-mail: youngkisel@icloud.com*

В статье рассказывается о Еврейском университете в Иерусалиме, который является мощным научным центром. Почти 40% всех гражданских научных разработок и исследований страны ведутся именно здесь. Еврейский университет вносит огромный вклад в исследование охраны окружающей среды и развития сельского хозяйства, а также в области исторического анализа и биологических наук.

Ключевые слова: Иерусалим, университеты, образование, факультеты, Альберт Эйнштейн.

История создания университета

Еврейский университет в Иерусалиме - крупнейший научно-исследовательский и образовательный центр Израиля. Его основание было заложено в 1918 году, когда активистами Всемирной сионистской организации было задумано основать первый университет на Палестинской земле. Тогда на горе Скопус были заложены первые 12 камней главными сионистскими деятелями, главами британской власти и представителями арабской общины.

Открытие Еврейского университета произошло 1 апреля 1925 г. в присутствии лорда Артура Бальфура, а преподавание началось в 1928 году. Но на самом деле, первая лекция состоялась в 1923 году, когда Альберт Эйнштейн решил помочь Хаиму Вейцману продвинуть создание Еврейского университета. В одной из комнат университета, Эйнштейн прочитал лекцию о Теории относительности. Помимо Альберта Эйнштейна учредителями университета были Зигмунд Фрейд и Мартин Бубер.

Еврейскому университету пришлось многое преодолеть, прежде чем стать ведущим университетом в мире и лучшим среди израильских вузов. После прихода нацистов к власти в Германии, когда началось преследование евреев и изгнание их из высших учебных заведений, многие еврейские ученые Германии нашли свое место в Еврейском университете. К 1948 г. в университете насчитывалось свыше тысячи студентов, но развитие Еврейского университета было прервано Войной за независимость.

Нормальная жизнь Еврейского университета была нарушена, здания университета и медицинского центра временно оставлены. После войны по соглашению о демилитаризации горы Скопус и Масличной горы район Еврейского университета получил статус израильского анклава, окруженного арабской территорией и далее продолжать учёбу на горе Скопус стало невозможно. Факультеты университета временно расположились в разных зданиях в Иерусалиме, пока в 1953 году не началось строительство нового кампуса в Гиват-Раге. В 1948–67 гг. университет функционировал в переоборудованных и не всегда подходящих для занятий зданиях, разбросанных в западной части Иерусалима.

После Шестидневной войны в 1967 г. учёба возобновилась на горе Скопус, и большая часть факультетов вернулась туда [1].

На сегодняшний день при Еврейском университете функционируют: ботанический сад (открыт для широкой публики), научно-исследовательская компания «Иссум», занимающаяся научными разработками в сфере высоких технологий; институт ветеринарной медицины с ветеринарным госпиталем в Бет-Дагане. В рамках университета работает более ста исследовательских центров; приблизительно треть обладателей докторской степени в Израиле получили ее в Еврейском университете.

Университет обладает почетными профессорами, такими как Барри Чезан, написавший книгу «Принципы и педагогика в еврейском образовании», которая направлена на совершенствование современной образователь-

ной практики путем укоренения ее в ясном аналитическом мышлении. Профессором Давид Авнир, получивший в 2013 году награду за достижения Международного общества Золь–Гель [2].

Факультеты

Лучшими факультетами гуманитарного направления считаются: факультеты антропологии, лингвистики и психологии. Они имеют высокую академическую репутацию.

На втором месте факультет агрокультуры и лесоводства, лучший в Израиле и один из лучших в мире.

Третьей сильной стороной Еврейского университета является всё, что связано с подсчетами: факультеты математики, статистики и изучения информационных систем. Создание хорошего физического факультета было важной целью для Хаима Вейцмана и многих ученых [3].

В университете имеется 7 факультетов:

- гуманитарных наук;
- общественных наук;
- математики и естественных наук;
- сельскохозяйственный;
- медицинский;
- стоматологический;
- юридический.

Также существуют специальные школы:

- педагогики;
- социальных работников;
- библиотечного дела, архивоведения и информатики;
- компьютерных наук и инженерного дела;
- фармацевтики;
- медсестер;
- здравоохранения и общественной медицины;
- управления бизнесом.

Высокий уровень обучения в Еврейском университете требует серьезных знаний и навыков студентов. Для лучшей подготовки к вступительным экзаменам и к дальнейшей учебе абитуриентам-иностранцам рекомендуется пройти годичный курс на подготовительном отделении «мехине» и сдать израильский психометрический тест. Также они должны сдать экзамены на знание иврита и английского языка, а в некоторых случаях дополнительные экзамены по предметам, связанным с будущей специальностью.

После окончания трехлетнего курса обучения, Еврейский университет присваивает степень бакалавра.

После успешного окончания обучения на первую степень можно продолжить обучение на вторую степень магистра и кандидата наук в течение как минимум двух лет. Степень доктора достигается обычно за период от

двух до шести лет [4].

Награды и звания

Еврейский университет привлекает наилучших ученых в самых различных сферах. Выражение высокого уровня и качества исследований университета можно увидеть в главных премиях и наградах, полученных его исследователями, увенчанных Нобелевскими премиями и медалью Филдса по математике, выигранными выпускниками и сотрудниками университета:

- Профессор Илон Линденштраус;
- Роджер Д. Корнберг;
- Аарон Чехановер;
- Даниэль Канеман;
- Ада Э. Йонатх;
- Аврам Хершко;
- Дэвид Гросс;
- Альберт Эйнштейн.

Премия Израиля считается высшей наградой, присуждаемой Государством Израиль и около 700 премий, присуждаются сорока процентам преподавателям или выпускникам Еврейского университета.

Премия Вольфа — международная награда, присуждаемая в Израиле выдающимся ученым и художникам за достижения в интересах человечества и дружественных отношений между народами. Обладателями такой премии являются:

- в 2012 году профессору Якобу Бекенштейну по физике;
- в 2008 году выпускнику и почетному преподавателю профессора медицины Аарону Разину;
- в 2006 году выпускнице профессора Ады Йонатх по химии;
- в 2006 году почетному преподавателю математики профессору Гарри Фюрстенбергу;
- в 2005 году выпускнику и преподавателю профессора медицины Александра Левицкого.

Премия ЕМЕТ – это ежегодная премия, присуждаемая за выдающиеся академические и профессиональные достижения, которые оказывают значительное влияние на общество. Ежегодно присуждаются премии в области точных наук, наук о жизни, социальных наук, гуманитарных наук и иудаизма, искусства и культуры:

- в 2012 профессору Моше Бар-Ашер, Лингвистика;
- в 2012 профессору Маршаллу Девору, Физиология;
- в 2012 Рафаэлю Мехулам, Химия;
- в 2011 профессору Сахарону Шелах, Математическая логика;
- в 2011 Гершону Бен-Шахару, Психология;
- в 2009 профессору Арону Разини, Исследования рака.

Премия Ротшильда присуждается для поддержки, поощрения и про-

движения наук и гуманитарных наук в Израиле, а также признания оригинальных и выдающихся опубликованных работ в следующих дисциплинах: сельское хозяйство, химические науки, инженерия, гуманитарные науки, еврейские исследования, науки о жизни, математика, физические науки и социальные науки. Призы присуждаются в двухлетних циклах; в каждой дисциплине премия присуждается один раз в четыре года. Около 90 выпускников и профессоров Еврейского университета получили данную премию [4].

Библиографический список

1. Balfour's mission to palestine: science, strategy, and the inauguration of the hebrew university in Jerusalem/ Roy MacLeod: [Electronic resource].– URL : Balfour's Mission to Palestine: Science, Strategy, and the Inauguration of the Hebrew University in Jerusalem (springer.com).

2. The 2013 Life Time Achievement Award of the International Sol–Gel Society awarded to Prof. David Avnir, Hebrew University of Jerusalem, Israel : [Electronic resource]. – URL : The 2013 Life Time Achievement Award of the International Sol–Gel Society awarded to Prof. David Avnir, Hebrew University of Jerusalem, Israel (springer.com).

3. The Genesis of Physics at the Hebrew University of Jerusalem/ Issachar Unna: [Electronic resource]. – URL : The Genesis of Physics at the Hebrew University of Jerusalem (springer.com).

4. The Hebrew University of Jerusalem: [Electronic resource]. – URL : Welcome to The Hebrew University /The Hebrew University of Jerusalem (huji.ac.il).

УДК 811.11+378

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ В УНИВЕРСИТЕТЕ РЕСПУБЛИКИ УРУГВАЯ

Русакова В.Е.

Научный руководитель: канд. пед. наук, доцент Моисеенко Т.Г.

*Сибирский государственный индустриальный университет,
г. Новокузнецк, e-mail: viktoria.rusakova.29@gmail.com*

Рассмотрены особенности организации учебного процесса в республиканском университете Уругвая. Приведены краткие сведения о количестве и составе обучающихся в нем. Указаны языки, на которых ведется обучение студентов. Описана организация процесса обучения.

Ключевые слова: Уругвай, образовательные учреждения, кафедры, иностранные студенты, система оценивания.

Республиканский университет был основан в Уругвае в 1849 году.

СОДЕРЖАНИЕ

І ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК. ОБРАЗОВАНИЕ. КУЛЬТУРА.....	3
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕПРАВИЛЬНЫХ ГЛАГОЛОВ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА В РИФМАХ КАК ОДИН ИЗ СПОСОБОВ ИХ ЗАПОМИНАНИЯ <i>Горбатов К.Д.</i>	3
СПОСОБЫ ПРОВЕРКИ ТЕКСТОВ, НАПИСАННЫХ СТУДЕНТАМИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ <i>Корчагин К.П.</i>	6
ПАРАМЕТРЫ ВЫБОРА УНИВЕРСИТЕТА АБИТУРИЕНТАМИ ВЕЛИКОБРИТАНИИ <i>Чубова Д.О.</i>	9
ИЗУЧЕНИЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА КАК ИНОСТРАННОГО В КИТАЕ И ЯПОНИИ <i>Шевцова А.Э.</i>	12
УЧЕБА И СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ В КАЛИФОРНИЙСКОМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ <i>Головина А.А.</i>	15
КАЛИФОРНИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАРОДНОГО ОНЛАЙН ОБРАЗОВАНИЯ <i>Пащикова Д.Д.</i>	18
ВОСТОЧНО-КИТАЙСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ <i>Владимиров В.В.</i>	21
ЕВРЕЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ В ИЕРУСАЛИМЕ <i>Киселева А.Ю.</i>	23
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ В УНИВЕРСИТЕТЕ РЕСПУБЛИКИ УРУГВАЯ <i>Русакова В.Е.</i>	27
ЭТАПЫ ПОДГОТОВКИ ОТЗЫВА НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ <i>Исупова И.А.</i>	29
КОНЦЕПЦИЯ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ИЗУЧЕНИЯ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ <i>Москалева У.А.</i>	31
ТИПЫ УНИВЕРСИТЕТСКИХ МУЗЕЕВ В ВЕЛИКОБРИТАНИИ <i>Притужалова Ю.А.</i>	34
МУЗЕЙ «ПЛОХОГО» ИСКУССТВА <i>Тимофеева А.В.</i>	38
ИСКУССТВО В ЦИФРОВУЮ ЭПОХУ НА ПРИМЕРЕ ФЕСТИВАЛЯ «ARS ЭЛЕКТРОНИКА 2021» <i>Канифатова И.Ю.</i>	42
КУЛЬТУРА ПОВСЕДНЕВНОСТИ: ГОТИЧЕСКИЕ ВАРИАЦИИ БРЭДБЕРИ <i>Усатых С.А.</i>	45

Научное издание

НАУКА И МОЛОДЕЖЬ: ПРОБЛЕМЫ, ПОИСКИ, РЕШЕНИЯ

ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

Выпуск 26

*Труды Всероссийской научной конференции студентов,
аспирантов и молодых ученых*

Часть III

Под общей редакцией

С.В. Коновалова

Технический редактор

Г.А. Морина

Компьютерная верстка

Н.В. Ознобихина

Подписано в печать 15.08.2022 г.

Формат бумаги 60x84 1/16. Бумага писчая. Печать офсетная.
Усл. печ. л. 23,98 Уч.-изд. л. 26,45 Тираж 300 экз. Заказ № 203

Сибирский государственный индустриальный университет
654007, г. Новокузнецк, ул. Кирова, 42
Издательский центр СибГИУ