

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО НИЧ

№4/520 от 25 апреля 2012 г.

1. Итоги финансовой деятельности МЭИ по НИР за 3 месяца 2012г.

Кафедра (подразделение)	Объем г/б НИР (руб.)	Объем г/б НИР, вып. собст. силами (руб.)	Объем х/д НИР (руб.)	Объем х/д НИР, вып. собст. силами (руб.)	Общий объем г/б и х/д НИР (руб.)	Общий объем НИР, выполн. собств. силами (руб.)
Дир.ЭнМИ	0	0	0	0	0	0
ОКМ	100000	100000	0	0	100000	100000
Теор.мех	287500	287500	0	0	287500	287500
ДПМ	100000	100000	0	0	100000	100000
ПГС	150000	150000	3799595	2495613	3949595	2645613
ПГТ	490000	490000	1300000	1300000	1790000	1790000
ТМ	200000	200000	0	0	200000	200000
ГГМ	100000	100000	0	0	100000	100000
ИГ	0	0	0	0	0	0
НУЦ Гео	0	0	0	0	0	0
ЭнМИ	1427500	1427500	5099595	3795613	6527095	5223113
Дир.ИТАЭ	0	0	0	0	0	0
ТВТ	171750	171750	1637458	1637458	1809208	1809208
ТЭС	184750	184750	0	0	184750	184750
АСУТП	235000	235000	1107800	1107800	1342800	1342800
ТОТ	189625	189625	0	0	189625	189625
КУиЭЭ	157125	157125	600000	600000	757125	757125
АЭС	162500	162500	2000000	2000000	2162500	2162500
ИТФ	368750	368750	120000	120000	488750	488750
НТ	237500	237500	0	0	237500	237500
ОФиЯС	393000	393000	0	0	393000	393000
ИАЦ ЭЭ	0	0	0	0	0	0
ИТАЭ	2100000	2100000	5465258	5465258	7565258	7565258
Дир.ИПЭЭФ	0	0	0	0	0	0
ПТС	188250	188250	0	0	188250	188250
ЭВТ	0	0	0	0	0	0
ЭКО	0	0	0	-552885	0	-552885
ТМПУ	485250	485250	0	0	485250	485250
ХиЭЭ	251500	251500	0	0	251500	251500
НТИЦ ЭТТ	12825000	12481830	0	0	12825000	12481830
НИЛ ГПЭ	225000	225000	110000	90935	335000	315935
ЭКОС	0	0	0	0	0	0
ИПЭЭФ	13975000	13631830	110000	-461950	14085000	13169880
Дир.ИЭТ	0	0	151363	151363	151363	151363
ЭМ	178000	178000	0	0	178000	178000
ФЭМАЭК	987500	987500	0	0	987500	987500
ЭКАО	0	0	1700000	1700000	1700000	1700000
ЭЭА	302000	302000	431356	431356	733356	733356

ИЭ и ОТ	135000	135000	50847	50847	185847	185847
НИЛ 05042	62500	62500	100000	100000	162500	162500
ИМ	0	0	0	0	0	0
СЦКТ	0	0	0	0	0	0
АЭП	337500	337500	208750	208750	546250	546250
Эл.трансп.	303000	303000	0	0	303000	303000
ЭПП	202000	202000	0	0	202000	202000
Центр К-электро	0	0	637000	637000	637000	637000
УНЦ-1 МЭИ	80000	80000	0	0	80000	80000
ИЭТ	2587500	2587500	3279316	3279316	5866816	5866816
Дир.ИЭЭ	0	0	0	0	0	0
ЭЭС	275000	275000	8069352	8069352	8344352	8344352
Эл.ст	275000	275000	3000000	3000000	3275000	3275000
ТЭВН	275000	275000	556932	556932	831932	831932
РЗиАЭ	275000	275000	0	0	275000	275000
НВИЭ	275000	275000	3500000	3500000	3775000	3775000
ВМ	0	0	0	0	0	0
ТОЭ	237500	237500	0	0	237500	237500
ИЭЭ	1612500	1612500	15126284	15126284	16738784	16738784
Дир.АВТИ	0	0	0	0	0	0
УиИ	4507500	4138656	0	0	4507500	4138656
ВТ	568750	568750	0	0	568750	568750
ИИТ	102500	102500	0	-131548	102500	-29048
ЭФИС	300000	300000	0	0	300000	300000
ПМ	175000	175000	0	0	175000	175000
ВМСиС	156250	156250	0	0	156250	156250
ММ	325000	325000	0	-120745	325000	204255
ЭИ	150000	150000	0	0	150000	150000
АВТИ	6285000	5916156	0	-252293	6285000	5663863
Дек.ЭТФ	0	0	0	0	0	0
Физика	160750	160750	0	0	160750	160750
Эл.приб.	112500	112500	5000000	5000000	5112500	5112500
Светотех.	89250	89250	25000	25000	114250	114250
Пром.эл.	112500	112500	0	0	112500	112500
ППЭ	250000	250000	0	0	250000	250000
Дек.РТФ	0	0	0	0	0	0
ФКС	137500	137500	0	0	137500	137500
ОРТ	200000	200000	29661	29661	229661	229661
РПУ	225000	225000	0	0	225000	225000
РТС	212500	212500	0	0	212500	212500
АУиРРВ	106250	106250	0	0	106250	106250
РТП	106250	106250	2254237	2254237	2360487	2360487
УИЦ СРТТ	0	0	0	0	0	0
Дир. ИРЭ	0	0	0	0	0	0
НИО НПЦ КБ	0	0	3000000	1500000	3000000	1500000
ИРЭ	1712500	1712500	10308898	8808898	12021398	10521398
ЦВТ	212500	212500	3785385	3743985	3997885	3956485
ИВЦ	200000	200000	0	0	200000	200000
Факультеты и институты МЭИ	30112500	29400486	43174736	39505111	73287236	68905597

2. Конкурс 2012 года российско-немецких научных проектов в рамках программы «Международные исследовательские группы с участием молодых ученых»

В соответствии с Соглашением с Немецким научно-исследовательским сообществом ([Deutsche Forschungsgemeinschaft, DFG](#)) [Российский фонд фундаментальных исследований](#) объявляет непрерывный конкурс (конкурс ННИОМ_а) совместных научных проектов, в рамках международной программы DFG «Международные исследовательские группы с участием молодых ученых» (International Research Training Groups), выполняемых научными коллективами, состоящими из молодых исследователей (аспирантов, молодых кандидатов наук, студентов последних семестров) и их научных руководителей.

Цели конкурса:

- поддержка молодых исследователей на ранней стадии научной деятельности,
- помощь в интегрировании их в активную научную среду как в России, так и за рубежом,
- предоставление возможностей получения знаний из более широкого круга источников,
- международное научное сотрудничество аспирантов – участников проекта,
- предоставление возможности совместного научного руководства диссертацией как российским, так и зарубежным руководителем,
- активизация инициативы аспирантов в проводимых научных исследованиях, сокращение срока подготовки диссертации.

В конкурсе могут рассматриваться только проекты научных коллективов, входящих в состав ВУЗа или научной организации, имеющих очную аспирантуру. Необходимым условием участия в конкурсе является включение проектов в совместную полную заявку, подготовленную немецким и российским ВУЗом или научной организацией.

С российской стороны в конкурсе по каждому направлению фундаментальных исследований, определенному в совместной полной заявке, могут участвовать не более 10 научных коллективов, в состав которых, в общей сложности, может входить до 20 аспирантов не старше 28 лет, не более 2 кандидатов наук не старше 35 лет и не более 3 студентов последних семестров.

Подача заявки осуществляется в два этапа.

Все полные заявки, при положительной оценке предварительных заявок, могут соответственно подаваться **к 1 апреля или к 1 октября** текущего года.

Финансирование поддержанных проектов начинается в первой половине года следующего за годом принятия положительного решения по полной заявке, и осуществляется в годовом объеме. Финансирование 2-го и 3-го года работы по проекту проводится по итогам отчетов, представляемых соответственно через 12 и 24 месяца после начала финансирования. Максимальная годовая сумма гранта – 400 тыс. рублей.

Подробная информация о конкурсе опубликована на сайте РФФИ:
http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_520/o_14164

3. ОТДЕЛ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ И ГРАНТОВ ИНФОРМИРУЕТ

КОНКУРСЫ ФЦП

ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2007-2013»

Подробная информация о конкурсах представлена на сайте Программы:
<http://fcpir.ru> и <http://mon.gov.ru>

Мероприятие 1.9. «Проведение научно-исследовательских работ совместно с иностранными научными организациями»

II очередь

Вскрытие конвертов с заявками - 15 мая 2012 г. в 10-00;

рассмотрение заявок - 22 мая 2012 г.; подведение итогов: 04 июня 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.9-	Предмет государственного контракта: Выполнение работ по проведению проблемно-ориентированных поисковых исследований и созданию научно-технического задела	Начальная (максим.) цена контракта, млн. руб.	Кол-во контрактов
1.	1	11-519-0014	по проблемам усовершенствования технологии производства поляризованного каучука проводимых совместно с научными и образовательными организациями Китая	всего - 6,2 в том числе: на 2012 год – 1,0 на 2013 год – 5,2	2
2.	2	11-519-0015	в области создания активных сред твердотельных лазерных систем и (или) теоретических и экспериментальных исследований нелинейных волоконных лазерных систем	всего - 8,5 в том числе: на 2012 год – 1,0 на 2013 год – 7,5	2
3.	3	11-519-0016	по проблемам разработки многотопливного реформера конверсии углеводородных топлив в синтез газ в научно-технической кооперации с научно-исследовательскими организациями США при поддержке Национального Научного Фонда (NSF)	всего - 9,0 в том числе: на 2012 год – 1,0 на 2013 год – 8,0	2
4.	4	11-519-0017	в научно-технической кооперации с реализуемыми проектами 7 Рамочной Программы ЕС по направлению исследований в области здравоохранения	всего - 16,5 в том числе: на 2012 год – 1,5 на 2013 год – 15,0	2
5.	5	11-519-0019	для обеспечения комплексного и рационального освоения природных ресурсов Северной Евразии и Арктики в рамках многостороннего научно-технического сотрудничества	всего - 5,6 в том числе: на 2012 год – 0,6 на 2013 год – 5,0	2
6.	6	11-519-0021	в области нанотехнологий с участием организаций Украины	всего - 4,8 в том числе: на 2012 год – 0,8	3

				на 2013 год – 4,0	
7.	7	11-519-0023	в области геодинамического и сейсмологического мониторинга Земли с участием научно-исследовательских организаций СНГ	всего - 4,5 в том числе: на 2012 год – 0,5 на 2013 год – 4,0	2
8.	8	11-519-0024	в области морских исследований совместно с научно-исследовательскими организациями Индии	всего - 6,0 в том числе: на 2012 год – 1,0 на 2013 год – 5,0	2

ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы

Новая информация на сайте: <http://fcpk.ru/>

Объявления о проведении конкурсного отбора на предоставление грантов в форме субсидий для юридических лиц на поддержку научных исследований в рамках федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы

Мероприятие 1.1.«Проведение научных исследований коллективами научно-образовательных центров»

Х очередь - естественные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 31 мая 2012 г. в 10-00.

Прием заявок до 12 час. 30 мая 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Начальная (максимальная) цена одного контракта: 7,5 млн. рублей, в том числе: на 2012 год – 4,4 млн. рублей, на 2013 год – 3,1 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.1-	Поддержка научных исследований, проводимых коллективами научно-образовательных центров по научному направлению	Число соглашений
1.	1	12-000-1003	Математика, механика, информатика в области: • Математика	7
2.	2	12-000-1004	Математика, механика, информатика в области: • Механика	6
3.	3	12-000-1005	Математика, механика, информатика» в области: • Информатика	5

ХII очередь - естественные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 22 июня 2012 г. в 10-00.

Прием заявок до 12 час. 21 июня 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Начальная (максимальная) цена одного контракта: 7,5 млн. рублей, в том числе: на 2012 год – 4,4 млн. рублей, на 2013 год – 3,1 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.1-	Поддержка научных исследований, проводимых коллективами научно-образовательных центров по научному направлению	Число соглашений
4.	1	12-000-1009	Физика, астрономия, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • Физика конденсированных сред • Физическое материаловедение • Оптика 	15
5.	2	12-000-10010	Физика, астрономия, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • Лазерная физика и лазерные технологии • Радиофизика, акустика и электроника • Физика плазмы 	14
6.	3	12-000-10011	Физика, астрономия, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • Ядерная физика. Физика элементарных частиц и полей. Космология • Физика ускорителей и детекторов • Астрономия, астрофизика и исследования космического пространства. 	13

Мероприятие 1.4. «Развитие внутрироссийской мобильности научных и научно-педагогических кадров путем выполнения научных исследований молодыми учеными и преподавателями в научно-образовательных центрах»

XVI очередь - технические науки

Вскрытие конвертов с заявками - 22 мая 2012 г. в 12-00.

Прием заявок до 12 час. 21 мая 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: 3,0 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.4-	Поддержка развития внутрироссийской мобильности научных и научно-педагогических кадров путем выполнения научных исследований молодыми учеными и преподавателями в научно-образовательных центрах по научному направлению:	Число соглашений
7.	1	12-000-2001	Металлургические технологии	2
8.	1	12-000-2002	Интегрированные технологии (нано-, био-информационные, когнитивные технологии)	10
9.	3	12-000-2003	Индустрия наносистем, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • Компьютерное моделирование наноматериалов, наноустройств и нанотехнологий. Диагностика наноматериалов и наноустройств. Получение и обработка конструкционных наноматериалов. 	35

			<ul style="list-style-type: none"> Получение и обработка функциональных наноматериалов. Наноустройства и микросистемная техника 	
10.	4	12-000-2004	<p>Транспортные и космические системы, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> Создание информационных, управляющих, навигационных систем. Создание высокоскоростных транспортных средств и интеллектуальных систем управления новыми видами транспорта. 	4
11.	5	12-000-2005	Строительные технологии	2
12.	6	12-000-2006	<p>Энергетика, энергосбережение, ядерная энергетика, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> Атомная энергетика, ядерный топливный цикл, безопасное обращение с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом . Энергоэффективное производство и преобразование энергии на органическом топливе Новые и возобновляемые источники энергии, включая водородную энергетику. 	17
13.	7	12-000-2007	<p>Энергетика, энергосбережение, ядерная энергетика, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> Создание электронной компонентной базы и энергоэффективных световых устройств Создание энергосберегающих систем транспортировки, распределения и использования энергии. 	10
14.	8	12-000-2008	<p>Науки о жизни (Живые системы), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> Биокаталические, биосинтетические и биосенсорные технологии Геномные, протеомные и постгеномные технологии Клеточные технологии Биоинженерия. 	16
15.	9	12-000-2009	<p>Науки о жизни (Живые системы), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> Биомедицинские и ветеринарные технологии Снижение потерь от социально значимых заболеваний. Многофункциональные диагностические и реабилитационные биосистемы 	14
16.	10	12-000-20010	<p>Информационно-телекоммуникационные системы в области:</p> <ul style="list-style-type: none"> Распределенные и высокопроизводительные вычислительные системы 	4
17.	11	12-000-20011	<p>Информационно-телекоммуникационные системы в области:</p> <ul style="list-style-type: none"> Доступ к широкополосным мультимедийным услугам 	6
18.	12	12-000-20012	<p>Рациональное природопользование, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Мониторинг и прогнозирование состояния 	17

			окружающей среды, предотвращение и ликвидация ее загрязнения.	
19.	13	12-000-20013	Рациональное природопользование, в области <ul style="list-style-type: none"> Поиск, разведка, разработка месторождений и добыча полезных ископаемых 	7

XVII очередь - высокотехнологичные секторы экономики

Вскрытие конвертов с заявками - 22 мая 2012 г. в 10-00.

Прием заявок до 12 час. 21 мая 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: 3,0 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.4-	Поддержка развития внутрироссийской мобильности научных и научно-педагогических кадров путем выполнения научных исследований молодыми учеными и преподавателями в научно-образовательных центрах в интересах развития высокотехнологичных секторов экономики в следующих областях:	Число соглашений
20.	1	12-000-4001	<ul style="list-style-type: none"> Конструирование летательных аппаратов Авиационное двигателестроение Судостроение Ракетостроение Космические системы. 	15
21.	2	12-000-4002	<ul style="list-style-type: none"> Авиационные материалы Спецметаллургия Новые материалы атомной техники, в том числе радиационно-стойкие и сверхпроводящие материалы нового поколения. 	6
22.	3	12-000-4003	<ul style="list-style-type: none"> Микроэлектроника - около 2 соглашений. Многофункциональное приборостроение для промышленных систем управления Приборостроение, основанное на новых физических принципах Станкостроение. 	8
23.	4	12-000-4004	<ul style="list-style-type: none"> Ядерно-энергетические установки нового поколения. Лазерные, плазменные и пучковые технологии для атомной техники Установки и технологии на основе мощного импульсного нейтронного и гамма-излучений 	7

XVIII очередь - естественные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 25 мая 2012 г. в 10-00.

Прием заявок до 12 час. 24 мая 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: 3,0 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.4-	Поддержка развития внутрироссийской мобильности научных и научно-педагогических кадров путем выполнения научных исследований молодыми учеными и преподавателями в научно-образовательных центрах по научному направлению	Число соглашений
24.	1	12-000-1001	«Биология, медицина» в следующих областях: • Общая биология и генетика • Физико-химическая молекулярная и клеточная биология	23
25.	2	12-000-1002	«Биология, медицина» в области: • Фундаментальная медицина и физиология -	13
26.	3	12-000-1003	«Математика, механика, информатика» в области: • Математика.	7
27.	4	12-000-1004	«Математика, механика, информатика» в области: • Механика	6
28.	5	12-000-1005	«Математика, механика, информатика» в области: • Информатика	5
29.	6	12-000-1006	«Науки о Земле» в следующих областях: • Геология. Горное дело. • Геохимия.	12
30.	7	12-000-1007	«Науки о Земле» в следующих областях: • Геофизика. • Океанология. • Физика атмосферы	11
31.	8	12-000-1008	«Науки о Земле» в следующих областях: • География и гидрология суши	5
32.	9	12-000-1009	«Физика, астрономия» в следующих областях: • Физика конденсированных сред Физическое материаловедение. • Оптика.	15
33.	10	12-000-1010	«Физика, астрономия» в следующих областях: • Лазерная физика и лазерные технологии Радиофизика, акустика и электроника • Физика плазмы.	14
34.	11	12-000-1011	«Физика, астрономия» в следующих областях: • Ядерная физика. Физика элементарных частиц и полей. Космология. • Физика ускорителей и детекторов • Астрономия, астрофизика и исследования космического пространства.	13

35.	12	12-000-1012	«Химия» в области: • Неорганическая и координационная химия. Аналитическая химия и физико-химические методы: анализа	6
36.	13	12-000-1013	«Химия» в области: • Органическая и элементоорганическая химия. Нефтехимия. Катализ	7
37.	14	12-000-1014	«Химия» в области: • Физическая химия. Электрохимия. Радиохимия. Химия высоких энергий	6
38.	15	12-000-1015	«Химия» в области: • Высокмолекулярные соединения. Коллоидная химия и поверхностные явления	6

Мероприятие 1.2.1. «Проведение научных исследований научными группами под руководством докторов наук»

XIV очередь - гуманитарные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 29 июня 2012 г. в 10-00.

Прием заявок до 12 час. 28 июня 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: всего 2,0 млн. рублей, в том числе на 2012 год - 1,2 млн. рублей, на 2013 год - 0,8 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.2.1 -	Поддержка научных исследований, проводимых научными группами под руководством докторов наук	Число соглашений
39.	1	12-000-3001	в области исторических наук, в том числе истории политики, фальсификации истории и способов противодействия фальсификации истории в науке и образовании, в том числе: • Исторические науки • История политики, фальсификация истории и способы противодействия фальсификации истории в науке и образовании.	18
40.	2	12-000-3002	в области экономических наук	12
41.	3	12-000-3003	в области философских наук, социологических наук и культурологии.	14
42.	4	12-000-3004	в области филологических наук и искусствоведения	14
43.	5	12-000-3005	в области психологических и педагогических наук	8
44.	6	12-000-3006	в области юридических и политических наук	8

XXII очередь - естественные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 31 мая 2012 г. в 12-00.

Прием заявок до 12 час. 30 мая 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: всего 3,4 млн. рублей, в том числе на 2012 год - 2,0 млн. рублей, на 2013 год - 1,4 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.2.1 -	Поддержка научных исследований, проводимых научными группами под руководством докторов наук	Число соглашений
45.	1	12-000-1001	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Математика	9
46.	2	12-000-1002	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Механика	8
47.	3	12-000-1015	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Информатика	6

XXIV очередь - технические науки

Вскрытие конвертов с заявками - 25 мая 2012 г. в 14-00.

Прием заявок до 12 час. 24 мая 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11.

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: всего 3,4 млн. рублей, в том числе на 2012 год - 2,0 млн. рублей, на 2013 год - 1,4 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.2.1 -	Поддержка научных исследований, проводимых научными группами под руководством докторов наук	Число соглашений
48.	1	12-000-2001	по научному направлению «Транспортные и космические системы» в следующих областях: • Создание информационных, управляющих, навигационных систем • Создание высокоскоростных транспортных средств и интеллектуальных систем управления новыми видами транспорта.	6
49.	2	12-000-2002	Строительные технологии	3
50.	3	12-000-2003	по научному направлению «Энергетика, энергосбережение, ядерная энергетика» в следующих областях: • Атомная энергетика, ядерный топливный цикл, безопасное обращение с радиоактивными отходами и отработавшим ядерным топливом • Энергоэффективное производство и преобразование энергии на органическом топливе • Новые и возобновляемые источники энергии, включая водородную энергетику	25

51.	4	12-000-2004	по научному направлению «Энергетика, энергосбережение, ядерная энергетика» в следующих областях: • Создание электронной компонентной базы и энергоэффективных световых устройств • Создание энергосберегающих систем транспортировки, распределения и использования энергии	15
-----	---	-------------	---	----

Мероприятие 1.2.2. «Проведение научных исследований научными группами под руководством кандидатов наук»

XV очередь - гуманитарные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 04 июня 2012 г. в 11-00.

Прием заявок до 12 час. 01 июня 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: всего 1,5 млн. рублей, в том числе на 2012 год - 1,0 млн. рублей, на 2013 год - 0,5 млн. рублей

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.2.2 -	Поддержка научных исследований, проводимых научными группами под руководством кандидатов наук	Число соглашений
52.	1	12-000-3001	в области исторических наук, в том числе истории политики, фальсификации истории и способов противодействия фальсификации истории в науке и образовании, в том числе: • Исторические науки • История политики, фальсификация истории и способы противодействия фальсификации истории в науке и образовании	20
53.	2	12-000-3002	в области экономических наук	13
54.	3	12-000-3003	в области философских наук, социологических наук и культурологии.	16
55.	4	12-000-3004	в области филологических наук и искусствоведения	16
56.	5	12-000-3005	в области психологических и педагогических наук	9
57.	6	12-000-3006	в области юридических и политических наук	9

XXIII очередь - естественные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 31 мая 2012 г. в 14-00.

Прием заявок до 12 час. 30 мая 2012 г.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Предельная сумма одного гранта: всего 2,4 млн. рублей, в том числе на 2012 год - 1,5 млн. рублей, на 2013 год - 0,9 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.2.2 -	Поддержка научных исследований, проводимых научными группами под руководством кандидатов наук	Число соглашений
58.	1	12-000-1001	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Математика	10
59.	2	12-000-1002	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Механика	9
60.	3	12-00-1015	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Информатика	7

Мероприятие 1.5. «Проведение научных исследований коллективами под руководством приглашенных исследователей»

III очередь - гуманитарные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 23 мая 2012 г. в 10-00.

Прием заявок до 12 час. 22 мая 2012 г.

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Предельная сумма одного гранта: всего 3,5 млн. рублей, в том числе на 2012 год - 2,0 млн. рублей, на 2013 год - 1,5 млн. рублей

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.5-	Поддержка научных исследований, проводимых коллективами под руководством приглашенных исследователей в области	Число соглашений
45.	1	12-000-3001	исторических наук, в том числе истории политики, фальсификации истории и способов противодействия фальсификации истории в науке и образовании, в том числе: • Исторические науки • История политики, фальсификация истории и способы противодействия фальсификации истории в науке и образовании.	10
46.	2	12-000-3002	экономических наук	5
47.	3	12-000-3003	философских наук, социологических наук и культурологии	8
48.	4	12-000-3004	филологических наук и искусствоведения	8
49.	5	12-000-3005	психологических и педагогических наук	5
50.	6	12-000-3006	юридических и политических наук	4

XIX очередь - естественные науки

Вскрытие конвертов с заявками - 02 июля 2012 г. в 14-00.

Прием заявок до 12 час. 29 июня 2012 г.

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе осуществляется конкурсной комиссией в срок, не превышающий 20 дней со дня вскрытия заявок.

Победителей конкурса определяет конкурсная комиссия в срок, не превышающий 30 дней со дня окончания рассмотрения заявок.

Место вскрытия конвертов: г. Москва, Брюсов пер., д.11

Предельная сумма одного гранта: всего 3,5 млн. рублей, в том числе на 2012 год - 2,0 млн. рублей, на 2013 год - 1,5 млн. рублей.

№ п/п	лот	Шифр 2012-1.5-	Поддержка научных исследований, проводимых коллективами под руководством приглашенных исследователей	Число соглашений
51.	1	12-000-1001	по научному направлению «Биология, медицина» в следующих областях: • Общая биология и генетика • Физико-химическая молекулярная и клеточная биология.	27
52.	2	12-000-1002	по научному направлению «Биология, медицина» в области: • Фундаментальная медицина и физиология	15
53.	3	12-000-1003	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Математика	8
54.	4	12-000-1004	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Механика	7
55.	5	12-000-1005	по научному направлению «Математика, механика, информатика» в области: • Информатика	6
56.	6	12-000-1006	по научному направлению «Науки о Земле» в следующих областях: • Геология. Горное дело • Геохимия	14
57.	7	12-000-1007	по научному направлению «Науки о Земле» в следующих областях: • Геофизика. • Океанология • Физика атмосферы	12
58.	8	12-000-1008	по научному направлению «Науки о Земле» в области: • География и гидрология суши	6
59.	9	12-000-1009	по научному направлению «Физика, астрономия» в следующих областях: • Физика конденсированных сред • Физическое материаловедение • Оптика	17
60.	10	12-000-1010	по научному направлению «Физика, астрономия» в следующих областях: • Лазерная физика и лазерные технологии Радиофизика, акустика и электроника • Физика плазмы	
61.	11	12-000-1011	по научному направлению «Физика, астрономия» в следующих областях:	15

			<ul style="list-style-type: none"> • Ядерная физика Физика элементарных частиц и полей. Космология. • Физика ускорителей и детекторов • Астрономия, астрофизика и исследования космического пространства 	
62.	12	12-000-1012	по научному направлению «Химия» в области: <ul style="list-style-type: none"> • Неорганическая и координационная химия. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа 	7
63.	13	12-000-1013	по научному направлению «Химия» в области: <ul style="list-style-type: none"> а. Органическая и элементоорганическая химия Нефтехимия. Катализ 	8
64.	14	12-000-1014	по научному направлению «Химия» в области: <ul style="list-style-type: none"> • Физическая химия. Электрохимия. Радиохимия. Химия высоких энергий 	7
65.	15	12-000-1015	по научному направлению «Химия» в области: <ul style="list-style-type: none"> • Высокмолекулярные соединения. Коллоидная химия и поверхностные явления 	7

ВНИМАНИЕ!

Для участия в конкурсах в рамках ФЦП необходима предварительная регистрация заявок в отделе НТПГ (362-77-78, ntp@mpei.ru) не позднее, чем через 10 дней после публикации объявления о конкурсе на сайте программы: <http://fcpk.ru/>

Заявка претендента на лот

ФЦП	
Мероприятие, очередь, ЛОТ	
Тема исследования	
Руководитель, кафедра	

В случае двух и более претендентов на один лот заявки будут переданы на рассмотрение в экспертную комиссию после представления претендентами дополнительной информации.

КОНКУРСЫ РФФИ

Подробная информация на сайте РФФИ: <http://www.rfbr.ru> или <http://www.rffi.ru>

Совместный конкурс инициативных научно-исследовательских проектов 2013 года РФФИ и ГФЕН (Китай)

Российский фонд фундаментальных исследований **продлил срок приема заявок** на конкурс совместных проектов 2013 года (конкурс ГФЕН_a) на получение финансовой поддержки для проведения фундаментальных научных исследований.

При оформлении заявок через систему Грант-Экспресс - **до 15 мая 2012 года**. Печатные экземпляры должны поступить в Фонд до 31 мая 2012 года.

При подаче заявки необходимо выяснить, относится ли проект китайского партнера к категории «идущие проекты» («ongoing projects»), что является необходимым условием для участия в конкурсе. Информацию по этому вопросу китайский ученый может получить у Program manager Wei Qin (National Natural Science Foundation, Bureau of International Cooperation), tel: +86-10-62325544, e-mail: weiqin@nsfc.gov.cn.

Подробная информация на сайте РФФИ

http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_520/o_62859

НОВЫЕ КОНКУРСЫ РФФИ

Конкурс научных проектов российских молодых ученых для представления на научных мероприятиях, проводимых в России и за рубежом в 2012 году

Российский фонд фундаментальных исследований (далее РФФИ или Фонд) в соответствии с решением Совета Фонда от 29 марта 2012 года объявляет конкурс научных проектов российских молодых ученых для представления на научных мероприятиях, проводимых в России и за рубежом (вид конкурса «*mob_3*» и «*mob_3_рос*»).

Победителям конкурса выделяется финансовая поддержка для представления и апробации результатов их исследований на научных мероприятиях, проводимых на территории России и за рубежом по следующим областям знаний:

- (01) математика, информатика и механика;
- (02) физика и астрономия;
- (03) химия и науки о материалах;
- (04) биология и медицинская наука;
- (05) науки о Земле;
- (06) науки о человеке и обществе;
- (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- (08) фундаментальные основы инженерных наук.

К конкурсу допускаются научные проекты молодых ученых в возрасте до 35 лет (докторов наук - до 39 лет) по состоянию на 31 декабря текущего года, которые постоянно проживают и работают на территории Российской Федерации.

Название заявки должно начинаться со слов: научный проект «название проекта» для представления на научном мероприятии «название мероприятия».

Заявки принимаются не позднее, чем за 60 дней до начала мероприятия*. Прием заявок на текущий год заканчивается 1 сентября 2012 года.

**В связи с имевшей место временной приостановкой приема заявок, вызванной принятием нового положения о конкурсе, до 10 мая 2012 года разрешается представлять в Фонд заявки не позднее, чем за 40 дней до начала мероприятия.*

Срок представления отчета через систему «Грант-экспресс» – не позднее чем через две недели после завершения мероприятия.

Подробная информация о новых правилах участия в конкурсе на сайте РФФИ http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_508/o_65557

Конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных научных мероприятий на территории России в 2012 году

Российский фонд фундаментальных исследований (далее РФФИ или Фонд) в соответствии с решением Совета Фонда от 29 марта 2012 года объявляет конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных мероприятий на территории России (вид конкурса «г»).

Победителям конкурса выделяется финансовая поддержка для организации и проведения научных мероприятий на территории России по следующим областям знаний:

- (01) математика, информатика и механика;
- (02) физика и астрономия;
- (03) химия и науки о материалах;
- (04) биология и медицинская наука;
- (05) науки о Земле;
- (06) науки о человеке и обществе;
- (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- (08) фундаментальные основы инженерных наук.

Заявку на конкурс проектов организации и проведения российских и международных научных мероприятий подает председатель или заместитель председателя оргкомитета мероприятия.

Заявки принимаются не позднее, чем за 4 месяца до начала мероприятия*.

**В связи с имевшей место временной приостановкой приема заявок, вызванной принятием нового устава Фонда, до 10 мая 2012 года разрешается представлять в Фонд заявки не позднее, чем за 2 месяца до начала мероприятия*

Прием заявок на текущий год заканчивается 15 августа 2012 года.

Название заявки должно начинаться со слов «Организация и проведение «название мероприятия».

Срок представления отчета через систему «Грант-экспресс» – в течение 30 дней после завершения мероприятия, но не позднее 15 декабря текущего года.

Руководители проектов, не представившие отчеты в установленный срок, на три года лишаются права участвовать в конкурсах РФФИ.

Подробная информация о новых правилах участия в конкурсе на сайте РФФИ http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_502/o_65536

Конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных молодежных научных мероприятий на территории России в 2012 году

Российский фонд фундаментальных исследований (далее РФФИ или Фонд) в соответствии с решением Совета Фонда от 29 марта 2012 года объявляет конкурс научных проектов организации и проведения российских и международных молодежных научных мероприятий на территории России (вид конкурса «*мол_г*»).

Победителям конкурса выделяется финансовая поддержка для организации и проведения молодежных научных мероприятий на территории России по следующим областям знаний:

- (01) математика, информатика и механика;
- (02) физика и астрономия;
- (03) химия и науки о материалах;
- (04) биология и медицинская наука;
- (05) науки о Земле;
- (06) науки о человеке и обществе;
- (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- (08) фундаментальные основы инженерных наук.

Заявку на конкурс проектов организации и проведения российских и международных научных мероприятий подает председатель или заместитель председателя оргкомитета мероприятия.

Заявки принимаются не позднее, чем за 4 месяца до начала мероприятия*.

**В связи с имевшей место временной приостановкой приема заявок, вызванной принятием нового устава Фонда, до 10 мая 2012 года разрешается представление в Фонд заявки не позднее, чем за 2 месяца до начала мероприятия.*

Прием заявок на текущий год заканчивается 15 августа 2012 года.

Название заявки должно начинаться со слов «Организация и проведение «название мероприятия»».

Срок представления отчета через систему «Грант-экспресс» – в течение 30 дней после завершения мероприятия, но не позднее 10 декабря текущего года.

Руководители проектов, не представившие отчеты в установленный срок, на три года лишаются права участвовать в конкурсах РФФИ.

Подробная информация о новых правилах участия в конкурсе на сайте РФФИ http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_508/o_65537

4. Контроль выполнения НИР по Госзаданию Минобрнауки России на 2012 год

Для контроля выполнения Государственного задания Минобрнауки на 2012 г. прошу предоставить в ОО НИР и ОКР до 15 мая с.г. сведения о выполненном за 1 квартал объеме работ по показателям п.16 ТЗ. Данные представить в печатном виде за подписью научного руководителя работы и электронном виде на адрес Tarabrinaso@mpei.ru

5. Таблица планируемых показателей

№ п/п	№ темы	Руководитель	Монографии	Учебники и учебные пособия	Статьи в росс. научных журналах ВАК	Статьи в рецензируемых зарубежных журналах	Другие статьи, тезисы докладов конференций	Защиты диссертаций	Кол-во поданных заявок
1	1001120	Серков С.А.	0	3	10	2	20	2	1
2	1002120	Драгунов В.К.	0	4	13	4	24	2	0
3	1030120	Меркурьев И.В.	0	1	4	1	10	2	2
4	1003120	Андрюшин А.В.	0	3	7	1	12	5	1
5	1004120	Яньков Г.Г.	0	2	7	3	14	2	1
6	1031120	Комов А.Т.	0	0	5	1	10	2	0
7	1032120	Аметистов А.В.	0	1	1	1	3	0	0
8	1005120	Рыженков В.А.	0	0	1	0	1	0	0
9	1006120	Сасин В.Я.	0	3	1	0	3	0	1
10	1007120	Кулешов Н.В.	0	0	1	0	3	0	0
11	1008120	Вакулко А.Г.	0	0	1	0	1	0	0
12	1009120	Клименко В.В.	0	0	1	0	2	0	1
13	1033120	Бобряков А.В.	0	0	2	0	1	1	0
14	1010120	Геча В.Я.	0	0	2	0	5	1	1
15	1011120	Рубцов В.П.	0	0	1	2	7	2	4
16	1012120	Маслов С.И.	0	0	2	0	2	2	0
17	1013120	Ладыгин А.Н.	0	0	2	1	5	2	1
18	1014120	Цырук С.А.	0	0	4	1	15	2	1
19	1035120	Серебрянников С.В.	0	1	5	3	9	1	1
20	1015120	Строев В.А.	0	1	1	0	1	1	0
21	1016120	Трофимов А.В.	0	0	1	0	1	0	0
22	1017120	Темников А.Г.	0	0	2	0	2	0	0
23	1018120	Дьяков А.Ф.	0	0	2	0	3	1	0
24	1019120	Шестопалова Т.А.	0	1	1	1	9	0	0
25	1036120	Бугьрин П.А.	0	1	1	0	0	0	0
26	1020120	Колосов О.С.	0	1	4	0	10	2	0
27	1021120	Геворкян В.М.	0	1	1	0	4	0	1
28	1022120	Еремеев А.П.	1	4	7	4	10	2	3
29	1023120	Крюков А.Ф.	1	1	2	1	5	1	1
30	1037120	Фомин Г.А.	0	0	0	0	2	0	0
31	1038120	Топорков В.В.	1	1	3	2	6	1	2
32	1039120	Огнев И.В.	0	0	2	0	1	0	0
33	1040120	Дубинский Ю.А.	0	2	10	2	15	0	0
34	1024120	Евтихиева О.А.	1	2	5	1	25	2	3
35	1025120	Панфилов Д.И.	0	0	3	0	5	3	2
36	1026120	Мирошникова И.Н.	0	3	2	0	3	1	0
37	1027120	Гребенко Ю.А.	1	5	10	3	20	5	4
38	1028120	Перов А.И.	0	2	3	0	4	1	4
39	1029120	Баскаков А.И.	0	1	3	1	6	1	1
40	1034120	Дмитриев А.С.	1	1	2	1	3	1	0
41	1041120	Гордеев В.Н.	0	1	3	2	5	1	0
42	1042120	Державин О.М.	0	0	1	0	2	0	0
43	1043120	Куршаков А.В.	0	0	1	0	1	0	1
44	1044120	Абросимов Л.И.	0	1	1	0	3	1	0
45	1045120	Богатырев А.Ф.	0	0	2	1	4	0	0
46	1046120	Кузеванов В.С.	0	1	3	0	5	1	1
	Итого:		6	48	153	39	302	51	38

**6. Защиты диссертаций в диссертационных советах МЭИ
в мае 2012 года**

Дата защиты Шифр совета	Время, аудит. защиты	Фамилия И.О. Организация	На степень	Название диссертации
11.05.2012 Д 212.157.02	14-00 М-611	Елизаров Владислав Александрович асп. каф. ФЭМАЭК МЭИ	кТН	Разработка системы управления рудно-термической печью, использующей гармонический состав кривой фазного тока (05.09.10)
11.05.2012 Д 212.157.02	16-00 М-611	Кошарная Юлия Васильевна заочн. асп. каф. ЭПП МЭИ	кТН	Разработка методики анализа параметров электропотребления для их нормирования и оценки объемов энергосбережения при проведении энергоаудита предприятий и организаций (05.09.03)
16.05.2012 Д 212.157.18	10-00 Ж-200	Воробьев Иван Владимирович асп. Института проблем развития науки РАН	кЭН	Формирование системы индикаторов инновационного развития российской экономики (08.00.05)
16.05.2012 Д 212.157.18	12-00 Ж-200	Яковлев Михаил Михайлович асп. Института повышения квалификации служащих	кЭН	Инновационные инструменты оценки и управления энергоэффективностью Московской агломерации (08.00.05)
16.05.2012 Д 212.157.18	14-00 Ж-200	Кролин Александр Александрович асп. СФ МЭИ	кЭН	Механизм и инструменты распространения инноваций в области энергосбережения (08.00.05)
17.05.2012 Д 212.157.12	14-00 Е-603	Никифорова Виктория Андреевна заочн. асп. каф. светотехники МЭИ	кТН	Моделирование индукционного разряда низкого давления в замкнутой бесферритной трубке (05.09.07)
17.05.2012 Д 212.157.14	14-00 Б-205	Рогалев Андрей Николаевич асп. каф. ТЭС МЭИ	кТН	Разработка и исследование высокотемпературных паротурбинных технологий производства электроэнергии (05.14.01)

17.05.2012 Д 212.157.12	16-00 Е-603	Пантелеева Наталья Сергеевна асп. каф. светотехники МЭИ	КТН	Разработка метода количественной оценки оптимальных цветовых решений офисного пространства (05.09.07)
18.05.2012 Д 212.157.04	10-00 Т-206	Александров Игорь Станиславович ст. преп. Калининградского государственного технического университета	КТН	Фундаментальные уравнения состояния углеводородов нефти (01.04.14)
18.05.2012 Д 212.157.15	13-00 Е-205	Аунг Хаинг У асп. каф. ФЭМАЭК МЭИ	КТН	Разработка конструкций и исследование кабелей для компьютерных сетей (05.09.02)
18.05.2012 Д 212.157.09	13-30 Б-407	Хованов Георгий Петрович асп. каф. ГГМ МЭИ	КТН	Исследование влияния гидрофобности поверхностей элементов проточной части на эксплуатационные качества и отдельные виды потерь центробежных насосов (05.04.13)
18.05.2012 Д 212.157.15	15-00 Е-205	Шутов Кирилл Алексеевич зав. лаб. ОАО «ВНИИКП»	КТН	Разработка конструкции и технологии изготовления сверхпроводящих силовых кабелей на основе высокотемпературных сверхпроводников первого поколения (05.09.02)
18.05.2012 Д 212.157.09	15-30 Б-407	Лукьянова Татьяна Сергеевна асп. каф. ПГТ МЭИ	КТН	Расчет тепловых схем трехконтурных ПГУ с промежуточным перегревом пара и их исследование (05.04.12)
24.05.2012 Д 212.157.11	13-00 Б-112	Астахов Сергей Владимирович асп. каф. теор. мех. МЭИ	КТН	Нелинейные эффекты в динамике волнового твердотельного и микромеханического гироскопов в условиях медленно меняющихся параметров (01.02.06)
24.05.2012 Д 212.157.11	15-00 Б-112	Семенов Алексей Сергеевич асп. каф. ДПМ МЭИ	КТН	Определение механического состояния элементов конструкций, взаимодействующих с неоднородным упругим основанием, и родственные задачи идентификации (01.02.06)
24.05.2012 Д 212.157.08	16-00 МАЗ	Бородкин Артем Александрович ст. преп. каф. УиИ	КТН	Разработка метода повышения быстродействия непараметрических классификаторов библиографических текстовых

		МЭИ		документов (05.13.01)
24.05.2012 Д 212.157.06	16-00 К-102А	Орешков Максим Викторович асп. каф. ППЭ МЭИ	КТН	Разработка измерительного комплекса для контроля и исследования субмикронной КМОП технологии электрофизическими методами (01.04.10)
17.05.2012 Д 212.157.18	12-00 Ж-200	Григорьев Андрей Викторович асп. СФ МЭИ	КЭН	Инструменты распространения инноваций в санаторно-курортном комплексе (08.00.05)
17.05.2012 Д 212.157.14	16-00 Б-205	Макаревич Елена Владимировна ст. преп. каф. ТЭС МЭИ	КТН	Разработка методики выбора газопоршневых установок для энергоснабжения потребителей (05.14.01)
24.05.2012 Д 212.157.10	17-00 Г-406	Бурмакина Анна Владимировна вед. инж. каф. ЭВТ МЭИ	КТН	Разработка энерго- и ресурсосберегающей схемы эффективного использования твердого топлива в шлаковом расплаве (05.14.04)
25.05.2012 Д 212.157.15	13-00 Е-205	Шепталин Денис Сергеевич асп. каф. ЭМ МЭИ	КТН	Исследование бесконтактного электромагнитного преобразователя энергии для космического аппарата (05.09.01)
24.05.2012 Д 212.157.18	12-00 Ж-200	Бахтизина Алия Рамилевна асп. Уфимского ГНТУ	КЭН	Механизм управления инвестициями в формирование инновационного потенциала нефтехимических предприятий (на примере ОАО «Газпром нефтехим Салават»)(08.00.05)
25.05.2012 Д 212.157.09	13-30 Б-407	Медников Алексей Феликсович асп. каф. ПГТ МЭИ	КТН	Определение длительности инкубационного периода процесса каплеударной эрозии рабочих лопаток последних ступеней проектируемых паровых турбин большой мощности (05.04.12)
25.05.2012 Д 212.157.03	13-30 Г-200	Гаджиев Магомед Гаджиевич каф. ЭЭС МЭИ	КТН	Повышение точности учета потерь мощности на корону при оперативной оптимизации режима ЭЭС (05.14.02)
25.05.2012 Д 212.157.03	15-00 Г-200	Исмоилов Фирдавс Олимшоевич асп. каф. НВИЭ МЭИ	КТН	Комплексное использование возобновляемых источников энергии для электроснабжения автономных потребителей республики Таджикистана (05.14.08)

25.05.2012 Д 212.157.09	15-30 Б-407	Прудников Андрей Алексеевич асп. каф. ПГТ МЭИ	КТН	Оценка поврежденности роторов высокого давления паровых турбин от многоцикловой усталости для использования в системе диагностики (05.04.12)
31.05.2012 Д 212.157.15	15-00 Е-205	Иванов Александр Сергеевич асп. каф. ЭМ МЭИ	КТН	Разработка системы рекуперации энергии на базе асинхронного генератора (05.09.01)
24.05.2012 Д 212.157.10	15-30 Г-406	Ву Ван Чьен асп. каф. ТМПУ МЭИ	КТН	Использование труб Фильда в аппаратах системы комплексной утилизации тепловых отходов высокотемпературных установок (05.14.04)

Проректор по научной работе

Н.В. Скибицкий