

ПРОГРАММА / PROGRAMME

HUMANITIES VS SCIENCES & THE KNOWLEDGE ACCELERATING IN MODERN WORLD: PARALLELS AND INTERACTION The Second International Congress

30 сентября – 4 октября 2025 / September 30—October 4, 2025

30 сентября 2025

Концертный зал Главного корпуса МФТИ,
Долгопрудный, Институтский пер., 9 стр. 1. эт. 1–2

September 30, 2025

Concert Hall of the MIPT Main Building,
Dolgoprudny, Institutskiy per., 9 build. 1, floor 1-2

9:00–10:00

Регистрация участников и утренний кофе / Registration, welcome coffee

10:00–10:10

Открытие: приветствия участникам / Opening Ceremony: welcome speech

Ведущие

Заренин Андрей Александрович

заместитель Министра цифрового развития Российской Федерации

Консон Григорий Рафаэльевич

директор Учебно-научного центра гуманитарных и социальных наук МФТИ, Физтех

Host of the academic event:

Andrey Zarenin

Deputy Minister of Digital Development of the Russian Federation

Grigoriy Konson

Director of the Humanities & Social Sciences Center, MIPT University

Приветственное слово

Ливанов Дмитрий Викторович

ректор МФТИ, Физтех, доктор физико-математических наук, профессор

Видеоприветствие

Дуда Вадим Валерьевич

генеральный директор Российской государственной библиотеки, президент Российской библиотечной ассоциации (РБА), вице-президент национальной библиотечной ассоциации «Библиотеки будущего»

Зинченко Юрий Петрович

академик РАО, член-корреспондент РАН, доктор психологических наук, профессор, декан факультета психологии МГУ имени М.В. Ломоносова, директор ФНЦ ПМИ, президент Российского психологического общества

Welcome Speech**Dmitry Livanov**

Rector of the MIPT University, Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor

Video Welcome Speech**Vadim Duda**

Director General of the Russian State Library, President of the Russian Library Association (RLA), Vice President of the National Library Association “Libraries of the Future”

Yuri Zinchenko

Academician of the Russian Academy of Education, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences Doctor of Psychological Sciences, Professor, Dean of the Faculty of Psychology at Lomonosov Moscow State University, Director of the Federal Scientific Center of Psychological and Multidisciplinary Research, President of the Russian Psychological Society

Цифровой образ будущего vs искусственный интеллект и цифровой человек Пленарная сессия Модераторы: Андрей Заренин (Минцифры РФ), Григорий Консон (МФТИ, Физтех). 30 сент. 2025 г., 10:10–12:00 Концертный зал, Главный корпус МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1–2 Кофе-брейк 12:00–12:45	Digital Image of the Future vs Artificial Intelligence and the Digital Human Plenary session Moderators: Andrey Zarenin (Ministry of Digital Development of the Russian Federation), Grigoriy Konson (MIPT University). September 30, 2025, 10:10 AM—12:00 PM Concert Hall, Main Building of MIPT, Dolgoprudny, 9 bldg. 1, floors 1–2 Coffee Breaks 12:00–12:45
---	---

СПИКЕРЫ**Абакумов Евгений Михайлович**

директор по информационным и цифровым технологиям Госкорпорации «Росатом», доктор технических наук

Зубов Юрий Сергеевич

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент),
Действительный государственный советник Российской Федерации 3 класса, кандидат
педагогических наук

Калмыков Степан Николаевич

вице-президент Российской академии наук, академик РАН, доктор химических наук,
профессор, научный руководитель химического факультета МГУ им. М.В.
Ломоносова, заведующий кафедрой радиохимии химического факультета МГУ им.
М.В. Ломоносова

Ливанов Дмитрий Викторович

ректор МФТИ, Физтех, доктор физико-математических наук, профессор

Суржко Денис Андреевич

заместитель руководителя департамента анализа данных и моделирования, вице-
президент, Банк ВТБ

Федоров Валерий Валерьевич

генеральный директор аналитического центра ВЦИОМ, кандидат политических наук

SPEAKERS

Evgeny Abakumov

Director of Information and Digital Technologies at Rosatom State Corporation,
Doctor of Technical Sciences

Valerii Fedorov

General Director of the VCIOM Analytical Center, Cand. Sci. in Political Sciences

Stepan Kalmykov

Vice President of the Russian Academy of Sciences, Academician of the RAS, D.Sc. in
Chemistry, Professor, Scientific Supervisor of the Faculty of Chemistry, Lomonosov
Moscow State University, Head of the Department of Radiochemistry, Faculty of Chemistry,
Lomonosov Moscow State University

Dmitry Livanov

Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor, Rector of the Moscow Institute of
Physics and Technology

Denis Surzhko

Deputy Head of Data Analysis and Modeling Department, Vice President, VTB Bank

Yuri Zubov

Head of the Federal Service for Intellectual Property (Rospatent), Actual State Counselor of
the Russian Federation, 3rd class, Candidate of Pedagogical Sciences

<p>Сценарное прогнозирование развития образования в фокусе цифрового общества</p> <p>Экспертная сессия</p> <p>Модераторы:</p> <p>Сергей Володенков (МГУ им. М.В. Ломоносова),</p> <p>Василий Громов (НИУ ВШЭ)</p> <p>30 сент., 12:45–15:00</p> <p>Концертный зал, Главный корпус МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1–2</p> <p>Кофе-брейк 15:00–15:30</p>	<p>Scenario Forecasting of Education Development in the Context of a Digital Society</p> <p>Expert session</p> <p>Moderators:</p> <p>Sergey Volodenkov (Lomonosov Moscow State University),</p> <p>Vasili Gromov (National Research University Higher School of Economics)</p> <p>September 30, 12:45 PM—3:00 PM</p> <p>Academic Council Hall (auditorium 119) MIPT, Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1-2 floors</p> <p>Coffee Breaks 15:00–15:30</p>
---	---

ДОКЛАДЫ / REPORTS

Гражданское образование в условиях вызовов цифровой трансформации: концептуальные основания и направления оптимизации

Civil Education in the Context of Digital Transformation Challenges: Conceptual Foundations and Optimization Directions

Курочкин Александр Вячеславович

доктор политических наук, профессор, декан факультета политологии СПбГУ

Alexander Kurochkin

Dr. Sci. in Political Sciences, Professor, Dean of the Faculty of Political Science, St. Petersburg State University

Просоциальные потенциалы применения «умных» технологий в современном российском образовании

Prosocial Potentials of Using “smart” Technologies in Contemporary Russian Education

Володенков Сергей Владимирович

доктор политических наук, профессор МГУ им. М.В. Ломоносова, научный руководитель магистерской образовательной программы «Искусственный интеллект и цифровые технологии в современной политике», член экспертно-методического совета комиссии Государственного Совета России по направлению «Наука», член научно-консультативного совета при Антитеррористическом центре государств-участников СНГ

Sergey Volodenkov

Dr. Sci. in Political Sciences, Professor, Academic Supervisor of the Artificial Intelligence and Digital Technologies in Contemporary Politics Master's Program, Lomonosov Moscow State University, Member of the Science Division, the Expert Council of the Commission of the State Council of the Russian Federation, Member of the Council at the Anti-terrorist Center of the CIS

Теология, гуманитаристика и современный университет

Theology, Humanities and Modern University

Шмонин Дмитрий Викторович

доктор философских наук, профессор, директор Института теологии СПбГУ

Dmitry Shmonin

Dr. Sci. in Philosophy, Professor, Director of Institute of Theology, St. Petersburg State University

ИИ в образовании — как собрать новое ядро знаний и навыков?

AI in education—how to assemble a new core of knowledge and skills?

Филиппович Андрей Юрьевич

кандидат технических наук, профессор, руководитель лаборатории ИИ Московского Политеха

Andrey Philippovich

Cand. Sci. in Technics, Professor, Head of the AI Laboratory at Moscow Polytechnic University

Выходя за рамки традиционного оценивания: как искусственный интеллект трансформирует подготовку и оценку будущих педагогов в Московском городском педагогическом университете

Beyond Traditional Assessments: How AI Transforms Teachers' Pre-Service Training and Assessment at Moscow City University

Куприянов Роман Борисович

начальник управления информационных технологий и сервисов МГПУ

Roman Kupriyanov

Head of the Department of Information Technology and Services, Moscow City University

Факторы доверия и барьеры внедрения технологий ИИ в образовательную среду российских вузов

Factors of Trust and Barriers to the Implementation of AI Technologies in the Educational Environment of Russian Universities

Орешкина Татьяна Анатольевна

кандидат социологических наук, доцент УрФУ

Tatyana Oreshkina

Cand. Sci., Associate Professor, Ural Federal University

Артюгин Олег Юрьевич

Исполнительный директор — начальник Центра развития технологий искусственного интеллекта (AI) во благо общества ПАО Сбербанк России;
старший преподаватель УрФУ

Oleg Artiugin

Executive Director—Head of the Center for the Development of Artificial Intelligence Technologies (AI) for the Benefit of Society at Sberbank of Russia;
Senior Lecturer, Ural Federal University

Забокрицкая Любовь Дмитриевна

кандидат социологических наук, доцент УрФУ

Lyubov Zabokritskaya

Cand. Sci., Associate Professor, Ural Federal University

Применение ИИ для повышения эффективности студенческих проектных команд

Applying AI to Improve the Effectiveness of Student Project Teams

Артюгин Олег Юрьевич

исполнительный директор — начальник Центра развития технологий искусственного интеллекта (AI) во благо общества ПАО Сбербанк России;
старший преподаватель УрФУ

Oleg Artugin

Executive Director—Head of the Center for the Development of Artificial Intelligence Technologies (AI) for the Benefit of Society at Sberbank of Russia;
Senior Lecturer, Ural Federal University

Кошелев Антон Александрович

кандидат физико-математических наук, доцент УрФУ

Anton Koshelev

Candidate of Physics and Mathematics, Associate Professor, Ural Federal University

Объективное оценивание и бум LLM: проблемы и решения на примере университетского курса астрофизики

Unbiased assessment and the bang of LLM: problems and solutions with the example of a higher course on astrophysics

Райкин Роман Ильич

кандидат физико-математических наук, доцент, проректор по развитию международной деятельности АлтГУ

Roman Raikin

Cand. Sci. in Physical and Mathematical Sciences, Assistant Professor, Vice-Rector for International Development, Altai State University

Проблемы и перспективы воплощения модели Agile Learning Design при разработке электронных курсов

Problems and Prospects of Implementing the Agile Learning Design Model in Developing E-Learning Courses

Храмов Олег Станиславович

старший преподаватель МФТИ, Физтех

Oleg Khramov

Senior Lecturer, MIPT University

Меняющаяся политика оценки экзаменационных систем с использованием искусственного интеллекта: основа для честности, равенства и адаптации

Evolving Assessment Policies for AI-Assisted Examination Systems: A Framework for Integrity, Equity, & Adaptation

Дас Сураджит

аспирант ИТМО

Surajit Das

PhD Student, ITMO University

Елисеев Алексей Викторович

кандидат экономических наук, доцент, заместитель директора Учебно-научного центра гуманитарных и социальных наук МФТИ, Физтех

Alexey V. Eliseev

PhD in Economics, Associate Professor, Deputy Director of the Humanities & Social Sciences, MIPT University

Учитель иностранного языка в эпоху ИИ: профессиональные вызовы, рефлексивная подготовка и гибкие сценарии будущего образования

Foreign Language Teacher in the Age of AI: Professional Challenges, Reflective Preparing, & Flexible Scenarios for the Education's Prospects

Михайлова Светлана Владиславовна

кандидат филологических наук, доцент МГПУ

Svetlana Mikhaylova

PhD in Philology, Associate Professor, Moscow City University

Цифровые технологии в художественном образовании Ирака

Digital Technologies in Arts Education in Iraq

Мохаммед Виждан Аднан

кандидат филологических наук, преподаватель, заместитель декана факультета искусств Университета Диалы (Баакуба, Ирак)

Wejdan Adnan Mohammed

PhD in Philology, Lecturer, Vice-dean of the Faculty of Arts, University of Diyala (Baqubah, Iraq)

Искусственный интеллект в жизни повседневного деятеля, имеющего вид на жительство в цифровом обществе

Artificial Intelligence in the Everyday Life of an Individual with Residency in a Digital Society

Пак Галина Станиславовна

доктор философских наук, профессор, ННГУ им. Н.И. Лобачевского

Galina Pak

Dr. Sci. in Philosophy, N. I. Lobachevsky State University

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS**Афонина Екатерина Валерьевна**

магистрант МФТИ

Ekaterina Afonina

Master Student, MIPT University

Ефременков Андрей Борисович

доктор технических наук, профессор, проректор по образовательной деятельности НовГУ им. Ярослава Мудрого

Andrey Efremenkov

Dr. Sci. in Technics, Professor, Vice-Rector for Education, Yaroslav-the-Wise Novgorod State University

Гатауллина Алия Аюповна

кандидат экономических наук, доцент КФУ

Aliya Gataullina

Cand. Sci. in Economics, Assistant Professor, Kazan Federal University

Зяббарова Алина Айратовна

старший научный сотрудник Центра перспективных экономических исследований
Академии наук Республики Татарстан

Alina Zyabbarova

Senior Research Fellow, Center of Advanced Economic Research of Academy of Sciences of the
Republic of Tatarstan

Куракина Ольга Даниловна

доктор философских наук, профессор УНЦ ГСН МФТИ

Olga Kurakina

Dr. Sci. in Philosophy, Professor, Humanities & Social Sciences Center, MIPT University

Любенова Ульяна

преподаватель ИТМО

Ulyyana Lyubenova

Lecturer, ITMO University

Макуренков Александр Михайлович

кандидат физико-математических наук, советник ректора РХТУ им. Д.И. Менделеева

Alexander Makurenkov

Cand. Sci. in Physics and Mathematics, Advisor to the Rector of the Mendelev University of
Chemical Technology

Овсянников Дмитрий Владиславович

кандидат исторических наук, доцент, заведующий кафедрой теологии и культуры ислама
Института теологии СПбГУ

Dmitry Ovsjannikov

Cand. Sci. in History, Associate Professor, Head of the Department of Theology and Islamic
Culture at the Institute of Theology, St. Petersburg State University

Осокина Алина Фаридовна

главный специалист КФУ

Osokina Alina Faridovna

Chief Employee, Kazan Federal University

Сакаев Василь Тимерьянович

кандидат исторических наук, доцент РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Vasil Sakaev

Cand. Sci. in History, Assisana Professor, Russian State Agrarian University—Moscow
Timiryazev Agricultural Academy

Уразалиева Гульшат Кулумжановна

кандидат философских наук, доцент РГГУ

Gulshat Urazalieva

Cand. Sci. in Philosophy, Assistant Professor, Russian State University for the Humanities

Фаткулин Булат Гилемдарович

кандидат филологических наук, доцент РВВДКУ

Bulat Fatkulin

Cand. Sci. in Philology, Assistant Professor,
General V.F. Margelov Ryazan Guards Higher Airborne twice Red Banner Order of
Suvorov Command School

Наталия Геннадьевна Чевтаева
доктор социологических наук, профессор РАНХиГС
Natalia Chevtaeva
D.Sc. in Sociology, Professor, RANEPA

<p>Механизмы инновационного развития страны и регионов в системе формирования технологического суверенитета</p> <p>Панельная дискуссия</p> <p>Модераторы: Алексей Елисеев (МФТИ, Физтех), Моисей Фурщик (РСПП).</p> <p>30 сент., 15:30–18:00</p> <p>Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1</p>	<p>Mechanisms for the Innovative Development of the Country and Regions within the System of Technological Sovereignty Formation</p> <p>Panel discussion</p> <p>Moderators:</p> <p>Alexey Eliseev (MIPT), Moisei Furschik (RSPP)</p> <p>September 30, 3:30 PM—6:00 PM</p> <p>Academic Council Hall (aud. 119) MIPT, Dolgoprudny, 9 build. 1, floor 1</p>
--	---

ДОКЛАДЫ / REPORTS

Роль МФТИ в обеспечении технологического суверенитета России

The Role of the MIPT University in Ensuring Russia's Technological Sovereignty

Анохова Елена Владимировна

кандидат экономических наук, доцент, первый проректор МФТИ

Elena Anokhova

Cand. Sci. in Economics, Assistant Professor, Senior Vice-rector of MIPT University

Цифровая реставрация национального кинематографа в рамках развития «Цифрового Китая»

Digital Restoration of National Cinema in the Digital China Initiative

Ши Цэ

доктор педагогических наук, профессор, декан Школы медиа науки (Школы журналистики), член академического комитета, Северо-восточный педагогический университет, научный руководитель докторанттуры искусств, Национальный университет культуры и искусств Монголии

Shi Ce

Dr. Sci. in Education, Professor, Dean at the School of Media Science (Journalism School), Member of the Academic Committee, the Northeast Normal University, Supervisor in Art Studies for Post-Graduate Students, the Mongolian National University of Arts and Culture

Проблема цифрового суверенитета малых стран: вызовы и возможности

The Issue of Digital Sovereignty of Small States: Challenges and Opportunities

Галстян Хачик Самвелович

доктор политических наук, профессор Ереванского государственного университета

Khachik Galstyan

Dr. Sci. in Political Sciences, Professor, Yerevan State University

Сетевое управление общественными процессами на основе 5-ной спирали

Network Management of Social Processes Based on the 5-spiral Model

Сабден Оразалы Сабденович

доктор экономических наук, профессор Института экономики, член Национального совета по науке и технологиям при Президенте Республики Казахстан

Sabden Orazaly

Dr. Sci. of Sciences in Economics, Professor, Institute of Economics, Member of the National Council on Science and Technology under the President of the Republic of Kazakhstan

Этика и место субъекта в контексте искусственного интеллекта и цифровых платформ

Ethics and the Place of the Subject in the Context of AI and Platforms

Феррейро Жайро

профессор Университета Санта Марии (Бразилия)

Jairo Ferreira

Professor, Federal University of Santa Maria, Santa Maria (Brazil)

Диагностика экспортного потенциала региона как основа формирования стратегии промышленного развития

Diagnostics of the Region's Export Potential as a Basis for Forming an Industrial Development Strategy

Михайлова Ирина Петровна

кандидат экономических наук, доцент МФТИ, Физтех

Irina Mikhailova

Cand. Sci., Assistant Professor, MIPT University

Несытых Ксения Юрьевна

преподаватель, ЮУрГУ

Ksenia Nesytyh

Lecturer, South Ural State University

Оптимизация управления циркулярной экономикой городов с помощью IoT и Big Data

Optimizing Circular Economy Management in Cities with IoT and Big Data

Близнякова Софья Сергеевна

бакалавр, СПбГУ

Sofia Blizniakova

Bachelor Student, St. Petersburg State University

Жерлицына Анжелика Олеговна

магистрант, СПбГУ

Anzhelika Zherlitsyna

Master Student, St. Petersburg State University

The Road Not Taken: парадоксы и особенности транспортного моделирования

The Road Not Taken: Paradoxes and Features of Transportation Modeling

Писляков Василий Владимирович

бакалавр МФТИ, Физтех; руководитель проекта в Инновационном центре «Безопасный транспорт»

Vasiliy Pislyakov

Bachelor Student, MIPT University; Team Lead, “Safe Transport” Innovation Center

Абгарян Александр Артемович

бакалавр МФТИ, Физтех;

Alexander Abgaryan

Bachelor Student, MIPT University

Дементьев Сергей Андреевич

бакалавр МФТИ, Физтех;

Sergey Dementyev

Bachelor Student, MIPT University

Потенциал применения нормативно-правовой базы биоэтики в контексте совершенствования методологии оценки социально-гуманитарных и технологических проектов

The potential of Applying the Regulatory Framework of Bioethics in the Context of Improving the Methodology for Evaluating Socio-humanitarian and Technological Projects

Шелекета Владислав Олегович

доктор философских наук, профессор Самарского Политеха

Vladislav Sheleketa

D.Sc. in Philosophy, Professor, Samara Polytech

К вопросу о качестве обучения ИИ: авторские права и открытый доступ как инструменты развития технологического суверенитета

On the Quality of AI Training: Copyright & Open Access as Tools for Developing a Technological Sovereignty

Засурский Иван Иванович

кандидат филологических наук, генеральный директор ООО «Право Автора»; Ассоциация интернет-издателей; школа г. Москвы № 1306

Ivan Zassoursky

Cand. Sci. in Philology, General Director of the Author's Right LLC; Association of Internet Publishers; Moscow School No. 1306

Роль галлюцинаций ИИ в принятии ошибочных маркетинговых решений

The Role of AI Hallucinations in Making Erroneous Marketing Decisions

Минасян Сергей Михайлович

МВА, старший менеджер казначейства СИБУР

Sergey Minasyan

MBA, Senior Treasury Manager SIBUR

Гуров Олег Николаевич

кандидат философских наук, МВА, научный сотрудник МГИМО

Gurov, Oleg Nikolaevich

PhD in Philosophy, MBA, Research Fellow, MGIMO University

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS

Андреюк Денис Сергеевич

кандидат биологических наук, доцент МГУ им. М.В. Ломоносова; председатель Совета Фонда инвестиционных программ; исполнительный директор РАСН

Denis Andreyuk

Cand. Sci. in Biological Sciences, Associate Professor, Lomonosov Moscow State University; Chairperson of the Board of the Investment Programs Fund; Executive Director, the Russian Association for the Promotion of Science

Домбровская Анна Юрьевна

доктор социологических наук, главный научный сотрудник, профессор, директор Центра политических исследований Финансового университета

Anna Dombrovskaya

Doctor of Sociology, Chief Research Fellow, Professor, Director of the Center of Political Research, Financial University under the Government of the Russian Federation

Лежебоков Андрей Александрович

доктор социологических наук, профессор СКФУ

Andrey Lezhebokov

Dr. Sci. in Sociology, Professor, North-Caucasus Federal University

Солодухина Ольга Ивановна

кандидат экономических наук, доцент ЮЗГУ

Olga Solodukhina

Cand. Sci. in Economics, Associate Professor, Southwestern State University

Тер-Аванесова Ирина Николаевна

старший преподаватель СКФУ

Irina Ter-Avanesova

Senior Lecturer, North-Caucasus Federal University

Харламов Константин Николаевич

проректор по науке и инновациям НовГУ им. Ярослава Мудрого

Konstantin Kharlamov

Vice-rector for Science and Innovation of Yaroslav-the-Wise Novgorod State University

<p>Презентация лаборатории доказательного развития естественно-научного образования ФПМИ МФТИ 1 окт., 10:00–11:00 Конференц-зал МФТИ, Межфакультетский инновационный образовательный центр (МИОЦ), Москва, Климентовский пер., 1 стр. 1, эт. 2</p>	<p>Presentation of the Laboratory for Evidence-Based Development of Natural Science Education of Phystech School of Applied Mathematics and Computer Science October 1st, 10:00 AM—11:00 AM MIPT Conference Hall, Interfaculty Innovation and Education Center (MIOC), Moscow, Klimentovsky Lane, 1 bldg. 1, 2nd floor</p>
---	---

ДОКЛАДЫ / REPORTS

Антошук Ирина Александровна

PhD in Cultural Sociology, старший научный сотрудник — руководитель исследовательской группы, доцент МФТИ, Физтех

Irina Antoshchuk

PhD in Cultural Sociology, Research Fellow, Senior Assistant Professor—Head of the Research Group, MIPT University

Захаров Илья Александрович

ассистент, МФТИ, и.о. заведующего учебно-методической лаборатории доказательного развития естественно-научного образования ФПМИ МФТИ, аспирант НИУ ВШЭ

Ilya Zakharov

Assistant, MIPT, Acting Head of the Educational and Methodological Laboratory for Evidence-Based Development of Natural Science Education at FPMS MIPT, PhD Student at HSE University

Козлов Степан Викторович

аспирант, преподаватель, МВШСЭН

Stepan Kozlov

PhD Student, Lecturer, the Moscow School of Social and Economic Sciences

Гольдштейн Клим Дмитриевич

академический руководитель программы «Современные образовательные технологии»

Klim Goldstein

Head of the Program “Contemporary Educational Technologies”

Елена Сергеевна Дворник

магистрант, исследователь учебно-методической лаборатории доказательного развития естественно-научного образования ФПМИ МФТИ, председатель студенческого совета МФТИ, Физтех

Elena Dvornik

Master Student, Researcher, Educational and Methodological Laboratory for Evidence-Based Development of Natural Science Education at FPMS MIPT, Chairman of Students’ Council, MIPT University

<p>Союз технологий и человека: взгляд из 2050 года</p> <p>Форсайт-сессия</p> <p>Модераторы: Григорий Консон (МФТИ, Физтех), Александр Чулок (НИУ ВШЭ; ООН).</p> <p>1 окт., 11:00–13:00</p> <p>Конференц-зал МФТИ, Межфакультетский инновационный образовательный центр (МИОЦ), Москва, Климентовский пер., 1 стр. 1, эт. 2</p> <p>Кофе-брейк 13:00–13:30</p>	<p>Foresight session Human-Technology Union: a View from 2050</p> <p>Moderators:</p> <p>Grigoriy Konson (MIPT University), Alexander Chulok (HSE University; UN).</p> <p>October 1st, 11:00 AM—1:00 PM</p> <p>MIPT Conference Hall, Interfaculty Innovation and Education Center (MIOC), Moscow, Klimentovsky Lane, 1 bldg. 1, 2nd floor</p> <p>Coffee Breaks 13:00–13:30</p>
---	--

ПРОГРАМНЫЙ ДОКЛАД / KEYNOTE LECTURE

На пути к созданию интерфейса «мозг-экзоскелет» для преодоления паралича рук: расшифровка пальцев и жестов на основе активности мозга и влияния проприоцепции

Towards a Brain-exoskeleton Interface to Overcome Hand Paralysis: Finger and Gesture Decoding from Brain Activity and the Impact of Proprioception

Марк Ван Хулле

доктор технических наук, профессор Католического университета Лёвена (Бельгия),
академик Королевской бельгийской медицинской академии, член Европейской академии
естественных наук, член Королевской фармацевтической академии (Испания), член
Общества нейробиологии (США), член IEEE

Marc M. Van Hulle

D.Sc. in Engineering, Professor, KU Leuven, Academician of Royal Belgian Academy, Member of European Academy of Nature Sciences, member of Royal Pharmaceutical Academy (Spain), Member of Neurobiological Society (USA), Member of IEEE

Сян Сан

аспирант Католического университета Лёвена

Qiang Sun

PhD student, KU Leuven

СПИКЕРЫ / SPEAKERS

Баган Виталий Анатольевич

кандидат физико-математических наук, проректор по научной работе МФТИ, Физтех

Vitaliy Bagan

PhD in Physics and Mathematics, Vice-rector for Research, MIPT University

Воронцов Константин Вячеславович

доктор физико-математических наук, профессор РАН,

зав. кафедрой математических методов прогнозирования Института перспективных исследований искусственного интеллекта и интеллектуальных систем, заведующий

лабораторией машинного обучения и семантического анализа МГУ им. М.В. Ломоносова, зав. кафедрой машинного обучения и цифровой гуманитаристики МФТИ, Физтех

Konstantin Vorontsov

D.Sc. in Physics and Mathematics, Professor of the RAS, Head of the Department of Machine Learning and Digital Humanities, MIPT University, Head of the Department of Mathematical Forecasting Methods—Head of the Laboratory of Machine Learning and Semantic Analysis, the Institute for Advanced Research of Artificial Intelligence and Intelligent Systems of MSU

Кузнецов Евгений Борисович

генеральный директор, ООО «Орбита Капитал Партнерз», член Экспертного совета при Правительстве Российской Федерации, член Президиума Совета по внешней и оборонной политике

Evgeny Kuznetsov

General Director, Orbita Capital Partners LLC, Member of the Expert Council under the Government of the Russian Federation, member of the Presidium of the Council on Foreign and Defense Policy

Легойда Владимир Романович

кандидат политических наук, председатель Синодального отдела по взаимоотношениям Церкви с обществом и СМИ Московского патриархата, профессор МГИМО, почетный член (академик) Российской академии художеств

Vladimir Legoya

Cand. Sci. in Political Sciences, Chairman of the Synodal Department for Church-Society Relations and the Media of the Moscow Patriarchate, Professor at MGIMO, Honorary Member (Academician) of the Russian Academy of Arts

Райгородский Андрей Михайлович

доктор физико-математических наук, заслуженный деятель науки РФ, директор Физтех-школы прикладной математики и информатики, главный научный сотрудник — заведующий лабораторией продвинутой комбинаторики и сетевых приложений, заведующий лабораторией прикладных исследований МФТИ – Сбербанк, заведующий кафедрой дискретной математики ФПМИ, руководитель совместных исследовательских программ Яндекса и МФТИ

Andrei Raigorodskii

Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Honoured Scientist of the Russian Federation, Director of the Phystech School of Applied Mathematics and Informatics, Chief Researcher—Head of the Laboratory of Advanced Combinatorics and Network Applications, Head of the MIPT-Sberbank Laboratory of Applied Research, Head of the Department of Discrete Mathematics at the Faculty of Computer Science and Applied Mathematics, Head of Joint Research Programs between Yandex and MIPT

Соколов Александр Васильевич

кандидат физико-математических наук, профессор, директор Форсайт-центра, заместитель директора Института статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ

Alexander Sokolov

Cand. Sci. in Physics and Mathematics, Director of the International Research and Educational Foresight Centre, Deputy Director of the Institute for Statistical Studies and Economics of Knowledge, HSE University

Федосов Дмитрий Юрьевич

начальник лаборатории генетических технологий виноградарства и виноделия
Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»

Dmitry Fedosov

Head of the Laboratory of Genetic Technologies of Viticulture and Winemaking, National Research Center “Kurchatov Institute”

<p>Перспективы совершенствования эффективности управления общественными процессами посредством использования больших данных: прикладные возможности клиодинамики и других моделей в таргетировании будущего</p> <p>Секционное заседание Модераторы: Леонид Бородкин (МГУ им. М.В. Ломоносова; РАН), Григорий Консон (МФТИ). 1 окт., 13:30–15:30 Конференц-зал МФТИ, Межфакультетский инновационный образовательный центр (МИОЦ), Москва, Климентовский пер., 1 стр. 1, эт. 2</p> <p>Кофе-брейк 15:30–16:00</p>	<p>Prospects for Improving the Efficiency of Managing Social Processes Through the Use of Big Data: Applied Capabilities of Cliodynamics and Other Models in Targeting the Future</p> <p>Section meeting Moderators: Leonid Borodkin (Lomonosov Moscow State University; RAS), Grigoriy Konson (MIPT) October 1st, 1:30 PM—3:30 PM MIPT Conference Hall, Interfaculty Innovation and Education Center (MIOC), Moscow, Klimentovsky Lane, 1 bldg. 1, 2nd floor</p> <p>Coffee Breaks 15:30–16:00</p>
---	---

Цифровые вызовы современной исторической науки

Digital challenges of modern historical science

Аликберов Аликбер Калабекович

доктор исторических наук, директор Института востоковедения РАН

Alikber Alikberov

Dr. Sci. in History, Director of the Institute of Oriental Studies of the Russian Academy of Sciences

Проблема машинного чтения рукописных источников: история и перспективы

The Machine Reading of Handwritten Sources: History and Prospects

Сиренов Алексей Владимирович

академик РАН, доктор исторических наук, директор Санкт-Петербургского института истории РАН

Alexey Sirenov

Academician of the RAS, D.Sc. in History, Director of the St. Petersburg Institute of History of the RAS

Клиометрика и клиодинамика: современные подходы к моделированию альтернатив исторического развития

Cliometrics and Cliodynamics: New Approaches to Modeling History

Бородкин Леонид Иосифович

член-корреспондент РАН, доктор исторических наук, профессор, заведующий кафедрой исторической информатики МГУ им. М.В. Ломоносова, руководитель Центра экономической истории МГУ им. М.В. Ломоносова

Leonid Borodkin

Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences, Doctor of Historical Sciences, Professor, Head of the Department of Historical Informatics of Lomonosov Moscow State University, Head of the Center for Economic History of Lomonosov Moscow State University

Революции и максималистские кампании: опыт количественного анализа

Revolutions and Maximalist Campaigns: the Experience of Quantitative Analysis

Коротаев Андрей Витальевич

доктор исторических наук, профессор, ведущий научный сотрудник, заведующий научно-учебной лаборатории мониторинга рисков социально-политической дестабилизации НИУ ВШЭ, ведущий научный сотрудник Института востоковедения РАН, профессор МГУ им. М.В. Ломоносова

Andrey Korotaev

D.Sc. in History, Leading Research Fellow, Head of the Laboratory for Monitoring the Risks of Socio-Political Destabilization, HSE University, Leading Research Fellow, Division of Oriental History, RAS Institute of Oriental Studies, Professor

Устюжанин Вадим Витальевич

приглашенный преподаватель и младший научный сотрудник НИУ ВШЭ

Vadim Ustyuzhanin

Visiting Lecturer, Junior Research Fellow, HSE University

Клиодинамика и проблемы исследования раннихnomадов

Cliodynamics and Research Problems of Early Nomads

Евгений Викторович Вдовченков

доктор исторических наук, ведущий научный сотрудник Институт востоковедения РАН
Evgeny Vdovchenkov

Dr. Sci. in History, Leading Research Fellow, Institute of Oriental Studies of the Russian Academy of Sciences

Волны революций XX и XXI столетий и будущее революций (на основе количественного анализа)

Waves of revolutions in the 20th and 21st centuries and the future of revolutions (based on quantitative analysis)

Гринин Леонид Ефимович

доктор философских наук, генеральный директор издательства «Учитель»; вице-президент международного фонда им. Н.Д. Кондратьева, главный научный сотрудник НИУ ВШЭ, ведущий научный сотрудник ИВ РАН
Leonid Grinin

Doctor of Philosophy, General Director of the «Uchitel» Publishing House; Vice-President of the N.D. Kondratiev International Foundation; Chief Researcher, HSE University; Leading Researcher, RAS Institute of Oriental Studies

Будет ли история?

Will there be the history?

Юсим Марк Аркадьевич

доктор исторических наук, главный научный сотрудник ИВИ РАН

Mark Youssim

Dr. Sci. in History, Chief Research Fellow, Institute of World History of the Russian Academy of Sciences

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS

Боровиков Юрий Сергеевич

доктор технических наук, профессор, ректор Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого

Yury Borovikov

Doctor of Technical Sciences, Professor, Rector of Yaroslav-the-Wise Novgorod State University

<p>«Социальный архитектор» — проект России будущего Экспертная сессия Модераторы: Сергей Володенков (МГУ им. М.В. Ломоносова), Виталий Зотов (МФТИ, Физтех; РОС). 1 окт., 16:00–18:00 Конференц-зал МФТИ, Межфакультетский инновационный образовательный центр (МИОЦ), Москва, Климентовский пер., 1 стр. 1, эт. 2</p> <p>Кофе-брейк 18:00–18:30</p>	<p>The “Social Architect”—a project for the future of Russia Expert session Moderators: Sergey Volodenkov (Lomonosov Moscow State University), Vitaly Zotov (MIPT University; ROS) October 1st, 4:00 PM—6:00 PM MIPT Conference Hall, Interfaculty Innovation and Education Center (MIOC), Moscow, Klimentovsky Lane, 1 bldg. 1, 2nd floor</p> <p>Coffee Breaks 18:00–18:30</p>
---	--

СПИКЕРЫ / THE SPEAKERS

Концептуальное осмысление феномена социальной архитектуры

Conceptual Comprehension of the Phenomenon of Social Architecture

Володенков Сергей Владимирович

доктор политических наук, профессор, МГУ им. М.В. Ломоносова

Sergey Volodenkov

Dr. Sci. in Political Sciences, Professor, Lomonosov Moscow State University

Социальная архитектура и идеология социального развития

Social Architecture and Ideology of Social Development

Консон Григорий Рафаэльевич

доктор искусствоведения, доктор культурологии, директор Учебно-научного центра гуманитарных и социальных наук МФТИ, Физтех; главный научный сотрудник ГИТРа

Grigory Konson

Dr. Sci. in Art History, Doctor of Cultural Studies, Director of the Humanities & Social Sciences Center of MIPT; Chief Research Fellow, GITR Film and Television School

Статусно-ролевые позиции социального архитектора в обществе и системе управления

Status-Role Positions of the Social Architect in Society and Governance

Зотов Виталий Владимирович

доктор социологических наук, профессор, МФТИ, Физтех

Vitaly Zотов

Dr. Sci. in Sociology, Professor, MIPT University

Социальная архитектура: пространственно-временные и теоретико- методологические основания концепции

Social Architecture: Spatial-Temporal and Theoretical-Methodological Foundations of the Concept

Мамычев Алексей Юрьевич

доктор политических наук, профессор, МГУ им. М.В. Ломоносова

Aleksei Mamychev

Dr. Sci. in Political Sciences, Professor, Lomonosov Moscow State University

Социальные изменения в России: факторы социальной сплоченности и устойчивости

Social Changes in Russia: Factors of Social Cohesion and Sustainability

Селезнева Антонина Владимировна

доктор политических наук, доцент, МГУ им. М.В. Ломоносова

Antonina Selezneva

Dr. Sci. in Political Sciences, Assistant Professor, Lomonosov Moscow State University

Социальные проекты эффективного регионального развития: опыт Беларуси

Social Projects for Effective Regional Development: the Experience of Belarus

Сухотский Николай Николаевич

кандидат социологических наук, доцент, заместитель директора по научной и инновационной работе Института социологии Национальной академии наук Беларусь

Nikolay Sukhotsky

Cand. Sci. in Sociological Sciences, Assistant Professor, Vice-director for Research and Innovations, Institute of Sociology of the National Academy of Sciences of Belarus

Социально-технологическая безопасность России в условиях цифровизации
государственного управления

Socio-Technological Security of Russia in the Conditions of Digitalization of Public Administration

Бабинцев Валентин Павлович

доктор философских наук, профессор, НИУ «БелГУ»

Valentin Babintsev

Dr. Sci. in Philosophy, Professor, Belgorod State National Research University

Роль элиты в социальных трансформациях

Role of Elites in Social Transformations

Крыштановская Ольга Викторовна

доктор социологических наук, профессор, директор Центра цифровой социологии "Ядов-центр" Российского государственного гуманитарного университета

Olga Kryshtanovskaya

Dr. Sci. in Sociology, professor, Director of the Center of digital sociology "Yadov-center", Russian State University of Humanities

К проблеме этики и рисков проектирования изменений в социальной структуре

To the Problem of Ethics and Risks of Designing Changes in Social Structure

Шилова Валентина Александровна

кандидат социологических наук, ведущий научный сотрудник, руководитель лаборатории инфосоциальных технологий Института социологии ФНИСЦ РАН

Valentina Shilova

Cand. Sci. in Sociology, Leading Research Fellow, Head of the Laboratory of Infosocial Technologies, Institute of Sociology of FCTAS RAS

Возможности социальной архитектуры в политическом управлении

Possibilities of Social Architecture in Political Directorate

Ляховенко Олег Игоревич

кандидат политических наук, замдекана факультета политологии МГУ им. М.В. Ломоносова

Oleg Lyakhovenko

Cand. Sci. in Political Sciences, Deputy Dean of the Faculty of Political Science, Lomonosov Moscow State University

Исторические предпосылки возникновения концепта социальной архитектуры

Historical Background to the Emergence of Social Architecture Concept

Филь Мария Сергеевна

кандидат политических наук, доцент МГУ им. М.В. Ломоносова

Maria Phil

Cand. Sci. in Political Sciences, Assistant Professor, Lomonosov Moscow State University

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS**Анциферова Ирина Владимировна**

доктор социологических наук, профессор, заместитель председателя постоянного комитета по законодательству, местному самоуправлению и межпарламентским связям, Курская областная дума

Irina Anciferova

Dr. Sci. in Sociology, Professor, Deputy Chairman of the Permanent Committee on Legislation, Local Self-Government and Inter-parliamentary Relations, Kursk Regional Duma

Быков Кирилл Владимирович

научный сотрудник Института социологии ФНИСЦ РАН

Kirill Bykov

Research Fellow, Institute of Sociology of FCTAS RAS

Василенко Людмила Александровна

доктор социологических наук, профессор РАНХиГС

Liudmila Vasilenko

D.Sc. in Sociology, Professor, RANEPA

Куликовская Екатерина Николаевна

кандидат филологических наук, доцент ЛГУ им. А.С. Пушкина

Ekaterina Kulikovskaya

PhD in Philology, Associate Professor, Pushkin Leningrad State University

Лежебоков Андрей Александрович

доктор социологических наук, профессор СКФУ

Andrey Lezhebokov

Dr. Sci. in Sociology, Professor, North-Caucasus Federal University

Проказина Наталья Васильевна

доктор социологических наук, профессор Финансового университета

Natalya Prokazina

Dr. Sci. in Sociology, Professor, Financial University under the Government of the Russian Federation

Реброва Наталья Андреевна

партнёр по развитию консалтинговой группы ReFrame, председатель Комитета по наставничеству в МГО ОПОРА РОССИИ, заместитель председателя федеральной комиссии по наставничеству в ОПОРА РОССИИ,

Rebrova Natalya

Development partner, ReFrame Consulting, Chairman of the Mentoring committee at OPORA Moscow, Deputy Chairman of the Federal Commission for Mentoring at OPORA Russia

Сапрыка Виктор Александрович

доктор социологических наук, профессор, РГГУ; директор Института приграничного сотрудничества и интеграции

Viktor Sapryka

Dr. Sci. in Sociology, Professor, Russian State University of Economics; Director of the Institute for Cross-Border Cooperation and Integration

Федорченко Сергей Николаевич

доктор политических наук, профессор МГУ им. М.В. Ломоносова

Sergey Fedorchenco

Dr. Sci. in Political Sciences, Professor, Lomonosov Moscow State University

Фильчакова Ольга Игоревна

управляющий партнёр консалтинговой группы ReFrame

Olga Filchakova

Managing Partner, ReFrame Consulting,

Шутова Марина Вадимовна

старший преподаватель СПбГЭТУ (ЛЭТИ); научный сотрудник СИ РАН — филиала ФНИСЦ РАН

Marina Shutova

Senior Lecturer, Saint Petersburg Electrotechnical University;

Research Fellow, Institute of Sociology of Russian Academy of Sciences—branch of FCTAS RAS

Эмоциональная архитектура для искусственных агентов Секционное заседание Модераторы: Роман Вайнберг (МФТИ, Физтех), Григорий Консон (МФТИ, Физтех). 2 окт., 11:00–13:30 Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ, Долгопрудный, Институтский пер., 9 стр. 1, эт. 1 Кофе-брейк 13:30–14:15	Emotional Architecture for Artificial Agents Section meeting Moderators: Roman Weinberg (MIPT University), Grigoriy Konson (MIPT University). October 2nd, 11:00 AM—1:30 PM Academic Council Hall (aud. 119) MIPT, Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1st floor Coffee Breaks 13:30–14:15
--	--

ДОКЛАДЫ / REPORTS**Метадокс искусственного интеллекта: 2.0*****The Metadox of AI: 2.0*****Громов Василий Александрович**

заместитель руководителя и профессор департамента анализа данных и искусственного интеллекта, заведующий лаборатории анализа семантики НИУ ВШЭ

Vasilii Gromov

Professor, Deputy Head of the School of Data Analysis and Artificial Intelligence,
 Senior Research Fellow, Head of the Laboratory for Semantic Analysis, HSE University

Обзор трендов и тенденций по ИИ в России и мире

Trends in AI in Russia and in the World

Вайнберг Роман Игоревич

ведущий инженер МФТИ, Физтех

Roman Vainberg

Leading Engineer, MIPT University

Эксперт или собеседник: две стратегии развития искусственного интеллекта

Expert or Conversational Partner: Two Strategies for Artificial Intelligence Development

Кронгауз Максим Анисимович

доктор филологических наук, заведующий научно-учебной лаборатории лингвистической конфликтологии и современных коммуникативных практик НИУ ВШЭ, руководитель исследовательской группы и профессор МФТИ, Физтех

Maxim Krongauz

Dr. Sci. in Philology, Head of the Laboratory of Linguistic Conflict Resolution Studies and Contemporary Communicative Practices, HSE University, Head of the Research Group & Professor, MIPT University

Шульгинов Валерий Александрович

кандидат филологических наук, ведущий научный сотрудник НИУ ВШЭ, ведущий научный сотрудник и доцент МФТИ, Физтех

Valery Shulginov

PhD in Philology, Leading Researcher, HSE University, Leading Research Fellow & Assistant Professor, MIPT University

Клокова Ксения Сергеевна

младший научный сотрудник МФТИ, Физтех

Ksenia Klokova

Junior Research Fellow, MIPT University

Юдина Татьяна Александровна

младший научный сотрудник МФТИ, Физтех

Tatiana Yudina

Junior Research Fellow, MIPT University

Искусственный интеллект и индустрия «цифрового фактчекинга»: к постановке проблемы

AI and Industry of “Digital Fact-checking”: to the Problem Definition

Кирия Илья Вадимович

PhD in Information and Communication, кандидат филологических наук Университета Гренобль-Альпы

Ilia Kiriya

PhD in Media Studies, Cand.Sci. in Journalism, Research Fellow, University Grenoble Alpes

Цифровая и интеллектуальная структура междисциплинарной системы подготовки талантов

The Digital and Intelligent Construction of the Interdisciplinary Talent Training System

Ван Чунлян

PhD in Physics and Mathematics, профессор, заместитель декана Школы физики Северо-восточного педагогического университета (Китай)

Chunliang Wang

PhD in Physics and Mathematics, Professor, Vice-dean of the School of Physics, NENU (China)

Прогнозирование результатов российского кинопроката с помощью машинного обучения и большой языковой модели

Forecasting the results of Russian film distribution using machine learning and a large language model

Дождиков Антон Валентинович

руководитель проектов МАИ, кандидат политических наук

Anton Dozhdikov

Cand. Sci in Political Sciences, Project Manager, Moscow Aviation Institute (National Research University)

Выражение эмпатии во взаимодействии пользователей и искусственных агентов: анализ базовых паттернов

Expression of Empathy in the Interaction between Users and Artificial Agents: Analysis of Basic Patterns

Костин Антон Александрович

кандидат философских наук, доцент МФТИ, Физтех

Anton Kostin

Cand. Sci. in Philosophy, Assistant Professor, MIPT University

Применение LLM в области российского права: бенчмарк судебных решений и концепция ИИ-помощника в области нормоконтроля

Application of LLMs in Russian Law: a Court Decision Benchmark and the Concept of an AI Assistant for Normative Review

Костин Антон Александрович

кандидат философских наук, доцент МФТИ, Физтех

Anton Kostin

Cand. Sci. in Philosophy, Assistant Professor, MIPT University

Дружинин Алексей Алексеевич

аспирант, научный сотрудник МФТИ, Физтех

Alexey Druzhinin

PhD Student, Research Fellow, MIPT University

Лагутин Сергей Юрьевич

научный сотрудник Научно-производственной организации

Sergey Lagutin

Researcher, Research & Production Institution

Литvak Иван Леонидович

аспирант, научный сотрудник ОИЯИ

Ivan Litvak

PhD student, Researcher, Joint Institute for Nuclear Research

Геоинформационный подход к верификации и кластеризации пользователей в задачах машинного обучения

Geoinformation Approach to User Verification and Clustering in Machine Learning Tasks

Лемдясова Екатерина Алексеевна

бакалавр РОСБИОТЕХа

Ekataterina Lemdyasova

Bachelor Student, ROSBIOTECH

Эволюционная роль искусственного интеллекта

Evolutionary Role of Artificial Intelligence

Сапожникова Ксения Всеволодовна

заместитель руководителя лаборатории ВНИИМ имени Д.И. Менделеева, член ТК7 ИМЕКО

Ksenia Sapozhnikova

Deputy Head of Laboratory for Metrological Support of Computerized Sensors and Measuring Systems, the D.I. Mendeleev Institute for Metrology (VNIIM), Member of IMEKO TC7 *Measurement Science*

Тайманов Роальд Евгеньевич

руководитель лаборатории метрологического обеспечения компьютеризированных датчиков и измерительных систем ВНИИМ имени Д.И. Менделеева — полномочный представитель в ТК 164 «Искусственный интеллект», член ТК7 ИМЕКО

Roald Taymanov

Head of Laboratory for Metrological Support of Computerized Sensors and Measuring Systems, the D.I. Mendeleev Institute for Metrology (VNIIM)—Representative in TC 164 *Artificial Intelligence*, Member of IMEKO TC7 *Measurement Science*, Full Member of the Metrological Academy, Member of IMEKO TC7 *Measurement Science*

Бакшеева Юлия Витальевна

кандидат технических наук, доцент, и.о. заведующего кафедрой 22 ГУАП

Yuliia Baksheeva

PhD, Acting Head of the Department 22, Saint Petersburg State University of Aerospace Instrumentation

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS

Гуров Олег Николаевич

кандидат философских наук, MBA, научный сотрудник МГИМО

Oleg Gurov

PhD in Philosophy, MBA, Research Fellow, MGIMO University

Александр Чандрашекхарович Нуталапати

MBA, ведущий инженер-исследователь Центра Робототехники ПАО Сбербанк

Alexander Nutalapati

MBA, Leading Research Engineer at the Robotics Center, Sber

**Реставрация произведений искусства
и дизайн материалов:**

**Restoration of Artworks and Material
Design: Improving the Research**

<p>совершенствование исследовательской оптики</p> <p>Секционное заседание</p> <p>Модераторы: Григорий Консон (МФТИ, Физтех), Артём Оганов (Сколтех)</p> <p>2 окт., 14:15–16:15</p> <p>Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1</p> <p>Кофе-брейк 13:30–14:15</p>	<p>Perspective</p> <p>Section meeting</p> <p>Moderators:</p> <p>Grigoriy Konson (MIPT University), Artem Oganov (Skoltech)</p> <p>October 2nd, 2:15 PM—4:15 PM</p> <p>Academic Council Hall (aud. 119) MIPT, Dolgoprudny, Moscow region, 9 bldg. 1, 1st floor</p> <p>Coffee Breaks 13:30–14:15</p>
--	---

ДОКЛАДЫ / REPORTS

Природа цвета веществ

The Nature of the Substances' Color

Оганов Артем Ромаевич

доктор физико-математических наук, профессор РАН, профессор Сколтеха, член Европейской Академии и действительный член Королевского химического общества, действительный член Американского физического общества

Artem Oganov

Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor of the Russian Academy of Sciences, Professor at Skoltech, Member of the Academia Europaea and Fellow of the Royal Society of Chemistry, Fellow of the American Physical Society

Вопросы атрибуции и реставрации произведений мелкой пластики на примере складней XVII – начала XVIII века из «Строгановских» собраний

Attribution and Restoration of Small Sculptures: Case Study of 17th—Early 18th-Century Triptychs from the Stroganov Collections

Бурганова Мария Александровна

академик РАХ, доктор искусствоведения, профессор, Заслуженный художник Российской Федерации, заведующий кафедрой монументально-декоративной скульптуры МГХПА им. С.Г. Строганова

Maria Burganova

Dr. Sci. in Art History, Professor, Head of Monumental Sculpture Department, the Moscow Art and Industry Academy named after S.G. Stroganov, Academician, the Russian Art Academy

Как ИИ помогает находить новые материалы

How AI Helps to Find New Materials

Иван Александрович Круглов

кандидат физико-математических наук, руководитель лаборатории компьютерного дизайна материалов, МФТИ

Ivan Kruglov

PhD in Condensed Matter Physics, Head of Computational Materials Design Laboratory, MIPT University

Анализ структуры и химического состава образцов объектов культурного наследия в реставрационных работах: методы ИИ и хемометрики для обработки сложных спектральных данных

Analysis of the Structure and Chemical Composition of Samples of Cultural Heritage Objects in Restoration Work: AI and Chemometrics Methods for Processing Complex Spectral Data¹

Надточенко Виктор Андреевич

доктор химических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, главный научный сотрудник ФИЦ ХФ РАН; главный научный сотрудник — заведующий лабораторией фемтосекундной лазерной спектроскопии, Заслуженный профессор МФТИ, Физтех

Victor Nadtochenko

Dr. Sci. in Chemistry, Professor, Honored Researcher of the Russian Federation, Chief Research Fellow, Semenov Research Center of Chemical Physics, RAS; Chief Research Fellow—Head of the Laboratory of Femtosecond Laser Spectroscopy, MIPT Honored Professor, MIPT University

Михайлова Анна Владимировна

инженер МФТИ, Физтех; инженер ФИЦ ХФ РАН

Anna Mikhailova

Engineer, MIPT University; Engineer, Semenov Research Center of Chemical Physics, RAS

Хадур Маис

аспирант МФТИ, Физтех

Mais Khadur

PhD Student, MIPT University

Григорьева Мария Кирилловна

инженер-исследователь, МФТИ, Физтех; Государственная Третьяковская галерея

Maria Grigorieva

Engineer-researcher, MIPT University; State Tretyakov Gallery

Иванов Виктор Борисович

доктор химических наук, профессор, главный научный сотрудник ФИЦ ХФ РАН

Viktor Ivanov

D.Sc. in Chemistry, Professor, Chief Research Fellow, Semenov Research Center of Chemical Physics, RAS

Гусенков Артем Вадимович

аспирант МФТИ, Физтех; инженер ФИЦ ХФ РАН

Artem Gusekov

PhD Student, MIPT University; Engineer, Semenov Research Center of Chemical Physics, RAS

Гулин Александр Андреевич

кандидат физико-математических наук, младший научный сотрудник МГУ им. М.В.

Ломоносова; старший научный сотрудник ФИЦ ХФ РАН

Alexander Gulin

¹ The work was supported by the grant from the Russian Science Foundation #25-78-20011.

Cand. Sci. in Physics and Mathematics, Junior Researcher at Lomonosov Moscow State University; Senior Research Fellow, Semenov Research Center of Chemical Physics, RAS
Дьяконова Юлия Борисовна

старший научный сотрудник отдела комплексных исследований Государственной Третьяковской галереи

Yulia Dyakonova

Senior Research Fellow, Division of Comprehensive Research, State Tretyakov Gallery

Халтурин Юlian Александрович

кандидат искусствоведения, заведующий отделом комплексных исследований Государственной Третьяковской галереи

Julian Khalturin

Cand. Sci. in History of Arts, Head of Advanced Researches Department, State Tretyakov Gallery

Презентация монографии «История медицины в России: этика и политика» по итогам проекта Российского научного фонда «Проблемы биоэтики в историческом контексте и социокультурной динамике общества»

2 окт., 17:00–18:00.

Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ,
Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1

Presentation of the monograph

“History of Medicine in Russia: Ethics and Politics” based on the results of the Russian Science Foundation project “Problems of Bioethics in Historical Context and Sociocultural Dynamics of Society”

October 2nd, 5:00 PM—6:00 PM.

Academic Council Hall (aud. 119) MIPT,
Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1st floor

СПИКЕРЫ / THE SPEAKERS

Нагорных Ольга Станиславовна

кандидат исторических наук, доцент ПИМУ

Olga Nagornykh

Cand. Sci. in History, Assistant Professor, Privolzhsky Research Medical University

Пивоваров Никита Юрьевич

кандидат исторических наук, старший научный сотрудник ИВИ РАН

Nikita Pivovarov

Cand. Sci. in History, Senior Research Fellow, the Institute of World History of the Russian Academy of Sciences

Попов Алексей Алексеевич

кандидат исторических наук, научный сотрудник НИУ ВШЭ

Aleksei Popov

Cand. Sci. in History, Research Fellow, HSE University

Тарабрин Роман Евгеньевич

кандидат философских наук, доцент Сеченовского университета

Roman Tarabrin

Cand. Sci. in Philosophy, Assistant Professor, Sechenov University

Тихонов Виталий Витальевич

доктор исторических наук, ведущий научный сотрудник ИВИ РАН

Vitaliy Tikhonov

Dr. Sci. in History, Leading Research Fellow, Institute of World History of the Russian Academy of Sciences

Фокин Александр Александрович

кандидат исторических наук, доцент Сеченовского университета

Aleksandr Fokin

Cand. Sci. in History, Assistant Professor, I.M. Sechenov First Moscow State Medical University

Шок Наталия Петровна

доктор исторических наук, приглашенный профессор Университета Джорджтаун (США)

Nataliya Shok

Dr. Sci. in History, Visiting Professor, Georgetown University (USA)

<p>Восприятие художественных артефактов: психология vs эстетика Секционное заседание Модераторы: Юрий Зинченко (ФНЦ ПМИ; МГУ им. М.В. Ломоносова), Александр Веракса (ФНЦ ПМИ; МГУ им. М.В. Ломоносова), Григорий Консон (МФТИ, Физтех). 3 окт., 10:00–12:45, 13:30–16:30 Большая аудитория Психологического института РАО, Москва, Моховая, 9 кор. 4, эт.</p> <p>Кофе-брейк 12:45–13:30</p>	<p>Perception of Artistic Artifacts: Psychology vs Aesthetics Section meeting Moderators: Yury Zinchenko (FSC PMI; Lomonosov Moscow State University), Alexander Veraksa (FSC PMI; Lomonosov Moscow State University), Grigoriy Konson (MIPT University). October 3rd, 10:00 AM—12:30 PM, 1:45 PM—4:30 PM Large Hall of the Psychological Institute of the Russian Academy of Education, Moscow, Mokhovaya, 9 bldg. 4, 1st floor</p> <p>Coffee Breaks 16:30–17:15</p>
--	--

ДОКЛАДЫ / REPORTS

О соотношении психологии и эстетики в современном философском дискурсе

Concerning the Co-relation of Psychology and Aesthetics in the Modern Philosophical Discourse

Душин Олег Эрнестович

доктор философских наук, профессор АРБ имени А.Я. Вагановой

Oleg Dushin

Doctor of Philosophical Sciences, Professor, Vaganova' Ballet Academy

Смыслы русской культуры: единство научного и художественного подхода в отечественной культурной традиции

The Meanings of Russian Culture: the Unity of Scientific and Artistic Approaches in Russian Culture

Нечипуренко Юрий Дмитриевич

доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник РУДН

Yury Nechipurenko

Dr. Sci., Leading Research Fellow, RUDN University

Особенности мотивационной атрибуции поведения персонажей радиоспектакля «Мартин Иден»: к 100-летию А.В. Эфроса

Features of Motivational Attribution of the Behavior of the Characters of the Radio Play “Martin Eden”: on the 100th Anniversary of A.V. Efros

Собкин Владимир Самуилович

доктор психологических наук, профессор, академик РАО, руководитель Центра социокультурных проблем современного образования ПИ РАО

Vladimir Sobkin

D.Sc. in Psychology, Professor, Academician of the Russian Academy of Education, Head of the Center for Sociology of Education, Psychological Institute of the Russian Academy of Education

Становление личности актера как психолого-педагогическая проблема

The Formation of an Actor's Personality as a Psychological and Pedagogical Problem

Лыкова Татьяна Анатольевна

кандидат психологических наук, ведущий научный сотрудник ФНЦ ПМИ

Tatyana Lykova

Cand. Sci. in Psychology, Leading Research Fellow, Federal Scientific Center of Psychological and Multidisciplinary Research

Субъектность ребенка в творчестве: пространство развития

Child's Agency in Art: a Space for Development

Плотникова Валерия Андреевна

научный сотрудник ФНЦ ПМИ

Plotnikova Valeriya

Research Fellow, Federal Scientific Center of Psychological and Multidisciplinary Research

Веракса Александр Николаевич

доктор психологических наук, заведующий лабораторией психологии детства и цифровой социализации ФНЦ ПМИ; заведующий кафедрой психологии образования и педагогики факультета психологии — директор Издательского дома МГУ им. М.В. Ломоносова

Alexander Veraksa

D.Sc. in Psychology, Professor, Academician of the Russian Academy of Education, Head of the Laboratory of Childhood Psychology and Digital Socialization, Federal Scientific Center of Psychological and Multidisciplinary Research; Head of the Psychology of Education and Pedagogics Department—Director of the Lomonosov Moscow State University Press

Научно обоснованная польза живописи: результаты формирующего эксперимента с участием детей дошкольного возраста

Art as a Development Mean: Findings of a Formative Study with Preschool-Aged Children

Гавrilова Маргарита Николаевна

кандидат психологических наук, научный сотрудник МГУ им. М.В. Ломоносова; научный сотрудник ФНЦ ПМИ

Margarita Gavrilova

PhD in Psychology, Research Fellow, Lomonosov Moscow State University; Research Fellow, Federal Scientific Center of Psychological and Multidisciplinary Research

Корниенко Дмитрий Сергеевич

доктор психологических наук, доцент, старший научный сотрудник ФНЦ ПМИ

Dmitry Kornienko

D.Sc. in Psychology, Associate Professor, Senior Research Fellow, Federal Scientific Center of Psychological and Multidisciplinary Research

Руднова Наталья Александровна

кандидат психологических наук, младший научный сотрудник ФНЦ ПМИ; научный сотрудник МГУ им. М.В. Ломоносова

Natalia Rudnova

Cand.Sci. in Psychology, Junior Research Fellow, Federal Scientific Center of Psychological and Multidisciplinary Research; Research Fellow, Lomonosov Moscow State University

Инновационный метод исследования психоэмоционального восприятия произведений искусства

An Innovative Method for Artwork Psycho-Emotional Perception Study

Скоморохов Анатолий Александрович

кандидат биологических наук, заместитель генерального директора НПКФ «Медиком МТД»

Anatoly Skomorokhov

PhD in Biology, Deputy CEO at the Medicom MTD Ltd—Research and Development Company

Захаров Сергей Михайлович

генеральный директор НПКФ «Медиком МТД»

Zakharov Sergei

CEO at the Medicom MTD Ltd—Research and Development Company

Каплан Александр Яковлевич

доктор биологических наук, заведующий лаборатории нейрофизиологии и нейрокомпьютерных интерфейсов МГУ им. М.В. Ломоносова

Alexander Kaplan

Dr. Sci. in Biology, Head of Laboratory for Neurophysiology and Neuro-Computer Interfaces, Lomonosov Moscow State University

Мельников Андриан Владимирович

эксперт, «Центр искусств. Москва»

Alexander Melnikov

Expert, “Arts Center. Moscow”

Музыкальная материя и ее восприятие. Идеи Н. Гарбузова и А. Авраамова

Musical Matter and its Perception. Ideas of N. Garbuzov and A. Avraamov

Алиева Имина Гаджиевна

PhD in Art History, ведущий научный сотрудник Бакинской музыкальной академии им. У. Гаджигейли

Imina Aliyeva

PhD in Art History, Leading Researcher, U. Hajibayli Baku Academy of Music

Новая музыкальность — эстетика повтора в поэзии Е.А. Мнацакановой

New Musicality: the Aesthetics of Repetition in the Poetry of E.A. Mnatsakanova

Овчаренко Алексей Юрьевич

доктор филологических наук, профессор РУДН

Alexey Ovtcharenko

D.Sc. in Philology, Professor, RUDN University

Шапринская Елизавета Андреевна

лаборант РУДН

Elizaveta Shapinskaya

laborant, RUDN University

Морозова Мария Александровна

бакалавр РУДН
Maria Morozova
Bachelor Student, RUDN University

Андрей Тарковский: время как состояние внутреннего мира

Andrei Tarkovsky: Time as a State of Mind

Малышев Владислав Борисович
доктор философских наук, профессор Самарского Политеха
Vladislav Malyshev
D.Sc. in Philosophy, Professor, Samara Polytech

Цифровая антропология в современном документальном кино

Digital Anthropology in Contemporary Documentary Cinema

Зорин Артем Николаевич
доктор филологических наук, профессор НИУ СГУ им. Н.Г. Чернышевского; главный редактор журнала ГИТИСа «Театр. Живопись. Кино. Музыка»
Artem Zorin
D.Sc. in Philology, Professor, Saratov State University; Editor-in-chief of the Journal “Theatre. Fine Arts. Cinema. Music”, GITIS

Цифровые методы и гуманитарная интерпретация: тематическое моделирование в исследовании образного корпуса прозы В. Пелевина

Digital Methods and Humanitarian Interpretation: Thematic Modeling in the Study of Victor Pelevin's figurative prose corpus

Гонтаренко Мария Николаевна
аспирант РУДН
Maria Gontarenko
PhD Student, RUDN University
Овчаренко Алексей Юрьевич
доктор филологических наук, профессор РУДН
Alexey Ovtcharenko
D.Sc. in Philology, Professor, RUDN University

Трансдисциплинарные горизонты архитектуры: пространство как медиатор между технологией, искусством и наукой

Transdisciplinary Horizons of Architecture: Space as a Mediator between Technology, Art and Science

Агарков Алексей Сергеевич
партнер, главный архитектор студия архитектуры и дизайна DO buro
Alexey Agarkov
Partner, Chief Architect, Architecture and Design Studio DO buro

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS
Леонтьева Виктория Юрьевна

стажер-исследователь НИУ ВШЭ

Viktoria Leonteva

Intern Researcher, HSE University

<p>Психофизиология нейробиоуправления Секционное заседание Модераторы: Ольга Базанова (НГУ; МФТИ, Физтех), Анастасия Ковалева (ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий). 3 окт., 12:00–14:30, 15:30–18:00 Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1</p> <p>Кофе-брейк 14:30–15:30</p>	<p>Psychophysiology of Neurofeedback Section meeting Moderators: Olga Bazanova (NSU; MIPT University), Anastasia Kovaleva (Federal Research Center for Original and Advanced Biomedical and Pharmaceutical Technologies). October 3rd, 12:00 PM—2:30 PM, 3:30 PM—6:00 PM Academic Council Hall (aud. 119) MIPT, Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1st floor</p> <p>Coffee Breaks 14:30–15:30</p>
--	---

ДОКЛАДЫ/ REPORTS

Перспективы и проблемы использования технологии нейробиоуправления в фундаментальной и прикладной нейронауке

Prospects and Problems of Using Neurobiofeedback Technology in Fundamental and Applied Neuroscience

Базанова Ольга Михайловна

доктор биологических наук, главный научный сотрудник ФИЦ ФТМ

Olga Bazanova

D.Sc. in Biology, Chief Research Fellow, Federal Research Center for Fundamental and Translational Medicine at the Institute of Molecular Biology and Biophysics

Современные подходы к изучению нейрофизиологических механизмов психоэмоциональных связей в процессе межличностных отношений на примерах исполнения и восприятия музыкальных произведений

Modern approaches to the study of neurophysiological mechanisms of psycho-emotional interpersonal relationships using examples of ensemble performance and perception of musical compositions

Муртазина Елена Павловна

кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией когнитивной психофизиологии ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий

Elena Murtazina

Cand. Sci. of Medicine, Leading Researcher, Head of the Laboratory of the Federal Research Center for Innovator and Emerging Biomedical and Pharmaceutical Technologies

Нейробиоуправление по сетевым моделям для регуляции эмоций

Applications of Connectivity Models for Neurofeedback-Assisted Emotion Regulation

Безматерных Дмитрий Дмитриевич

кандидат физико-математических наук, младший научный сотрудник Сколтеха; научный сотрудник ФИЦ ФТМ

Dmitriy Bezmaternykh

Cand. Sci. in Physics and Mathematics, Junior Research Fellow, Skoltech; Research Fellow, Federal Research Center for Fundamental and Translational Medicine at the Institute of Molecular Biology and Biophysics

Мельников Михаил Евгеньевич

кандидат биологических наук, старший преподаватель КазНУ им. аль-Фараби

Mikhail Melnikov

Cand. Sci. in Biological Sciences, Senior Lecturer, Al-Farabi Kazakh National University

Петровский Евгений Дмитриевич

инженер Международного томографического центра СО РАН

Evgeny Petrovskiy

Engineer, International Tomography Center of the SB RAS

Мажирина Ксения Геннадьевна

кандидат психологических наук, старший научный сотрудник ФИЦ ФТМ

Ksenia Mazhirina

Cand. Sci. in Psychology, Research Fellow, Federal Research Center for Fundamental and Translational Medicine at the Institute of Molecular Biology and Biophysics

Савелов Андрей Александрович

кандидат физико-математических наук, инженер Международного томографического центра СО РАН

Andrey Savelov

Cand. Sci. in Physics and Mathematics, Engineer, International Tomography Center of the SB RAS

Натарова Кира Александровна

кандидат психологических наук, старший научный сотрудник МИПиП

Kira Natarova

Cand. Sci. in Psychology, Senior Research Fellow, International Institute of Psychology and Psychotherapy

Вуллимиер Патрик

Dr. Sci. in Medicine, профессор Университета Женевы

Patrik Vuilleumier

Dr. Sci. in Medicine, Professor, University of Geneva

Штарк Марк Борисович

доктор биологических наук, профессор, руководитель научного направления в ФИЦ ФТМ

Mark Shtark

Dr. Sci. in Biology, Professor, Head of Research Direction, Federal Research Center for Fundamental and Translational Medicine at the Institute of Molecular Biology and Biophysics

Ковш Юрий Александрович

PhD in Medicine, доцент Сколтеха

Yury Koush

PhD in Medicine, Assistant Professor, Skoltech

Использование нейробиоуправления для расчёта индекса обучаемости саморегуляции

Using Neuro-Bio-Control to Calculate the Self-regulation Learning Index

Николаева Татьяна Андреевна

инженер ЛИН СО РАН

Tatyana Nikolaeva

Engineer, Limnological Institute of the SB RAS

Ельцов Игорь Александрович

аспирант МФТИ

Igor Yeltsov

PhD Student, MIPT University

Кардаш Руслан Дмитриевич

магистрант НГУ

Ruslan Kardash

Master's Student, Novosibirsk State University

Молчанова Мария Владимировна

аспирант МФТИ

Maria Molchanova

PhD Student, MIPT University

Нейробиоуправление функциональной связности мозга на основе когерентности ЭЭГ

Neurobiofeedback of Functional Brain Connectivity Based on EEG Coherence

Скоморохов Анатолий Александрович

кандидат биологических наук, заместитель генерального директора НПКФ «Медиком МТД»

Anatoly Skomorokhov

PhD in Biology, Deputy CEO at the Medicom MTD Ltd—Research and Development Company

Захаров Сергей Михайлович

генеральный директор НПКФ «Медиком МТД»

Zakharov Sergei

CEO at the Medicom MTD Ltd—Research and Development Company

Андрияшек Юрий Иванович

кандидат медицинских наук, главный специалист по реабилитационным технологиям НПКФ «Медиком МТД»

Andriyashek Yury

PhD in Medicine, Chief Specialist in Rehabilitation Technologies, Medicom MTD Ltd—Research and Development Company

Ершов Валерий Иванович

ведущий психофизиолог НПКФ «Медиком МТД»

Valery Ershov

Leading Psychophysiological, Medicom MTD Ltd—Research and Development Company

Нейронные сети (MLP) как инструмент построения индивидуального профиля реабилитации с БОС у подростков с врожденными пороками сердца

Multilayer Perceptron Neural Networks Personalize Biofeedback-Guided Rehabilitation in Adolescents with Congenital Heart Disease

Криклиенко Елена Александровна

научный сотрудник ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий

Elena Kriklenko

Researcher Fellow, Federal Research Center for Innovator and Emerging Biomedical and Pharmaceutical Technologies

Шевалдова Ольга Владимировна

младший научный сотрудник ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий

Olga Shevaldova

Junior Researcher Fellow, Federal Research Center for Innovator and Emerging Biomedical and Pharmaceutical Technologies

Ковалева Анастасия Владимировна

кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией реабилитационной и спортивной психофизиологии ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий

Kovaleva Anastasia

Cand. Sci. in Biology, Leading Researcher Fellow, Head of the Laboratory of Rehabilitation and Sports Psychophysiology of the Federal Research Center for Innovator and Emerging Biomedical and Pharmaceutical Technologies

Программно-аппаратный комплекс для состоянию-зависимой ТМС с ультранизкой задержкой и его биомедицинское применение

Software and Hardware Complex for State-Dependent Ultra-Low-Latency TMS and its Biomedical Application

Некрасова Юлия Юрьевна

кандидат технических наук, научный сотрудник НИУ ВШЭ

Julia Nekrasova

Cand. Sci. in Technics, Researcher Fellow, HSE University

Макарова Милана Михайловна

аспирант НИУ ВШЭ

Milana Makarova

PhD Student, HSE University

Федосов Никита Петрович

стажер-исследователь НИУ ВШЭ

Nikita Fedosov

Intern Researcher, HSE University

Берновек Анастасия Александровна

магистрант НИУ ВШЭ

Anastasia Bernovek

Master Student, HSE University

Использование гарнитуры нейроинтерфейса для мониторирования эффектов терапии ПТСР

Use of a Neurointerface Headset for Monitoring the Effects of PTSD Therapy

Очнева Александра Геннадьевна

научный сотрудник ПКБ 1 им. Н.А. Алексеева

Aleksandra Ochneva

Research Fellow, Psychiatric Clinical Hospital No. 1 named after N. A. Alekseev

Зельцер Ангелина Ильинична

младший научный сотрудник ПКБ 1 им. Н.А. Алексеева

Angelina Zeltser

Jinior Research Fellow, Psychiatric Clinical Hospital No. 1 named after N. A. Alekseev

Гебриал Ибрам Есам Зекри

младший научный сотрудник ПКБ 1 им. Н.А. Алексеева

Ibram Gebrial

Jinior Research Fellow, Psychiatric Clinical Hospital No. 1 named after N. A. Alekseev

Бочкина Елена Витальевна

заведующий отделением медико-психосоциальной работы в амбулаторных условиях ПКБ 1 им. Н.А. Алексеева

Elena Bochkina

Head of the Department of Medical and Psychosocial Work in Outpatient Settings, Psychiatric Clinical Hospital No. 1 named after N. A. Alekseev

Паршакова Екатерина Сергеевна

врач-психиатр ПКБ 1 им. Н.А. Алексеева

Ekaterina Parshakova

Psychiatrist, Psychiatric Clinical Hospital No. 1 named after N. A. Alekseev

Синев Алексей Валерьевич

врач-психиатр ПКБ 1 им. Н.А. Алексеева

Alexei Sinev

Psychiatrist, Psychiatric Clinical Hospital No. 1 named after N. A. Alekseev

Андреюк Денис Сергеевич

кандидат биологических наук, доцент МГУ им. М.В. Ломоносова; председатель Совета Фонда инвестиционных программ; исполнительный директор РАСН

Denis Andreyuk

Cand. Sci. in Biological Sciences, Associate Professor, Lomonosov Moscow State University; Chairperson of the Board of the Investment Programs Fund;

Executive Director, the Russian Association for the Promotion of Science

Резник Александр Михайлович

ведущий научный сотрудник ПКБ 1 им. Н.А. Алексеева

Alexander Reznik

Leading Research Fellow, Psychiatric Clinical Hospital No. 1 named after N. A. Alekseev

Предиктивное нейробиоуправление: выявление и моделирование состояний-предшественников на основе динамики альфа ритма

Predictive Neurofeedback: Identification and Modeling of Precursor States based on Alpha Rhythm Dynamics

Бальзанникова Елена Алексеевна

кандидат технических наук, стажер-исследователь ООО «Брейнстарт»

Elena Balzannikova

Cand. Sci. in Technics, Brainstart LLC

Володина Мария Александровна

кандидат биологических наук, научный сотрудник НИУ ВШЭ; генеральный директор директор ООО «Брейнстарт»

Maria Volodina

Cand. Sci. in Biological Sciences, Research Fellow, HSE University; CEO Brainstart LLC

Осадчий Алексей Евгеньевич

кандидат физико-математических наук, директор центра биоэлектрических интерфейсов НИУ ВШЭ

Alexei Ossadtchi

PhD in Physics and Mathematics, Director of Centre for Bioelectric Interfaces of the HSE University

Развитие интероцептивной осознанности с помощью биологической обратной связи

Enhancing Interoceptive Awareness via Biofeedback Training

Русинова Анна Владимировна

аспирант НИУ ВШЭ; Федеральный центр мозга и нейротехнологий ФМБА России

Anna Rusinova

PhD Student, HSE University; Federal Center for Brain and Neurotechnology, FMBA of Russia

Володина Мария Александровна

кандидат биологических наук, научный сотрудник НИУ ВШЭ; генеральный директор директор ООО «Брейнстарт»

Maria Volodina

Cand. Sci. in Biological Sciences, Research Fellow, HSE University; CEO Brainstart LLC

Осадчий Алексей Евгеньевич

кандидат физико-математических наук, директор центра биоэлектрических интерфейсов НИУ ВШЭ

Alexei Ossadzhi

PhD in Physics and Mathematics, Director of Centre for Bioelectric Interfaces of the HSE University

Возможности использования биоуправления для преодоления инсомнии

The Potential of Biofeedback for Managing Snsomnia

Захаров Александр Владимирович

кандидат медицинских наук, доцент СамГМУ

Alexander Zakharov

Cand. Sci. in Medicine, Assistant Professor, Samara State Medical University

Войщев Леонид Сергеевич

аспирант СамГМУ

Leonid Voishchev

PhD Student, Samara State Medical University

Использование биоуправления в обучении сценическому движению

Using Biofeedback in Stage Movement Training

Нижельской Виктор Александрович

кандидат педагогических наук, приглашенный преподаватель Рюцу Кейдзай (Япония); старший научный сотрудник ГИТИСа

Victor Nizhelskoy

PhD in Pedagogical Sciences, Lecturer, Ryutsu Keizai University (Japan): Senior Research Fellow, GITIS

Обучение саморегуляции пианистов с помощью биоуправления

Teaching Pianists Self-regulation Using Biofeedback

Петренко Татьяна Ивановна

профессор, заведующий кафедрой фортепиано Военного университета имени князя Александра Невского Министерства обороны Российской Федерации

Tatyana Petrenko

Professor, Head of the Piano Department, the Military University of the Ministry of Defense of the Russian Federation named after Prince Alexander Nevsky

Методика А/Б тестирования дизайна карточек товара на маркетплейсе на основе нейрореакций, измеряемых с помощью ЭЭГ

The Method of A/B Testing for Product Card Design on the Marketplace Based on Neuro Reactions Measured Using EEG

Ознобкина Дарья Михайловна

бакалавр МГУ им. М.В. Ломоносова; Фонд инвестиционных программ

Daria Oznobkina

Bachelor Student, Lomonosov Moscow State University; the Investment Programs Fund

Андреюк Денис Сергеевич

кандидат биологических наук, доцент МГУ им. М.В. Ломоносова; председатель Совета Фонда инвестиционных программ; исполнительный директор РАСН

Denis Andreyuk

Cand. Sci. in Biological Sciences, Associate Professor, Lomonosov Moscow State University; Chairperson of the Board of the Investment Programs Fund; Executive Director, the Russian Association for the Promotion of Science

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS

Датхабаева Гаухар Кубеновна

кандидат биологических наук, старший преподаватель, заместитель декана по научно-инновационной деятельности и международным связям КазНУ им. аль-Фараби

Gaukhar Datkhabayeva

Cand. Sci. in Biological Sciences, Senior Lecturer, Deputy Dean for Scientific and Innovation Activities and International Relations of the Al-Farabi Kazakh National University

Мудрова Евгения Борисовна

директор Центра развития детей

Evgeniya Mudrova

Director of the Child Development Center

Презентация фильма «Страна Удэхе» 4 окт., 10:30–11:30 Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1	“Udekhe Country”: the Film Presentation October 4rd, 10:30 AM—11:30 AM Academic Council Hall (aud. 119) MIPT, Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1st floor
--	--

СПИКЕРЫ / SPEAKERS

Головнев Иван Андреевич

доктор исторических наук, ведущий научный сотрудник Музея антропологии и этнографии имени Петра Великого (Кунсткамеры) РАН

Ivan Golovnev

Dr. Sci. (History), Senior Research Fellow, Peter the Great Museum of Anthropology and Ethnography (Kunstkamera)

Безбородов Евгений Владимирович
кинорежиссер
Evgeny Bezborodov
Films Director

<p>Применение методов естественных и точных наук в экспертной работе в области социально-гуманитарного знания и vice versa: перекрестное совершенствование компетенций Секционное заседание Модераторы: Григорий Консон (МФТИ, Физтех), Марат Фатхуллин (независимый эксперт) 4 окт., 11:30–13:15 Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1 Кофе-брейк 13:15–14:00</p>	<p>Natural and Exact Science Methods in Expert Work within the Social Sciences and Humanities, and Vice Versa: Cross-Disciplinary Competency Enhancement Section meeting Moderators: Grigoriy Konson (MIPT University), Marat Fatkhullin (Independent Expert) Section Meeting October 4th, 11:30 AM—1:15 PM Academic Council Hall (aud. 119) MIPT, Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1st floor Coffee Breaks 13:15–14:00</p>
--	--

ДОКЛАДЫ / REPORTS

Импакт — мировые тренды в оценке науки

Impact—Global Trends in Science Assessment

Марат Фатхуллин
независимый эксперт
Marat Fatkhullin
Independent Expert

Социальные науки в тени больших данных? Наукометрический взгляд на асимметрию дисциплин

Social Sciences in the Shadow of Big Data? A Scientometric View of the Asymmetry of Disciplines

Альшевская Алина Анатольевна
кандидат медицинских наук, аналитик отдела мониторинга научной деятельности ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»
Alina Alshevskaia
Scientific Research Institute of Healthcare Organization and Medical Management of the Department of Healthcare of the City of Moscow

Методы точных и естественных наук в экспертных оценках социальной политики современного государства

Methods of Exact and Natural Sciences on Expert Assessments of Social Policy in Modern States

Попова Ольга Валентиновна

доктор политических наук, профессор СПбГУ

Olga Popova

D.Sc. in Political Science, Professor, Saint Petersburg State University

ИИ в работе научного переводчика: Волк в овечьей шкуре или настоящий друг?

AI in the Scientific Translation Industry: a Wolf in Sheep's Clothing or a Genuine Friend?

Попова Наталья Геннадьевна

кандидат социологических наук, старший научный сотрудник сектора теоретической лингвистики и академических коммуникаций Института философии и права УрО РАН, заместитель председателя Российского экспертного совета по оценке и отбору российских журналов («Scopus»), Ambassador DOAJ for Russia

Natalia Popova

PhD in Sociology, Senior Researcher Fellow, Sector for Theoretical Linguistics and Academic Communication, the Institute of Philosophy and Law at the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences, Ambassador DOAJ for Russia, Vice-chairman of the Russian Council Advisory Board (Scopus)

Экспертные функции при обучении нейросетей для расшифровки рукописных источников

Expert Functions for Training Neural Networks to Decipher Handwritten Sources

Пенская Елена Наумовна

доктор филологических наук, профессор, руководитель Центра цифровых архивных исследований НИУ ВШЭ; руководитель исследовательской группы и профессор МФТИ, Физтех

Elena Penskaya

Dr. Sci. in Philology, Professor, Head of the Centre for Digital Archival Studies, HSE University; Head of the Research Group & Professor, MIPT University

Местецкий Леонид Моисеевич

доктор технических наук, профессор МГУ им. М.В. Ломоносова; ведущий научный сотрудник НИУ ВШЭ

Leonid Mestetskiy

Dr. Sci. in Technics, Professor, Lomonosov Moscow State University; Leading Research Fellow, HSE University

Достоверное знание о контингентном как общая апория естественных и гуманитарных наук раннего Нового времени

Certain Knowledge of the Contingent as a General Aporia of the Natural and Human Sciences of the Early Modern Period

Соколов Павел Валерьевич

старший научный сотрудник, доцент МФТИ, Физтех

Pavel Sokolov

Senior Research Fellow, Assistant Professor, MIPT University

Библиометрия фольклора: русские пословицы в академических журналах

Bibliometrics of Folklore: Russian Proverbs in Academic Journals

Писляков Владимир Владимирович

кандидат физико-математических наук, заместитель директора Библиотеки НИУ ВШЭ

Vladimir Pislyakov

PhD in Physics and Mathematics, Vice-director Library, HSE University

Оценка нетривиальных результатов вычислений LLM (на примере пословиц)

Evaluating Non-Trivial Results of LLM Computations (using Proverbs as an Example)

Назаров Николай Всеолодович

кандидат филологических наук, ведущий государственный судебный эксперт Тульской лаборатории судебной экспертизы Министерства юстиции РФ

Nikolai Nazarov

Cand. Sci. in Philology, Leading State Forensic Expert, Tula Laboratory of Forensic Science of the Ministry of Justice of the Russian Federation

Шульгинов Валерий Александрович

кандидат филологических наук, ведущий научный сотрудник НИУ ВШЭ, ведущий научный сотрудник и доцент МФТИ, Физтех

Valery Shulginov

PhD in Philology, Leading Researcher, HSE University, Leading Research Fellow & Assistant Professor, MIPT University

Вубификация китайской комнаты: Процедурная и декларативная память на интерфейсе синтаксиса и семантики

Wubifying the Chinese Room: Procedural and Declarative Memory at the Syntax–Semantics Interface

Бивитт Томас

научный сотрудник Института философии и права УрО РАН

Thomas Beavitt

Researcher, Institute of Law and Philosophy, Ural Branch of the Russian Academy of Sciences

Анализ культурной идентичности с помощью нейротехнологий

Analysis of Cultural Identity Using Neurotechnology

Мишина Анна Сергеевна

магистрант РАНХиГС при Президенте РФ;

Фонд инвестиционных программ

Anna Mishina

Master Student, RANEPA;

the Investment Programs Fund

Андреюк Денис Сергеевич

кандидат биологических наук, доцент МГУ им. М.В. Ломоносова; председатель Совета Фонда инвестиционных программ; исполнительный директор РАСН

Denis Andreyuk

Cand. Sci. in Biological Sciences, Associate Professor, Lomonosov Moscow State University; Chairperson of the Board of the Investment Programs Fund; Executive Director, the Russian Association for the Promotion of Science

Физико-математические методы в предиктивной социокультурной аналитике

Physical and Mathematical Methods in Predictive Sociocultural Analytics

Аршинов Владимир Иванович

доктор философских наук, главный научный сотрудник ИФ РАН

Vladimir Arshinov

Dr. Sci in Philosophy, Chief Researcher at the Institute of Philosophy of the Russian Academy of Sciences

Лукьянчук Борис Семенович

доктор физико-математических наук, профессор МГУ им. М.В. Ломоносова;
приглашенный профессор Наньянского технологического университета (Сингапур)

Boris Lukyanchuk

Dr. Sci. in Physics and Mathematics, Lomonosov Moscow State University, Visiting Professor,
Nanyang Technological University, Singapore

Никольский Анатолий Евгеньевич

кандидат технических наук, профессор, руководитель научно-образовательного центра
когнитивных, интеллектуальных, информационных, телекоммуникационных технологий
МГГЭУ

Anatoly Nikolsky

PhD in Engineering, Professor, Head of the Scientific and Educational Center for Cognitive,
Intellectual, Information, and Telecommunication Technologies, Moscow State University for
Humanities and Economics

Рубанов Владимир Арсентьевич

доктор политических наук, научный руководитель ЦИИТ Интелтек

Vladimir Rubanov

Dr. Sci. in Political Sciences, Scientific Supervisor of Center for Intelligent Information
Technologies "Inteltek"

Шелудяков Андрей Вадимович

Российская компания "Институт космических исследований Земли"

Andrew Sheludyakov

Russian company "Earth Space Research Institute"

Что может дать музыковеду метод спектрального анализа?

What can a musicologist gain from spectral analysis?

Шумилин Дмитрий Анатольевич

кандидат искусствоведения, директор РИИИ

Dmitriy Shumilin

Cand. Sci. in Art History, Director of the Russian Institute of Art History

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS

Альфред Ильдарович Шакиров

кандидат философских наук, доцент КФУ

Alfred Shakirov

Cand. Sci. in Philosophy, Associate Professor, Kazan Federal University

Ростовцев Андрей Африканович

доктор физико-математических наук, профессор (независимый эксперт, Черногория)

Rostovtsev, Andrei Afrikanovich

Dr. Sci. in Physics and Mathematics, Professor (Independent Expert, Montenegro)

Доказательства, доказывание, доказанность в естественных, социальных, гуманитарных науках Круглый стол Модераторы: Григорий Консон (МФТИ, Физтех), Кирилл Крючков (UoPeople, ММУ), Марат Фатхуллин (независимый эксперт) 4 окт., 14:00–15:30 Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ, Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1	Evidence, proving, and established facts in natural, social, and humanities sciences Section meeting Moderators: Grigoriy Konson (MIPT University), Kirill Kryuchkov (UoPeople, IMU), Marat Fatkhullin (Independent Expert) October 4th, 2:30 PM—3:30 PM Academic Council Hall (aud. 119) MIPT, Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1st floor
--	--

СПИКЕРЫ / THE SPEAKERS

Беклемишев Лев Дмитриевич

академик РАН, доктор физико-математических наук, профессор НИУ ВШЭ — профессор Математического института им. В.А. Стеклова РАН

Lev BeklemishevDr. Sci. in Physics and Mathematics, Professor, HSE University—
Steklov Mathematical Institute of RAS**Беклемышева Катерина Алексеевна**

кандидат физико-математических наук, доцент МФТИ

Katerina Beklemysheva

Cand. Sci. in Physics and Mathematics, Assistant Professor, MIPT University

Вольвач Дмитрий Валерьевич

руководитель Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация)

Volvach Dmitry Valerievich

Head of the Federal Accreditation Service (Rosaccreditation)

Гринь Софья Дмитриевна

бакалавр ГАУГНа

Sophia Grin

Bachelor Student, State Academic University for Humanities

Ефимов Евгений Валентинович

кандидат технических наук, старший научный сотрудник МЭИ; старший научный сотрудник ИГП РАН

Evgeny Efimov

PhD in Technics, Senior Research Fellow, Moscow Economic Institute; Senior Research Fellow, Institute of State and Law of the Russian Academy of Sciences

Каменева Татьяна Николаевна

доктор социологических наук, профессор Финансового университета; профессор РГГУ

Tatyana Kameneva

Doctor of Sociology, Professor, Financial University under the Government of the Russian Federation; Professor, Russian State University for the Humanities

Климин Евгений Андреевич

кандидат искусствоведения, научный сотрудник МГК им. П.И. Чайковского

Eugeney Klimin

Ph.D., Research Fellow, P. I. Tchaikovsky Moscow State Conservatory

Кузнецов Степан Львович

доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник Математического института им. В.А. Стеклова Российской академии наук

Stepan Kuznetsov

Dr. Sci. in Physics and Mathematics, Leading Research Fellow, Steklov Mathematical Institute of RAS

Литvak Иван Леонидович

аспирант, научный сотрудник ОИЯИ

Ivan Litvak

PhD student, Researcher, Joint Institute for Nuclear Research

Насонов Федор Андреевич

кандидат технических наук, ведущий технолог ПАО «ОАК» ОКБ Сухого — МАИ (НИУ)

Fedor Nasonov

Cand. Sci. in Technics, Leading Technologist, JSC Sukhoi—Moscow Aviation Institute (National Research University)

Некрылов Николай Андреевич

кандидат геолого-минералогических наук, Научный сотрудник НИИ геологии

Национальной академии наук Армении

Nikolai Nekrylov

Cand. Sci. in Geological and Mineralogical Sciences, Research Fellow

Institute of Geological Sciences of the National Academy of Sciences of Armenia

Осин Евгений Николаевич

кандидат психологических наук, преподаватель Университета Парижа Нантерр

Evgeny Osin

Ph. D. in Psychology, Lecturer, University of Paris Nanterre

Пашин Сергей Анатольевич

кандидат юридических наук, Федеральный судья в отставке, Заслуженный юрист

Российской Федерации, профессор ГАУГНа

Sergey Pashin

Cand. Sci. of Law, Retired Federal Judge, Honored Lawyer of the Russian Federation, Professor, State Academic University for Humanities

Петкилев Петр Игоревич

кандидат юридических наук, доцент РУДН

Petr Petkilev

Cand. Sci. in Law, Associate Professor, RUDN University

Соболевский Андрей Николаевич

доктор физико-математических наук, профессор РАН, директор Высшей школы современной математики МФТИ, профессор и член правления Независимого Московского университета

Sobolevski Andrey

D.Sc. in Physics and Mathematics, Professor of the Russian Academy of Sciences, Director of the Higher School of Modern Mathematics, MIPT University, Professor and Member of the Board of the Independent University of Moscow

**«Онлайнизация» личности —
образование, психология,
коммуникация**
Экспертная панель
Модераторы: Григорий Консон
(МФТИ, Физтех, ММУ), Кирилл
Крючков (UoPeople, ММУ).
4 окт., 16:00–19:00
Зал Ученого совета (ауд. 119) МФТИ,
Долгопрудный, 9 стр. 1, эт. 1

**“Onlineization” of Personality:
Education, Psychology, Communication**
Discussion panel
Moderators:
Grigoriy Konson (MIPT University),
Kirill Kryuchkov (UoPeople, IMU).
October 4th, 4:00 PM—7:00 PM
Academic Council Hall (aud. 119) MIPT,
Dolgoprudny, 9 bldg. 1, 1st floor

ДОКЛАДЫ / REPORTS

Цифровизация в антропологической перспективе

Digitalization in an Anthropological Perspective

Аванесов Сергей Сергеевич

доктор философских наук, профессор, директор научно-образовательного центра «Гуманитарная урбанистика» Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого

Sergey Avanesov

Dr. Sci. (Philosophy), Professor, Head of Scientific and Educational Center *Humanitarian Urbanistics*
Yaroslav-the-Wise Novgorod State University

Социальное поведение цифровых аватаров в пространстве метасоциума

The Social Behavior of Digital Avatars in the Space of Meta Society

Погосян Геворг Арамович

академик Национальной академии наук Республики Армения, доктор социологических наук, профессор Института философии, социологии и права НАН РА

Gevorg Poghosyan

Dr. Sci. in Sociology, Professor of Sociology, Academician,
the National Academy of Sciences of the Republic of Armenia Institute of Philosophy,
Sociology and Law of NAS Armenia

Идеи и подходы к проектированию интеллектуально-библиотечных систем

Ideas and Approaches to Designing the Intelligent Library Systems

Карауш Александр Сергеевич
Aleksandr Karaush

Онлайн-обучение и усиление его роли в научно-образовательном сотрудничестве

Online Learning and Strengthening its Role in Scientific and Educational cooperation

Тарапышкина Любовь Ивановна

кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой евразийских исследований Белорусского государственного университета

Lyubov Tararyshkina

Ph.D. in Economics, Assistant Professor, Head of the Department of Eurasian Studies of the Belarusian State University

Троянское обучение онлайн

The “Trojan Horse” Teaching Online

Поддяков Александр Николаевич

доктор психологических наук, профессор НИУ ВШЭ

Alexander Poddiakov

Dr. Sci. in Psychology, Professor, HSE University

Использование художественных артефактов в преподавании истории в школе по государственным учебникам: опыт и задачи применения в онлайн-формате

Using Masterpieces in Teaching History in Schools Using State Textbooks: Experience and Challenges of Applying Them in an Online

Клемешов Алексей Станиславович

кандидат исторических наук, доцент МГОУ; доцент МФТИ, Физтех

Aleksey Klemeshov

Cand. Sci. in History, Assistant Professor, Moscow Region State University; Assistant Professor, MIPT University

Крестьянкова Мария Андреевна

учитель Долгопрудненской гимназии

Maria Krestyanikova

Teacher, Dolgoprudny Gymnasium

Нестеренко Юлия Александровна

заместитель директора по учебно-воспитательной работе Долгопрудненской гимназии

Yulia Nesterenko

Deputy Director for Educational Work, Dolgoprudny Gymnasium

Царькова Надежда Борисовна

учитель Долгопрудненской гимназии

Nadezhda Tsarkova

Teacher, Dolgoprudny Gymnasium

Коллектив обучающихся 10 класса Долгопрудненской гимназии
The 10th grade students' team, Dolgoprudny Gymnasium

Связь сообществ и социальной активности подростков в цифровом мире

The Connection between Communities and Teen Social Activity in a digital World

Харланова Елена Михайловна

доктор педагогических наук, профессор ЮУрГГПУ

Elena Kharlanova

Doctor of Sciences in Pedagogy, Professor, South Ural State Humanitarian Pedagogical University

Дыганова Елена Александровна

кандидат педагогических наук, доцент КФУ

Elena Dyganova

Cand. Sci. in Pedagogical Sciences, Assistant Professor, Kazan Federal University

Сиврикова Надежда Валерьевна

кандидат психологических наук, доцент ЮУрГГПУ

Nadezhda Sivrikova

Cand. Sci. in Psychology, Assistant Professor, South Ural State Humanitarian Pedagogical University

Викулов Кирилл Вадимович

бакалавр ЮУрГГПУ

Kirill Vikulov

Bachelor Student, South Ural State Humanitarian Pedagogical University

Лукичева Елизавета Андреевна

магистрант ЮУрГГПУ

Elisaveta Lukicheva

Master Student, South Ural State Humanitarian Pedagogical University

Трансформация профессионального образования в условиях ИИ-революции

Transformation of Professional Education in the Era of the AI Revolution

Чехович Юрий Викторович

кандидат физико-математических наук, генеральный директор компании Думейт

Yury Chekhovich

Cand. Sci. in Physics and Mathematics, CEO Domate Company

ДИСКУССАНТЫ / DISCUSSANTS

Глашев Ахмед Алабиевич

кандидат юридических наук, Адвокатская палата Москвы

Akhmed Glashev

Cand. Sci. in Law, Moscow Bar Association

Дахтин Роман Владимирович

аспирант МГПУ

Roman Dakhtin

PhD Student, Moscow City University

Киельникова Наталья Владимировна

кандидат психологических наук, заведующая лабораторией консультативной психологии и психотерапии, компания «Психодемия»; доцент МИП; сотрудник Step by Step

Natalia Kiselnikova

PhD in Psychology; Head of the Laboratory of Consulting Psychology and Psychotherapy, Company “Psychodemia”; Assistant Professor, Moscow Institute of Psychoanalysis; Staff, Step by Step

Колобов Никита Сергеевич

аспирант СПбГУ

Nikita Kolobov

PhD Student, St. Petersburg State University

Меновщиков Виктор Юрьевич

кандидат психологических наук, доцент, ректор ФПК Онлайн-Института

Victor Menovshchikov

Cand. Sci. in Psychology, Assistant Professor, Rector of the Institute of Counseling Psychology and Consulting

Розалина Валерьевна Карапетова

преподаватель Краснодарского педагогического колледжа

Rozalina Karapetova

Lecturer, Krasnodar Pedagogical College

Федотова Наталья Геннадьевна

доктор культурологии, профессор, заведующий кафедрой культурологии, заместитель проректора по образовательной деятельности НовГУ им. Ярослава Мудрого

Natalya Fedotova

Dr. Sci. in Cultural Studies, Professor, Head of the Department of Cultural Studies, Deputy Vice-rector for Education of Yaroslav-the-Wise Novgorod State University

Светлана Валериевна Фролова

кандидат психологических наук, доцент Сеченовского университета

Svetlana Frolova

Cand. Sci. in Psychology, Associate Professor,

I.M. Sechenov First Moscow State Medical University

Хаванский Сергей Николаевич

кандидат юридических наук, медиатор АНО ДПО «Диалог ПРО»

Sergey Khavanskiy

Cand. Sci. in Law Center for Education “Dialog PRO”

Шарабайко Андрей Александрович

управляющий директор АО «ГНИВЦ»

Andrew Sharabayko

Managing Director of the Joint Stock Company “GNIVC”