

Kazan Federal University

RFBR & DAAD

INTERACTION: FROM CELL TO HUMAN

Russian-German Seminar dedicated to the 30th anniversary
of partnership between Justus Liebig University Giessen and
Kazan Federal University
Kazan, May 20-24, 2019



**Kazan
Federal**
UNIVERSITY



DEUTSCH-RUSSISCHES JAHR
DER HOCHSCHULKOOPERATION
UND WISSENSCHAFT
РОССИЙКО-ГЕРМАНСКИЙ ГОД
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПАРТНЕРСТВ

JUSTUS-LIEBIG-
 UNIVERSITÄT
GIESSEN

Section of Natural Sciences "New Interdisciplinary Approaches in the Study of Living Systems"
is supported by RFBR grant no. 19-04-20025

PROGRAM COMMITTEE

Chairs:

Gafurov I.R., Rector, Kazan Federal University

Mukherjee J., President, Justus Liebig University Giessen

Nurgaliev D.K., Vice-Rector for Research, Kazan Federal University

Committee members

Latypov L.N., Vice-Rector for External Relations, Kazan Federal University

Tayursky D.A., Vice-Rector for Education, Kazan Federal University

Kiyasov A.P., Vice-Rector for Biomedicine, Kazan Federal University

Fayzullin R.I., Deputy Director of the Institute of Fundamental Medicine and Biology, Kazan Federal University

Bagautdinova N.G., Director of the Institute of Management, Economics and Finance, Kazan Federal University

Zamaletdinov R.R., Director of the L. Tolstoy Institute of Philology and Intercultural communication, Kazan Federal University

Schelkunov M.D., Director of the Institute of Social and Philosophical Sciences and Mass Communications, Kazan Federal University

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатели

Гафуров И.Р., ректор, Казанский федеральный университет

Мукачи Дж., президент, Гиссенский университет им. Ю. Либига

Нургалиев Д.К., проректор по научной деятельности, Казанский федеральный университет

Члены комитета

Латыпов Л.Н., проректор по внешним связям, Казанский федеральный университет

Таюрский Д.А., проректор по образовательной деятельности, Казанский федеральный университет

Киясов А.П., проректор по биомедицинскому направлению, Казанский федеральный университет

Файзуллин Р.И., заместитель директора Института фундаментальной медицины и биологии, Казанский федеральный университет

Багаутдинова Н.Г., директор Института управления, экономики и финансов, Казанский федеральный университет

Замалетдинов Р.Р., директор Института филологии и межкультурной коммуникации им. Льва Толстого, Казанский федеральный университет

Щелкунов М.Д., директор Института социально-философских наук и массовых коммуникаций, Казанский федеральный университет

Kalimullin A.M., Director of the Institute of Psychology and Education, Kazan Federal University	Калимуллин А.М., директор Института психологии и образования, Казанский федеральный университет
Selivanovskaya S.Yu., Director of the Institute of Ecology and Nature Management, Kazan Federal University	Селивановская С.Ю., директор Института экологии и природопользования, Казанский федеральный университет
Khairutdinov R.R., Director of the Institute of International Relations, Kazan Federal University	Хайрутдинов Р.Р., директор Института международных отношений, Казанский федеральный университет
Vershinina O.A., Director of External Relations Department, Kazan Federal University	Вершинина О.А., директор Департамента внешних связей, Казанский федеральный университет

ORGANIZING COMMITTEE

Chairs

Plinskaya O.N., Head of the Department of Microbiology, Head of the Center "Personalized Medicine", Kazan Federal University

Wingender M., Head of the GiZo Center, Justus Liebig University Giessen

Committee Members

Chernov V.M., Director of the Institute of Biochemistry and Biophysics, Russian Academy of Science

Fakhrullin R.F., Head of OpenLab "Nanobiotechnology", Kazan Federal University

Cabrera-Fuentes H.A., Post Doctoral Research Associate, Institute of Biochemistry, Justus Liebig University Giessen

Barreto G., Team Leader, Max Planck Institute, Bad Nauheim

Fishman A.I., Prof., Institute of Physics, Kazan Federal University

Schmitz M., Institute for Agricultural Policy and Market Research, Justus Liebig University Giessen

Chakraborty T., Director of the Institute of Medical Microbiology, Justus Liebig University Giessen

Preissner K., Team Leader, Institute of Biochemistry, Justus Liebig University Giessen

Ulyanova V.V., Senior researcher of OpenLab "Pathogenesis Markers", Kazan Federal University

Zelenikhin P.V., Ass. Prof., Department of Microbiology, Kazan Federal University

Committee Secretaries

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатели

Ильинская О.Н., заведующий кафедрой микробиологии, руководитель Центра «Персонализируемая медицина», Казанский федеральный университет

Вингендер М., руководитель Центра GiZo, Гиссенский университет им. Ю. Либига

Члены комитета

Чернов В.М., директор Института биохимии и биофизики КНЦ РАН

Фахруллин Р.Ф., руководитель НИЛ OpenLab «Нанобиотехнологии», Казанский федеральный университет

Кабрера-Фуэнтес Э.А., научный сотрудник, Институт биохимии, Гиссенский университет им. Ю. Либига

Баррето Г., руководитель группы Института Макса Планка, Бад-Наухайм

Фишман А.И., проф. Института физики, Казанский федеральный университет

Шмитц М., Институт аграрных наук, Гиссенский университет им. Ю. Либига

Чакраборти Т., директор института Медицинской микробиологии, Гиссенский университет им. Ю. Либига

Прайсснер К., руководитель направления Института биохимии, Гиссенский университет им. Ю. Либига

Ульянова В.В., старший научный сотрудник НИЛ OpenLab «Маркеры патогенеза», Казанский федеральный университет

Зеленихин П.В., доцент каф. микробиологии, Казанский федеральный университет

Секретари комитета

Kharitonova M.A., general issues,
maya_kharitonova@mail.ru

Sokolova E.A., methodological support and
monitoring, zhenya_mic@mail.ru

Kolpakov A.I., finance, ljoscha@mail.ru

Харитоновa М.А., секретарь комитета по
общим вопросам,
maya_kharitonova@mail.ru

Соколова Е.А., секретарь комитета по
вопросам методического обеспечения и
мониторинга, zhenya_mic@mail.ru

Колпаков А.И., секретарь комитета по
финансовым вопросам, ljoscha@mail.ru

Scientific Program

May 23, 2019

Natural Sciences

"New Interdisciplinary Approaches in the Study of Living Systems"

35 Kremlyovskaya St., KFU Scientific Library

Subsection I. Fundamental and Clinical Medicine

Auditorium 104

Chairs: Julia Surchenko, Hector Cabrera-Fuentes

11.00 – 11.20	<p><i>Стефан Пleshка</i>, Институт Вирусологии, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Борьба с вирусом гриппа: различные подходы к контролю и профилактике. <i>Stephan Pleschka. Institute of Virology, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Combating influenza virus: Various anti-viral approaches for control and prevention.</i></p>
11.20 – 11.40	<p><i>Тринад Чакраборти</i>, Институт Медицинской Микробиологии, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Нуклеиновые кислоты в качестве интерфейса во взаимодействиях патоген-хозяин. <i>Trinad Chakraborty. Institute of Medical Microbiology, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Nucleic acids as an interface in host-pathogen interactions.</i></p>
11.40 – 12.00	<p><i>Вера Ульянова</i>, OpenLab «Маркеры патогенеза», Казанский федеральный университет. Структурные, функциональные и эволюционные особенности внеклеточных бактериальных рибонуклеаз – перспективных терапевтических агентов. <i>Vera Ulyanova. OpenLab "Pathogenesis Markers", Kazan Federal University.</i> <i>Structural, functional and evolutionary features of extracellular Bacillus ribonucleases, the promising therapeutics.</i></p>
12.00-12.20	<p><i>Айрат Каюмов</i>, OpenLab «Молекулярная генетика микроорганизмов», Казанский федеральный университет. Межбактериальные взаимодействия в смешанных пленках <i>Staphylococcus aureus - Pseudomonas aeruginosa</i> как детерминанты эффективности антимикробной терапии. <i>Airat Kajumov. OpenLab "Molecular genetics of microorganisms", Kazan Federal University.</i> <i>Complex interbacterial interactions in Staphylococcus aureus - Pseudomonas aeruginosa mixed biofilms as a key determinant of their antimicrobial treatment efficacy.</i></p>

12.20 – 12.40	<p><i>Клаус Прайсснер</i>, Институт биохимии, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Новые механизмы образования коллатерального сосуда: реакции врожденного иммунитета как план регенерации тканей. Klaus Preissner. <i>Institute of Biochemistry, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>New mechanisms of collateral vessel formation: Innate immunity reactions serve as blueprint for tissue regeneration.</i></p>
12.40 – 13.00	<p><i>Гуилермо Баррето</i>, Институт Макса Планка, Бад-Наухайм. Неинвазивная диагностика рака легких по детекции изоформ GATA6 и NKX2-1 в выдыхаемом конденсате. Guillermo Barreto. <i>Max Plank Institute, Bad-Nauheim.</i> <i>Non-invasive lung cancer diagnosis by detection of GATA6 and NKX2-1 isoforms in exhaled breath condensate.</i></p>
13.00 – 13.20	<p><i>Эктор Кабрера-Фуэнтес</i>, Институт биохимии, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Выделение TNF-α и активация TNF-рецептора-1 способствуют РНК-опосредованной гибели клеток при реперфузии сердца. H.A. Cabrera-Fuentes. <i>Institute of Biochemistry, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Tumor Necrosis Factor (TNF-α) Shedding and TNF-Receptor-1 Activation Contribute to Extracellular RNA-mediated Cell Death During Cardiac Reperfusion Injury.</i></p>

13:30 – 15:00 Lunch

Subsection I. Fundamental and Clinical Medicine (continuation)

Auditorium 104

Chairs: Evgenia Sokolova, Florian Dreyer

15.00 – 15.20	<p><i>Уве Ланге</i>, Клиника Гиссен/Марбург. Почему действуют физическая активность и упражнения – текущие исследования в ревматологии и остеологии. Uwe Lange. <i>University Clinic Marburg-Giessen.</i> <i>Why physical activity and exercise works – current studies in rheumatology and osteology.</i></p>
15.20 – 15.40	<p><i>Сергей Зинченко</i>, кафедра хирургии, Казанский федеральный университет. Клинический случай использования фотодинамической терапии в онкологической практике. Sergey Zinchenko. <i>Department of Surgery, Kazan Federal University.</i> <i>Case report of using photodynamic therapy in oncology practice.</i></p>
15.40 – 16.00	<p><i>Кнут Бойерляйн</i>, Институт Фармакологии им. Рудольфа Буххайма, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Лазерная микродиссекция культур клеток. Knut Beuerlein. <i>Rudolf Buchheim Institute of Pharmacology, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Laser microdissection meets cell culture.</i></p>
16.00 – 16.20	<p><i>Сайяр Абдулхаков</i>, Кафедра фундаментальных основ клинической медицины, Казанский федеральный университет. Helicobacter pillory и микробиота кишечника человека</p>

	<i>Sayar Abdulhakov. Department of Fundamentals of Clinical Medicine, Kazan Federal University. Helicobacter pillory and gut microbiota.</i>
--	--

16:30 – 17:00 Coffee-break

Subsection I. Fundamental and Clinical Medicine (continuation)

Auditorium 104

Chairs: Elena Dudkina, Thomas Linn

17.00 – 17.20	<i>Дина Яруллина</i> , кафедра микробиологии Института фундаментальной медицины и биологии, Казанский федеральный университет. Антибиотикорезистентность лактобацилл: обоюдоострый меч. <i>Dina Yarullina. Microbiology Department of Institute of Fundamental Medicine and Biology. Kazan Federal University. Antibiotic resistance of Lactobacilli: two-edged sword.</i>
17.20 – 17.40	<i>Томас Лин</i> , Клиника Гиссен/Марбург. Регенеративная терапия диабета 1 типа. <i>Thomas Linn. University Clinic Marburg-Giessen. Regenerative therapies in type 1 diabetes mellitus.</i>
17.40 – 18.00	<i>Гузель Ситдикова</i> , кафедра физиологии животных и человека, Казанский федеральный университет. Возрастно-зависимое специфическое действие сероводорода на NMDA-рецепторы GluN1/2A и GluN1/2B. <i>Guzel Sitdikova. Department of Animal and Human Physiology, Kazan Federal University. Age-dependent subunit specific action of hydrogen sulfide on GluN1/2A and GluN1/2B NMDA receptors.</i>
18.00 – 18.20	<i>Райхан Шах Махмуд</i> , Центр геномики и протеомики, Казанский федеральный университет. Противовирусное действие биназы на модели животных, инфицированных реовирусом. <i>Raihan Shah Mahmud. Center of genomics and proteomics, Kazan Federal University. Antiviral binase action on mice infected with reovirus.</i>

Subsection II. Ecological and Economic Aspects of Human Health

Auditorium 101

Chairs: Svetlana Selivanovskaya, Michael Schmitz

11.00 – 11.20	<i>Михаэль Шмитц</i> , Институт аграрной политики и менеджмента, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Глобальные эффекты растительной диеты – последствия для экономики, окружающей среды и питания. <i>Michael Schmitz. Institute for Agricultural Policy and Market Research, Justus Liebig University Giessen. Global effects of a purely plant-based diet - consequences for the economy, the environment and food.</i>
---------------	---

11.20 – 11.40	<p>Наталья Данилова, Институт экологии и природопользования, Казанский федеральный университет. Распространение устойчивости к антибиотикам в природных бактериальных сообществах. <i>Nataliya Danilova. Institute of Ecology and Nature Management, Kazan Federal University.</i> <i>The spread of resistance to antibiotics in natural bacterial communities.</i></p>
11.40 – 12.00	<p>Сильвия Шнель, Отделение Прикладной Микробиологии, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Бактериальная и грибная микробиота цветочной пыльцы и ее вклад в здоровье человека. <i>Sylvia Schnell. Department of Applied Microbiology, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Bacterial and fungal microbiota on flower pollen and its impact for human health.</i></p>
12.00-12.20	<p>Яв Абайе Акосах, Кафедра микробиологии, Казанский федеральный университет. Формирование микробиоты корней картофеля и проявление фузариоза. <i>Yaw Abayie Akosah. Microbiology Department, Kazan Federal University.</i> <i>Formation of potato root fungal microbiota and fusariosis manifestation.</i></p>
12.20 – 12.40	<p>Мартин Петрик, Центр исследований интернационального развития окружающей среды, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Успешное импортозамещение в Евразийском экономическом союзе? Дело о молочном секторе. <i>Martin Petrick. Center for International Development Research, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Successful import substitution in the Eurasian Economic Union? The case of the dairy sector</i></p>
12.40 – 13.00	<p>Игорь Киришин, Высшая школа бизнеса, Казанский федеральный университет. Факторный анализ многомерных данных по состоянию человеческого капитала и цифровизации здравоохранения в регионах Российской Федерации. <i>Igor Kirshin. Higher School of Business, Kazan Federal University.</i> <i>Factor analysis of multivariate data on the human capital and digitalization of health care in the Russian Federation regions.</i></p>
13.00 – 13.20	<p>Нафиса Мингазова, Институт управления, экономики и финансов, Казанский федеральный университет. Инвентаризация водных объектов как элемент управления водными ресурсами на урботерритории (на примере города Казани). <i>Nafisa Mingazova. Institute of Management, Economics and Finance, Kazan Federal University.</i> <i>Inventory of water objects as an element of water resources management in the urban area (using the example of the city of Kazan).</i></p>

13:30 – 15:00 Lunch

Subsection III. Potential of Physical and Chemical Methods in Medicine and Biology

Auditorium 101

Chairs: Ravil Fakhrullin, Peter Schreiner

15.00 – 15.20	<p><i>Равиль Фахруллин</i>, Институт фундаментальной медицины и биологии, Казанский федеральный университет. Темнопольная микроскопия в биомедицинских исследованиях Ravil Fakhrullin. OpenLab “Nanobiotechnology”, Kazan Federal University. <i>Dark-field microscopy for biomedical applications.</i></p>
15.20 – 15.40	<p><i>Кристиан Хайлигер</i>, Институт Физики, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Высокопроизводительные вычисления в физике и материаловедении. Christian Heiliger. Institute of Physics, Justus Liebig University Giessen. <i>High Performance Computing in Physics and Material Science.</i></p>
15.40 – 16.00	<p><i>Петер Шрайнер</i>, Институт химии, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Образование углеводов в отсутствие биосинтеза. Peter Schreiner. Institute of Chemistry, Justus Liebig University Giessen. <i>Carbohydrate formation in the absence of biosynthesis.</i></p>
16.00 - 16.20	<p><i>Алексей Низамутдинов</i>, Институт физики, Казанский федеральный университет. Фотосенсибилизаторы фторидных наночастиц для фотодинамической терапии Alexey Nizamutdinov. Institute of Physics, Kazan Federal University. <i>Fluoride nanoparticles photosensitizers for photodynamic therapy.</i></p>

16:30 – 17:00 Coffee-break

Subsection III. Potential of Physical and Chemical Methods in Medicine and Biology (continuation)

Auditorium 101

Chairs Marat Gafurov, Siegfried Schindler

17.00 – 17.15	<p><i>Сергей Харинцев</i>, Институт физики, Казанский федеральный университет. Многомодовое суперлинзирование на основе вынужденного комбинационного рассеяния. Sergey Kharinzev. Institute of Physics, Kazan Federal University. <i>Multimode superlensing based on stimulated Raman scattering.</i></p>
17.15– 17.30	<p><i>Роман Юсупов</i>, Институт физики, Казанский федеральный университет.</p>

	<p>Синтез и исследования методами ферромагнитного резонанса и сверхбыстрой лазерной спектроскопии тонких эпитаксиальных пленок Pd1-xFex на оксиде магния.</p> <p>Roman Yusupov. <i>Institute of Physics, Kazan Federal University.</i> <i>Synthesis, ferromagnetic resonance and ultrafast laser spectroscopy studies of thin epitaxial Pd1-xFex films on the magnesium oxide.</i></p>
17.30 – 17.45	<p>Зигфрид Шиндлер, Институт химии, Гиссенский университет им. Ю. Либига.</p> <p>Катализ реакций окисления с простыми комплексами меди.</p> <p>Siegfried Schindler. <i>Institute of Chemistry, Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Catalysis of oxidation reactions with simple copper complexes.</i></p>
17.45 – 18.00	<p>Игорь Седов, Институт химии, Казанский федеральный университет.</p> <p>Метод дифференциальной сканирующей калориметрии для изучения термостабильности белков.</p> <p>Igor Sedov. <i>Institute of Chemistry, Kazan Federal University.</i> <i>Differential scanning calorimetry method for studying thermal stability of proteins.</i></p>
18.00 – 18.15	<p>Рихард Геттлиц, Институт химии, Гиссен</p> <p>От гетероциклов с метиленовыми мостиками до имидазолпиридинов.</p> <p>Richard Goettlich. <i>Institute of Chemistry, Giessen.</i> <i>From methylene bridged heterocycles to imidazopyridines</i></p>
18.15 – 18.30	<p>Марат Гафуров, Институт физики, Казанский федеральный университет.</p> <p>Взаимодействие Казань-Гиссен в характеристике материалов методом магнитного резонанса: прошлое, настоящее, будущее.</p> <p>Marat Gafurov. <i>Institute of Physics, Kazan Federal University.</i> <i>Giessen-Kazan cooperation in characterization of various materials by magnetic resonance methods: past, present, potentials.</i></p>

Humanities and Social Sciences
“Novel Approaches in the Social-humanitarian Research”
35 Kremlyovskaya St., KFU Scientific Library

Subsection I. Language Problems in the Studies of Giessen and Kazan Universities

Auditorium 210

Chairs: Kamil Galiullin, Monika Wingender

11.00 – 11.15	<p><i>Моника Вингендер</i>, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Билингвизм и многоязычие между единством и разнообразием: социолингвистические подходы и методы анализа. Monika Wingender. Justus Liebig University Giessen. <i>Bi- and multilingualism between unity and diversity: sociolinguistic approaches and methods of analysis.</i></p>
11.15 – 11.30	<p><i>Камиль Галиуллин</i>. Институт филологии и межкультурной коммуникации, Казанский федеральный университет. Turco-Rossica: мифотворчество продолжается... Kamil Galiullin. Institute of Philology and Intercultural Communication, Kazan Federal University. <i>Turco-Rossica: mythology continues ...</i></p>
11.30 – 11.45	<p><i>Геннадий Николаев</i>, Институт филологии и межкультурной коммуникации, Казанский федеральный университет. Актуальные исследовательские направления в современной науке об истории русского языка. Gennadij Nikolaev. Institute of Philology and Intercultural Communication, Kazan Federal University. <i>Actual research directions in modern science on the history of the Russian language.</i></p>
11.45 – 12.00	<p><i>Екатерина Сергеева</i>, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Разнородные учебные группы можно рассматривать как преимущество. Как организовать сотрудничество разных студентов, изучающих иностранный язык? Ekaterina Sergeeva. Justus Liebig University Giessen. <i>Heterogeneous learning groups can be seen as an opportunity. How can the cooperation of foreign language learners with different language biographies be organized?</i></p>
12.00 – 12.15	<p><i>Наталия Николаева</i>, Институт филологии и межкультурной коммуникации, Казанский федеральный университет. Язык христианской мистики: восточное и западное Средневековье. Nataliya Nikolaeva. Institute of Philology and Intercultural Communication, Kazan Federal University. <i>The language of Christian mysticism: the eastern and western Middle Ages.</i></p>
12.15 – 12.30	<p><i>Томас Дайбер</i>, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Конструкции с инфинитивным и клитическим демонстративным местоимением в русском языке.</p>

	Thomas Daiber. <i>Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Constructions with Infinitive and clitic Demonstrative Pronoun in Russian.</i>
12.30 – 12.45	Олег Жолобов. Институт филологии и межкультурной коммуникации, Казанский федеральный университет. Дигитальная палеославистика в совместных проектах Казанского и Гиссенского университетов. Oleg Zholobov. <i>Institute of Philology and Intercultural Communication, Kazan Federal University.</i> <i>Digital palaeoslavistics in joint projects of Kazan and Giessen universities.</i>
12.45 – 13.00	Гульшат Галиуллина, Институт филологии и межкультурной коммуникации, Казанский федеральный университет. Многоликость ономастикона современного полиэтнического региона. Gulshat Galiullina. <i>Institute of Philology and Intercultural Communication, Kazan Federal University.</i> <i>The many facets of the onomasticon of a modern polyethnic region.</i>
13.00 – 13.15	Ирина Ерофеева, Институт филологии и межкультурной коммуникации, Казанский федеральный университет. Активные процессы в словообразовании современного русского языка. Irina Erofeeva. <i>Institute of Philology and Intercultural Communication, Kazan Federal University.</i> <i>Active processes in the formation of the modern Russian language.</i>
13.15 – 13.30	Диана Хитцке, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Транскультурные ссылки и многоязычность в творчестве Ольги Мартыновой. Diana Hitzke. <i>Justus Liebig University Giessen.</i> <i>Transcultural references and multilingualism in the works of Olga Martynova.</i>

13:30 – 15:00 Lunch

Subsection II. Psychological and Pedagogical issues of modern education
Auditorium 210

Chairs: Roza Valeeva, Marianne Friese

15.00 – 15.20	Леонид Попов, Институт психологии и образования, Казанский федеральный университет. Я-концепция в достижении цели. Leonid Popov. <i>Institute of Psychology and Education, Kazan Federal University.</i> <i>I-concept in achieving the goal.</i>
15.20 – 15.40	Ксения Пыркова. Институт психологии и образования, Казанский федеральный университет. Я-концепция в клинической психологии. Kseniya Pyrkova. <i>Institute of Psychology and Education, Kazan Federal University.</i> <i>I-concept in clinical psychology.</i>

15.40 – 16.00	<p><i>Карстен Ганзель</i>, Гиссенский университет им. Ю. Либига. «Принцип памяти», нарушения и современная немецкоязычная литература. Carsten Gansel. Justus Liebig University Giessen. <i>The “principle of memory“, disturbances and contemporary German-language literature.</i></p>
16.00 – 16.20	<p><i>Марианне Фризе, Елена Асафова</i>, Гиссенский университет им. Ю. Либига, Казанский федеральный университет. Модернизация профессионального педагогического образования в университетах Гиссена и Казани. Концепции, дидактические подходы и требования к компетентности. Marianne Friese, Elena Asafova. Justus Liebig University Giessen, Kazan Federal University. <i>Modernisation of Vocational and Education Teacher Training in Giessen and Kazan universities. Concepts, Didactic Approaches and Competency Requirements.</i></p>

Subsection III. The International Component of Modern Problems in Science **Auditorium 211**

Chairs: Iskander Gilyazov, Thomas Bohn

15.00 – 15.15	<p><i>Томас Бон</i>, Гиссенский университет им. Ю. Либига. Вампиризм в Древней Руси? Восточнославянский вариант «Посмертной магии». Thomas Bohn. Justus Liebig University Giessen. <i>Vampirism in Old Russia? The Eastern Slavic variant of „Magia posthuma“.</i></p>
15.15 – 15.30	<p><i>Мария Ефлова</i>, Институт социально - философских наук и массовых коммуникаций, Казанский федеральный университет. Стратегии преодоления социальной эксклюзии наркозависимых и людей, живущих с ВИЧ: Опыт стран Европейского Союза и России. Maria Eflova. Institute of Social and Philosophical Sciences and Mass Communications, Kazan Federal University. <i>Strategies to overcome the social exclusion of drug addicts and people living with HIV: The experience of the European Union and Russia.</i></p>
15.30 – 15.45	<p><i>Евгения Николаева</i>, Институт социально - философских наук и массовых коммуникаций, Казанский федеральный университет. Современные университеты в новомедийном (цифровом) пространстве: перспективы и риски. Evgeniya Nikolaeva. Institute of Social and Philosophical Sciences and Mass Communications, Kazan Federal University. <i>Modern universities in the new media (digital) space: prospects and risks.</i></p>
15.45 – 16.00	<p><i>Раиль Фахрутдинов</i>, Институт международных отношений, Казанский федеральный университет. Современные мусульманские миграции из стран СНГ и минимизация рисков возникновения конфликтов. Rail Fahrutdinov. Institute of International Relations, Kazan Federal University.</p>

	<i>Modern Muslim migrations from the CIS countries and minimizing the risks of conflict.</i>
16.00 - 16.15	<i>Искандер Гилязов</i> , Институт международных отношений, Казанский федеральный университет. Немецкие учёные начала XX века о культуре тюрко-татар в контексте российской цивилизации. <i>Iskander Gilyazov. Institute of International Relations, Kazan Federal University.</i> <i>German scientists of the early twentieth century on the culture of the Turkic-Tatars in the context of Russian civilization.</i>
16.15 - 16.30	<i>Лилия Иликова</i> , Институт международных отношений, Казанский федеральный университет. Отношения России и Евросоюза: по следам междисциплинарных летних школ Казань-Гиссен 2006. <i>Liliya Ilikova. Institute of International Relations, Kazan Federal University.</i> <i>Relations between Russia and the European Union: in the footsteps of interdisciplinary summer schools Kazan-Giessen 2006.</i>

16:30 – 17:00 Coffee-break

***Subsection III. The International Component of Modern Problems in Science
(continuation)***

Auditorium 211

Chairs: Alla Salnikova, Thomas Bohn

17.00 – 17.15	<i>Ирина Абдулганеева</i> , Институт международных отношений, Казанский федеральный университет. Когнитивно-дискурсивные особенности русского и немецкого словообразования: сопоставительный аспект. <i>Irina Abdulganeeva. Institute of International Relations, Kazan Federal University.</i> <i>Cognitive-discursive features of Russian and German word formation: comparative aspect.</i>
17.15– 17.30	<i>Алла Сальникова</i> , Институт международных отношений, Казанский федеральный университет. Татарская Алифба: о путях и способах реконструкции историко-культурной «биографии» учебника. <i>Alla Salnikova. Institute of International Relations, Kazan Federal University.</i> <i>Tatar Alifba: about the ways and methods of reconstruction of the textbook's historical and cultural biography.</i>
17.30 – 17.45	<i>Лиля Бушканец</i> , Институт международных отношений, Казанский федеральный университет. «Как жить?» Молодежь начала XX века и Лев Толстой. <i>Liya Bushkanets. Institute of International Relations, Kazan Federal University.</i> <i>“How to live?” Young people of the early twentieth century and Leo Tolstoy.</i>
17.45 – 18.00	<i>Светлана Малышева</i> , Институт международных отношений, Казанский федеральный университет. Смерть в советской России.

	<i>Svetlana Malysheva. Institute of International Relations, Kazan Federal University. Death in Soviet Russia.</i>
--	--

19.00 Gala dinner