

КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Сопредседатели:

- Похлебаев М.И. – генеральный директор ФГУП «ПО «Маяк»
Мясоедов Б.Ф. – академик РАН, г. Москва
Иванов И.А. – директор ОТИ НИЯУ МИФИ

Организационный комитет:

Авраменко В.А.	член-корр. РАН, зав. отделом ИХ ДВО РАН, зам. директора ШЕН ДВФУ, Владивосток
Акопян Р.Р.	к.ф-м.н, заведующий кафедрой ПМ ОТИ НИЯУ МИФИ
Ананьина Е.В.	к.п.н, заведующий кафедрой ВМ ОТИ НИЯУ МИФИ
Безногова Т.Г.	ст. преподаватель кафедры ГД ОТИ НИЯУ МИФИ
Водолага Б.К.	д.ф-м.н., профессор, зам. генерального директора РФЯЦ ВНИИТФ, г. Снежинск
Воронина А.В.	д.х.н., УрФУ, г. Екатеринбург
Дмитриев Н.М.	д.соц.н., профессор НИЯУ МИФИ, г. Москва
Захаров А.А.	д.филос.н, доцент, профессор кафедры ГД ОТИ НИЯУ МИФИ
Изарова Е.Г.	к.п.н, заведующий кафедрой Э и А ОТИ НИЯУ МИФИ
Калмыков С.Н..	член-корр. РАН, МГУ, г. Москва
Комаров А.А.	к.т.н, доцент, заведующий кафедрой ТМ и МАХП ОТИ НИЯУ МИФИ
Кононов А.Н	д.т.н., профессор кафедры Э и А ОТИ НИЯУ МИФИ
Мальшев А.И.	к.х.н., профессор кафедры Х и ХТ ОТИ НИЯУ МИФИ
Нуржанова И.А	начальник отдела СВР ОТИ НИЯУ МИФИ
Подзолкова Н.А.	к.филос.н., доцент кафедры ГД ОТИ НИЯУ МИФИ
Ползунова М.В.	к.филол.н., доцент, заведующий кафедрой ГД ОТИ НИЯУ МИФИ
Посохина С.А.	к.б.н., доцент, заведующий кафедрой Э и У ОТИ НИЯУ МИФИ
Попов В.Н.	к.т.н., доцент, заведующий кафедрой ЭПП ОТИ НИЯУ МИФИ
Смирнов И.В.	д.х.н., РИ им. В.Г. Хлопина, С.-Петербург
Спирина С.С.	к.б.н., доцент кафедры Х и ХТ ОТИ НИЯУ МИФИ
Стрижова И.А.	начальник редакционно-издательского отдела ОТИ НИЯУ МИФИ
Сулейманова И.В.	ст. преподаватель кафедры ГД, секретарь оргкомитета, ОТИ НИЯУ МИФИ
Тананаев И.Г.	д.х.н., член-корр. РАН, заместитель директора по НИР ОТИ НИЯУ МИФИ
Федорова О.В.	к.х.н., доцент, заместитель директора по УР ОТИ НИЯУ МИФИ

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

21 АПРЕЛЯ

- 09:00-10.00** *Информационный Центр ФГУП «ПО «Маяк»,
пр-т Ленина, 32-а*
Регистрация участников конференции
«Дни науки ОТИ НИЯУ МИФИ– 2017»
- 10:00 -10.30** *Актальный зал ИЦ ФГУП «ПО «Маяк»,
пр-т Ленина, 32-а*
Открытие конференции
- 10.30-12.30** Пленарные доклады
- 12.30-14.00** **ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД**
- 14:00-18.00** **ОТИ НИЯУ МИФИ,**
пр-т Победы, 48
Заседания секций в соответствии с программой
конференции
- 14.30-16.00** **ОТИ НИЯУ МИФИ,**
пр-т Победы, 48, ауд. 117
Секция школьников
Награждение победителей олимпиад
- Лекция
Тихомиров Г.В., профессор НИЯУ МИФИ, д.ф-м.н.
**СОВРЕМЕННАЯ АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ЯДЕРНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ**
- с 18:00** Неформальные встречи по секциям

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

- 10.30-11.00** *Г.В. Тихомиров*
профессор НИЯУ МИФИ, д.ф-м.н
МИФИ-75
- 11.00-11.30** *Д.Н. Колупаев*
зам. генерального директора по стратегическому развитию
ФГУП ПО «Маяк», к.т.н
СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ РАДИОХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА
ФГУП «ПО «МАЯК»
- 11.30-12.00** *И.А. Иванов, И.Г. Тананаев*
директор ОТИ НИЯУ МИФИ, к.т.н.,
зам. директора по НИР ОТИ НИЯУ МИФИ, д.х.н.
НАУКА В ОТИ НИЯУ МИФИ: ДОСТИЖЕНИЯ И
ПЕРСПЕКТИВЫ
- 12.00-12.30** *Г.В. Тихомиров*
профессор НИЯУ МИФИ, д.ф-м.н
ЦЕНТР ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ФИЗИКИ
ЧАСТИЦ ИЯФит: НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТ И ПРОЕКТОВ

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

СЕКЦИЯ «Химия, экология и радиохимическая технология»

ПОДСЕКЦИЯ «Химия и радиохимическая технология»

Председатель подсекции Малышев Анатолий Иванович

21 апреля 14.00 - ауд.329 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

А.З. Юмагуен, В.С. Широкова
ИЗУЧЕНИЕ П-АЛКИЛКАЛИКС АРЕНОВ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ЭКСТРАКЦИИ СТРОНЦИЯ И ИТТРИЯ ИЗ ЩЕЛОЧНЫХ СРЕД

В.С. Семенщев, Л.А. Томашова
ИЗУЧЕНИЕ СОРБЦИИ РАДИЯ И ПОЛОНИЯ НА ТОНКОСЛОЙНОМ ДИОКСИДЕ МАРГАНЦА

М.А. Григорьева, О.В. Кирьянова, В.С. Сайдуллина
ТОРИЙ И ЕГО ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Ю.М. Татарникова
ОЦЕНКА ВЗРЫВОПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТИ СОРБЕНТА ТОКЕМ-200, ПРИМЕНЯЕМОГО НА РАДИОХИМИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

Е.С. Шабурова, Е.М. Дворянчикова, К.А. Джевелло
ИЗМЕРЕНИЕ МАССОВОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ЭЛЕМЕНТОВ В РАСТВОРАХ УРАНА МЕТОДОМ ИСП МС

С.М. Шайдуллин
СИНТЕЗ ТРИОКСИДА МОЛИБДЕНА ИЗ УРАН-АЛЮМИНИЕВОЙ МИШЕНИ

В.С. Широкова, А.З. Юмагуен
ИЗУЧЕНИЕ СИСТЕМЫ 8-ОКСИХИНОЛИН В ТЕТРАХЛОРЭТИЛЕНЕ ДЛЯ ЭКСТРАКЦИОННОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ СТРОНЦИЯ И ИТТРИЯ ИЗ ЩЕЛОЧНЫХ СРЕД

17.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ ПОДСЕКЦИИ

ПОДСЕКЦИЯ «Экология и радиоэкология»

Председатель подсекции Спирина Светлана Степановна

21 апреля

14.00 - ауд.318 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

А.И. Коваль

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ. 5 УНИКАЛЬНЫХ
НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ И ЗАПОВЕДНИКОВ

О.В. Патрушева, И.Г. Тананаев

ПРОБЛЕМЫ РАДИОЭКОЛОГИИ МИРОВОГО ОКЕАНА

Я.С. Федорова

О ПРИЧИНАХ, ПО КОТОРЫМ МОРСКИЕ МЛЕКОПИТАЮЩИЕ ВЫБРАСЫВАЮТСЯ
НА БЕРЕГ

В.Ф. Обеснюк

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИРОВАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЕРЕНОСА СТРОНЦИЯ-90

Н.А. Ветлужских

ЭПИДЕМИИ, ИЗМЕНИВШИЕ МИР

С.В. Осовец

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ФРАГМЕНТАЦИИ И ОБРАЗОВАНИЯ
МЕЛКОДИСПЕРСНОЙ ФРАКЦИИ ЧАСТИЦ ДВУОКСИ ПЛУТОНИЯ-239 ЯДРАМИ
ОТДАЧИ

В.И. Тельнов, И.В. Легких

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СМЕРТНОСТИ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ У
РАБОТНИКОВ ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВ ПО «МАЯК»

17.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ ПОДСЕКЦИИ

СЕКЦИЯ «Информационно-измерительные технологии в атомной промышленности»

Председатель секции Изарова Елена Геннадьевна

21 апреля 14.00 - ауд.304 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

А.Е. Вебер, И.А. Комлева, А.С. Самойлова, Т.В. Эсаулова

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРО-РАДИО ЭЛЕМЕНТОВ

А.Е. Вебер, И.А. Комлева, Е. К. Мутаев, А.А. Нагорнов

ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МОДУЛЯ USB-6009 В ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ

А.А. Саломатин

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ МОДУЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ ПЕРЕДНЕГО ФРОНТА ВЫХОДНОГО ТОКА ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ СТАБИЛИЗАЦИЕЙ И РЕГУЛИРОВКОЙ

К.А. Агейкин, Д.Ю. Быков

АВТОНОМНЫЙ РОБОТ НА БАЗЕ NI MYRIO

А.М. Волошин, А.В. Суханов

ФУНКЦИОНАЛ И ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХКОЛЕСНОГО РОБОТА-ВЕЗДЕХОДА ROVER VEHICLE PITSCO TETRIX PRIME

Д.Г. Сайгафаров, А.Г. Трофимов

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОБОТОМ И ОСНОВЫ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ

П.П. Горюшкин

РОБОТОТЕХНИКА. РОБОТЫ МАНИПУЛЯТОРЫ В АТОМНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

С.Д. Крючкова

ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ

И.Л. Полозов

УГЛЕРОДНЫЕ НАНОСТРУКТУРЫ

И.Д. Шаль

АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В.Ю. Маракушин, О.И. Мартюшова

ПЛИС В СОСТАВЕ ПЛК

Е.Г. Изарова, А.Д. Шеметова

ЛАБОРАТОРНЫЙ СТЕНД «АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПРЕДЕЛОВ ИЗМЕРЕНИЯ НАПРЯЖЕНИЯ» НА БАЗЕ ПЛАТФОРМЫ NI ELVIS II

Е.Г. Изарова, В.Л. Кириллов

ОБ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ТЕПЛООБМЕНА В КАНАЛАХ

Е.А. Корешков, М.А. Рубченков

ПЕРСПЕКТИВЫ И ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ 3D-ПЕЧАТИ В ОБРАЗОВАНИИ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

18.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ СЕКЦИИ

СЕКЦИЯ «Математика. Информатика и вычислительная техника»

ПОДСЕКЦИЯ 1

Председатель подсекции Антонов Николай Юрьевич

21 апреля 14.00 - ауд.309 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

И.Ю. Крутова, О.В. Опрышко

МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРИДОННЫХ ЧАСТЕЙ ВОСХОДЯЩИХ ЗАКРУЧЕННЫХ ПОТОКОВ В СТАЦИОНАРНОМ ПЛОСКОМ СЛУЧАЕ

П.В. Сагайдачная

ДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ АЛГОРИТМОВ ПЛАНИРОВАНИЯ ДЛЯ КЛАСТЕРНЫХ СИСТЕМ НА СЕТЯХ ПЕТРИ

А.И. Брегеда, В.Р. Гарипова

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТОЯНИЯ СЛОЖНОЙ СИСТЕМЫ МЕТОДОМ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ НЕЧЁТКИХ МНОЖЕСТВ

Н.В. Закирова, А.А. Бурматова, В.А. Вебер

АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ

А.П. Лаптев, Ф.И. Долинин

ЧИСЛЕННОЕ РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ КОШИ ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ И ИХ СИСТЕМ

А.Ю. Зубарев, Д.Н. Чириков, А.Ф. Зубаиров

ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГИСТЕРЕЗИСА МАГНИТОСТРИКЦИИ МЯГКИХ ФЕРРОГЕЛЕЙ

Р.Р. Акопян

ОПТИМАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПРИ ОБРАБОТКЕ ДАННЫХ ИЗМЕРЕНИЙ

А.В. Бармин, О.Ю. Жильцова

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В РОССИИ

16.00 – ПЕРЕРЫВ

ПОДСЕКЦИЯ 2

Председатель подсекции Пономарев Владимир Вадимович

21 апреля 16.00 - ауд.309 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

А.Ю. Зубарев, Д.Н. Чириков, А.Ф. Зубаиров
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГИСТЕРЕЗИСА МАГНИТОСТРИКЦИИ
МЯГКИХ ФЕРРОГЕЛЕЙ

Д.Ж. Сайфутдинов
ГЕОЛОКАЦИОННАЯ СИСТЕМА НАБЛЮДЕНИЯ И АНАЛИЗА ПЕРЕДВИЖЕНИЯ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

А.А. Новгородцева
СИСТЕМА МОНИТОРИНГА ПЕРЕМЕЩЕНИЙ РАБОЧИХ СТАНЦИЙ В СЕТИ

А.С. Куликовская
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА УЧЕТА СРЕДСТВ КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ
ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ И ЭЛЕКТРОННО-ЦИФРОВЫХ ПОДПИСЕЙ

С.В. Юсупов
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УЧЕТА МАТЕРИАЛОВ

Я.В. Кулаков
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА УЧЕТА И ПЛАНИРОВАНИЯ РАБОТЫ
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

18.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ ПОДСЕКЦИИ

ПОДСЕКЦИЯ 3

Председатель подсекции Ананьина Елена Вениаминовна

21 апреля

14.00 - ауд.108 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

О.А. Алексеева

СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ КВАДРАТНОГО УРАВНЕНИЯ

И.В. Бачурина

ЭЛЕМЕНТЫ СТАТИСТИКИ И ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ В ЖИЗНИ
ПЯТИКЛАССНИКА

А.А. Валиева, П.Н. Вознесенский

ЗОЛОТОЕ СЕЧЕНИЕ В НАС И ВОКРУГ НАС

С.С. Конникова, А.А. Ушакова

СЕМЬ ПЯДЕЙ ВО ЛБУ

А.В. Анохин, Т.А. Коневских

ПРИБОР ДЕМОНСТРАЦИИ СВОЙСТВ ЦИКЛОИДЫ

Л.В. Сардак, Л.Н. Старкова

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЛАЧНЫХ СЕРВИСОВ GOOGLE В ПОСТРОЕНИИ
МОДУЛЬНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБУЧЕНИЕМ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Е.В. Ананьина, О.В. Акопян

ОРГАНИЗАЦИЯ КОНСТАТИРУЮЩЕГО ЭКСПЕРИМЕНТА В РАМКАХ
ИССЛЕДОВАНИЯ «ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ СОДЕЙСТВИЕ СТАНОВЛЕНИЮ
ПРОФЕССИОНАЛИЗМА ИНЖЕНЕРА АТОМНОЙ ОТРАСЛИ»

16.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ ПОДСЕКЦИИ

СЕКЦИЯ «Механика, машиностроение и технология обработки материалов»

Председатель секции Комаров Андрей Анатольевич

21 апреля 14.00 - ауд.107 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

С.О. Жамалетдинова, Н.Н. Баранов
ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ИЗДЕЛИЙ ИЗ СТАЛИ 12Х18Н10Т ПОЛУЧЕННЫХ МЕТОДОМ SLM ТЕХНОЛОГИЙ

С.О. Жамалетдинова, Н.Н. Баранов
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОПРАВочНОГО КОЭФФИЦИЕНТА 3D-МОДЕЛИ, ВЫПОЛНЕННОЙ НА 3D-ПРИНТЕРЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

С.О. Жамалетдинова, Н.Н. Баранов
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОПРАВочНОГО КОЭФФИЦИЕНТА 3D-ПРОТОТИПОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ НА 3D-ПРИНТЕРЕ SOLID CAD 650S

А.А. Столбиков, А.С. Русяев, Д.Е. Чичимов
ПЕЧАТЬ НА 3D ПРИНТЕРЕ ЭЛАСТИЧНЫМ МАТЕРИАЛОМ FLEX

А.А. Столбиков, А.С. Русяев, Д.Е. Чичимов
ПЕЧАТЬ НА 3D ПРИНТЕРЕ ЭЛАСТИЧНЫМ МАТЕРИАЛОМ RUBBER

П.П. Переверзев, А.В. Акинцева
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ ЦИКЛОВ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДЛЯ СТАНКОВ С ЧПУ

А.В. Савичев
АНАЛИЗ ТЕПЛОВОГО РЕЖИМА РАБОТЫ ТОРМОЗНЫХ СИСТЕМ ВАГОНА ТРАМВАЯ

В.Р. Камалова
ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНТАКТНЫХ КОЛОДОК НА 3D-ПРИНТЕРЕ

Н.Ю. Паршукова, Ю.Ю. Лушина, В.В. Жарков
РАЗРАБОТКА И РАСЧЕТ ПОДШИПНИКА НИЗКОГО ИЗНОСА С УЛУЧШЕННЫМИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

Н.Ю. Паршукова, Ю.Ю. Лушина, В.В. Жарков
ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ФОРМЫ ПРОФИЛЯ И МЕТОДА ФОРМООБРАЗОВАНИЯ НА ПОВЫШЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛЕС ВНЕШНЕГО ЗАЦЕПЛЕНИЯ

А.В. Маслаков, И.Е. Зайцев, С.Ф. Зайцева
РАСЧЕТ ГИДРОСТРУЙНОГО АППАРАТА

А.В. Маслаков, И.Е. Зайцев, С.Ф. Зайцева
КОНСТРУКЦИЯ ГИДРОСТРУЙНОГО АППАРАТА

Ю.Е. Липина, И.А. Нуржанова
ПРИМЕНЕНИЕ ПО ФИРМЫ АСКОН В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ СОС НИЯУ МИФИ
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 15.03.05 «КОНСТРУКТОРСКО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ»

А.В. Волков, Э.Р. Логунова
МОДЕРНИЗАЦИЯ КОНСТРУКЦИИ ДЕТАЛИ «КОРПУС ЗАХВАТА»
МАНИПУЛЯТОРА И РАЗРАБОТКА ЭКОНОМИЧНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРОЦЕССА ЕЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

В.Г. Сосюрко
РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ ПО
ДИСЦИПЛИНАМ МЕХАНИКИ

А.А. Комаров, Ю.Е. Липина
К ВОПРОСУ О ПРОБЛЕМАХ РАЗВИТИЯ АВТОМАТИЗАЦИИ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ

18.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ СЕКЦИИ

СЕКЦИЯ «Гуманитарное знание: теория и практика»

Председатель секции Подзолкова Наталия Андреевна

21 апреля

14.00 - ауд. 308 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

С.А. Борчиков
ЧТО ТАКОЕ ЭРАЙГНИС?

В.И. Витомскова
НОВЫЙ ПЕРЕВОД АНАКСАГОРА (С.А. БОРЧИКОВ)

Е.С. Глазков
ФАКТОРЫ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С ПОЗИЦИЙ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ
ИНФОРМАЦИИ В ПАМЯТИ ЧЕЛОВЕКА

О.А. Дыдыкина
АНАЛИЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ ФЕВРАЛЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ 1917 Г.: 100 ЛЕТ
СПУСТЯ

Д.Л. Карпеев
ГРАНДИОЗНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В ИСПРАВИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПО
УМСТВЕННОЙ И ВОЛЕВОЙ ДЕГРАДАЦИИ ОСУЖДЕННЫХ

К.Д. Логотов
ЧУВСТВО ПАТРИОТИЗМА - ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ ЛИЧНОСТИ (НА
ПРИМЕРЕ ЖИЗНЕННОГО ПУТИ МОЕГО ПРАДЕДА САВИНОВА ВИКТОРА
ИВАНОВИЧА)

Д.А. Мальшикина
КОНЦЕПЦИИ УСВОЕНИЯ В ПЕРЕЛОЖЕНИИ НА КЛАССИЧЕСКУЮ СХЕМУ
АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

К.А. Мелентьева
ПРОБЛЕМА СВОБОДЫ В УЧЕНИИ СПИНОЗЫ

А.Н. Подзолков
ПРОБЛЕМА КЛАССИФИКАЦИИ, ИНТЕРПРЕТАЦИИ И ОЦЕНКИ МУЗЫКИ

Н.А. Подзолкова
ОТ НАУЧНОЙ ОБЪЕКТИВНОСТИ К НЕДУАЛЬНОСТИ СОЗНАНИЯ

Н.А. Подзолкова, К.Ю. Rogov
СОН КАК НЕДОСТОЮЩЕЕ ЗВЕНО САМОПОЗНАНИЯ

С.С. Старухин
КОМПЬЮТЕРНЫЕ ИГРЫ – БЕГСТВО ОТ РЕАЛЬНОСТИ ИЛИ СРЕДСТВО
ПОЗНАНИЯ?

Е.В. Старухина
ТРАНСЦЕНДЕНТАЛЬНЫЕ ИГРЫ ТРАНСЦЕНДЕНТНОГО В ОПЫТЕ СИНТЕЗА
СОЗНАНИЙ

Е.В. Томский
ЧЕЛОВЕЧЕСКАЯ ТЕЛЕСНОСТЬ

И.И. Шашков
ТРАНСФОРМАЦИОННЫЙ СКАЧОК В ПРЕДСТАВЛЕНИЯХ О ПОЛНОТЕ

Г.В. Яровой
ГОРИЗОНТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ МИРОВОГО СООБЩЕСТВА

Д.А. Яскина
ТЕРПЕНИЕ КАК ПЕРВОНАЧАЛО

18.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ СЕКЦИИ

СЕКЦИЯ «Лингвистика и межкультурная коммуникация»

Председатель секции Ползунова Марина Владимировна

21 апреля

14.00 - ауд. 317 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

А.М. Молчанова

СРАВНЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ И ВЕЛИКОБРИТАНИИ НА ПРИМЕРЕ ДВУХ ВУЗОВ

В.А. Горелкина

ВЛИЯНИЕ РЕЛИГИОЗНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ И СТАНОВЛЕНИЕ СОВРЕМЕННОГО РУССКОГО ЯЗЫКА

Н.А. Булаев

СОБЛЮДЕНИЕ АКЦЕНТОЛОГИЧЕСКИХ НОРМ В СОВРЕМЕННОМ РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Т.Г. Безногова, И.В. Сулейманова

КАТЕГОРИЯ ИНТЕРТЕКСТУАЛЬНОСТИ В ФОРМИРОВАНИИ ЯЗЫКОВОЙ ЛИЧНОСТИ

К.А. Хужина

ВЛИЯНИЕ ЗАИМСТВОВАННЫХ АНГЛИЙСКИХ СЛОВ НА КУЛЬТУРУ РЕЧИ СОВРЕМЕННОЙ МОЛОДЕЖИ

В.В. Газизов

ОБОСНОВАННОСТЬ ПРЕОБЛАДАНИЯ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА В СФЕРЕ ПРОГРАММИРОВАНИЯ

С.С. Никитин

ГРАФОН

М.А. Пантелеева, Е.М. Юртаева

СПОСОБЫ ПЕРЕВОДА ИМЕН СОБСТВЕННЫХ С АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА НА РУССКИЙ В ХУДОЖЕСТВЕННОМ ТЕКСТЕ

И.В. Сергодеев

СЕМАНТИЧЕСКАЯ САМООРГАНИЗАЦИЯ ПОЭТИЧЕСКОГО ТЕКСТА (НА МАТЕРИАЛЕ ПРОИЗВЕДЕНИЙ ДЖ. MORRISONA)

А.Д. Крапивина, О.М. Рюмин, А.Ю. Чеснокова

РУССКАЯ ЯЗЫКОВАЯ КАРТИНА МИРА В ОТРАЖЕНИИ РОМАНА М.А. ШОЛОХОВА «ТИХИЙ ДОН»

М.В. Ползунова

ЭМОТИВНЫЕ СМЫСЛЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗА АВТОРА

А.В. Моисеева

КОЛЫБЕЛЬНЫЕ ПЕСНИ КАК ЭТНОЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ ФЕНОМЕН

18.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ СЕКЦИИ

СЕКЦИЯ «Экономика и управление»

Председатель секции Посохина Светлана Алексеевна

21 апреля

14.00 - ауд. 120 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

С.А. Посохина, В.С. Борисова

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНОВЛЕНИЯ
ВЫПУСКНИКОВ ВУЗА**

С.А. Посохина

**К ВОПРОСУ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕТОДИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНОВЛЕНИЯ ЛИЧНОСТИ НА ЭТАПЕ «АБИТУРИЕНТ-
СТУДЕНТ-СПЕЦИАЛИСТ»**

И.В. Булатова., В.С. Борисова

СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

М. А Соловьев, С.С. Глазкова

ОБЩЕСТВЕННЫЕ БЛАГА, ПРОИЗВОДИМЫЕ АТОМНОЙ ОТРАСЛЮЮ

А.В. Санникова, С.С. Глазкова

**РОЛЬ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ПРЕДОСТАВЛЕНИИ
ОБЩЕСТВЕННЫХ БЛАГ**

М.С. Кривенко, С.С. Глазкова

**ОЦЕНКА НАЛОГОВЫХ ДОХОДОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ЗАРУБЕЖНЫХ
ГОСУДАРСТВ**

Н.А. Самсонова, С.С. Глазкова

АНАЛИЗ ВЗАИМОСВЯЗИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ДОЛГА И РАСХОДОВ БЮДЖЕТА

А.А Семидоцкая. С.С. Глазкова

**АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ОТНОШЕНИЙ В РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

17.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ СЕКЦИИ

СЕКЦИЯ «Инновационные технологии в образовании»

Председатель секции Захаров Аркадий Аркадьевич

21 апреля

14.00 - ауд. 107 (ОТИ НИЯУ МИФИ)

А.И. Мальшев, А.А. Захаров

ТАБЛИЦА МЕНДЕЛЕЕВА КАК СРЕДСТВО ЭФФЕКТИВИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

А.А. Захаров

НУЖНА ЛИ ПРЕПОДАВАТЕЛЮ ЛОГИКА

А.А. Захаров

МЕТОДЫ ПОНИМАНИЯ «ПОНИМАНИЯ»

М.В. Ползунова, Р.Ю. Федосеев, А.А. Захаров

ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА МЫШЛЕНИЯ КАК ЦЕЛЬ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

А.А. Захаров, В.В. Пономарев, Л.А. Ушакова

РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ ИНТЕГРАТИВНОЙ ПЕДАГОГИКИ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МЕДИЦИНЕ

А.А. Комаров, А.А. Захаров

ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

А.А. Комаров, А.А. Захаров

ОБУЧЕНИЕ ЧТЕНИЮ СХЕМ В ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

А.А. Комаров, А.А. Захаров

ЭФФЕКТИВНЫЕ СПОСОБЫ УСВОЕНИЯ ТЕРМИНОЛОГИИ

А.Ю. Рючин

СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ КАК СРЕДСТВО ОБУЧЕНИЯ В ОТИ НИЯУ МИФИ

17.00 – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ РАБОТЫ СЕКЦИИ

ДЛЯ ЗАМЕТОК