

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ПРИКАЗ РЕКТОРА



от 08.05. 2012 г.

г. Томск

№ 4841

Об итогах университетского конкурса «Гранты на научную мобильность для молодых учёных»

Университетский конкурс «Гранты на научную мобильность для молодых учёных» проводится с целью стимулирования активности молодых учёных в выполнении части диссертационных исследований в ведущих научно-образовательных центрах Российской Федерации, повышения качества научных исследований за счёт использования потенциала ведущих научно-образовательных организаций Российской Федерации, расширения научного кругозора молодых ученых. Отделом организации НИР студентов и молодых ученых УМАД научного управления принята 36 заявок от молодых ученых ТПУ, которые были представлены по институтам и факультетам следующим образом: ИПР – 9; ФТИ – 6; ИМОЯК – 4; ИФВТ – 5; ИЭФ – 5; ЭНИН – 4; ЮТИ – 2; ИНК – 1 (приложение 1).

По результатам экспертизы 18 заявок получили положительные рецензии. На заседании комиссии НУ 09 апреля 2012 г. были утверждены итоги университетского конкурса «Индивидуальный грант молодого ученого ТПУ», согласно которым были определены 18 победителей конкурса. Численность победителей конкурса представлена по институтам, факультетам следующим образом: ИПР – 5; ФТИ – 4; ИФВТ – 4; ИЭФ – 1; ЭНИН – 2; ЮТИ – 1; ИНК – 1.

На основании вышеизложенного приказываю:

§ 1

Объявить следующих молодых ученых победителями университетского конкурса «Гранты на научную мобильность для молодых учёных»:

№ п п	ФИО, должность	Подразделение	Научный руководитель/консультант	Место стажировки
1.	Митянина Ольга Евгеньевна, ассистент	ИПР	Самборская Марина Анатольевна, к.т.н., доцент кафедры Химической технологии топлива и химической кибернетики	Университет Западной Онтарио Кафедра химической и биохимической технологии, Канада
2.	Гутарева Надежда Юрьевна, доцент, докторант	ИПР	Романов Алексей Аркадьевич, доктор филологических наук, профессор кафедры Теории языка и межкультурной коммуникации Тверского государственного университета	Тверской государственный университет, кафедра теории языка и межкультурной коммуникации, г. Тверь
3.	Соколов Степан Витальевич, ассистент	ИПР	Ерофеев Леонид Яковлевич, доктор геолого-минералогических наук, профессор, заведующий кафедрой Геофизики	Лаборатория геомагнетизма кафедры физики Земли Московского государственного

				университета, г. Москва
4.	Гынгазова Мария Сергеевна, ассистент	ИПР	Кравцов Анатолий Васильевич, д.т.н., профессор каф. ХТТ и ХК <i>консультант</i>	Университет Западного Онтарио (University of Western Ontario), Канада
5.	Шакирова Эльвира Гайдаровна, аспирант	ИПР	Бондалетов Владимир Григорьевич, к.х.н., доцент кафедры ТОВ ПМ	Учреждение Российской академии наук. Институт органической и физической химии им. А.Е.Арбузова Казанского научного центра РАН, г. Казань
6.	Семенов Михаил Евгеньевич, доцент	ФТИ	Колупаева Светлана Николаевна, д-р физ.-мат. наук, профессор, проректор по информатизации ТГАСУ	Центр перспективных композитных материалов, Университет Monash, г. Мельбурн, Австралия
7.	Шкитов Дмитрий Андреевич, аспирант <i>инж. - проектировщик</i>	ФТИ	Потылицын Александр Петрович, доктор физ.-мат. наук, профессор, заведующий кафедрой Прикладной физики	Шанхайский институт прикладной физики, Китайская академия наук, (Shanghai Institute of Applied Physics (SINAP), Chinese Academy of Sciences), Китай
8.	Ивлев Сергей Иванович, аспирант, <i>инж. - проектировщик</i>	ФТИ	Оствальд Роман Вячеславович, к.х.н., доцент кафедры ХТРЭ	Технический университет Мюнхена, Германия
9.	Фикс Елена Ивановна, аспирант	ФТИ	Пивоваров Юрий Леонидович, д. ф.-м.н., старший научный сотрудник, профессор кафедры Теоретической и экспериментальной физики	Институт физики тяжелых ионов GSI (Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH Darmstadt), г. Дармштадт, Германия
10.	Иртегов Юрий Александрович, аспирант <i>инж. - исследователь</i>	ИФВТ	Коробочкин Валерий Васильевич, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой Общей химической технологии	Институт химии конденсированного состояния вещества, г. Бордо, Франция
11.	Промахов Владимир Васильевич, ассистент	ИФВТ	Бужакова Светлана Петровна, доктор технических наук, профессор кафедры Материаловедения в машиностроении	Институт проблем химической физики РАН, г. Черноголовка
12.	Мартюшев Никита Владимирович, докторант, доцент	ИФВТ	Колубаев Александр Викторович, д.ф.-м.н., профессор зав. лаб. ИФПМ СО РАН	НГТУ, г. Новосибирск
13.	Исакова Юлия Ивановна, инженер-исследователь, аспирант	ИФВТ	Пушкарев Александр Иванович, д.ф.-м.н., б.н.с. Лаб.№1	Институт Импульсной энергетики и микроволновых технологий при Технологическом университете Карлсруэ, Германия
14.	Плужник Марина Владимировна, аспирант <i>ассистент</i>	ИЭФ	Корнева Ольга Юрьевна, к.э.н., доцент кафедры Экономики	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет; Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов; Санкт-Петербургский государственный университет, г. С.-Петербург
15.	Хаустов Сергей Александрович, аспирант	ЭНИН	Заворин Александр Сергеевич, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой ПГС и ПГУ	BBS GmbH, Фрайберг на Некаре, Германия
16.	Суворова Елена Евгеньевна, аспирант <i>ассистент</i>	ЭНИН	Дементьев Юрий Николаевич, к.т.н, доцент, заведующий кафедрой ЭПЭО	Будапештский университет технологии и экономики, Венгрия

17.	Орлова Ксения Николаевна, аспирант <i>Орлова Ксения</i>	ЮТИ	Градобоев Александр Васильевич, доктор технических наук, профессор	ОАО НИИПП Научно-исследовательский институт полупроводниковых приборов, г. Томск
18.	Чередник Екатерина Александровна, аспирант	ИНК	Романенко Сергей Владимирович, д.х.н., профессор, заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности	Университет Барселоны, Химический факультет, кафедра аналитической химии, г. Барселона, Испания

§ 2

Научному управлению обеспечить командирование победителей конкурса в рамках выполнения мероприятия 2.1. программы НИУ.

§ 3

Победителям конкурса обеспечить в рамках стажировки выполнение заданий в соответствии с заявленными обязательствами.

§ 4

Отделу организации НИР студентов и молодых учёных обеспечить проведение научного семинара по итогам стажировок.

Основание: решение комиссии НУ от 09.04.2012 г.

Ректор университета

[Подпись]
П.С. Чубик

Визы:

Проректор по НРИИ
«27» 01 2011 г.

[Подпись]
В.А. Власов

Проректор по ФЭД
« » 2012 г.

[Подпись]
А.К. Мазуров

Начальник УМАД НУ
«26» 04 2012 г.

[Подпись]
Н.А. Шепотенко

Начальник ОНИР СиМУ УМАД НУ
«26» 04 2012 г.

[Подпись]
Л.М. Зольникова

Начальник ПФО
«26» 04 2012 г.

[Подпись]
Е.В. Качина

Начальник ОК
«26» 01 2012 г.

[Подпись]
А.М. Цыро

Исполнитель:
Зольникова Л.М.
Тел.: 563-825

**СПИСОК УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА "ГРАНТЫ НА НАУЧНУЮ
МОБИЛЬНОСТЬ ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ "**

№	ФИО, должность	Подразделение	Место стажировки
1.	Иртегов Юрий Александрович, инженер-исследователь лаб.№12, аспирант	ИФВТ	Институт химии конденсированного состояния вещества, г. Бордо, Франция
2.	Стрельникова Анна Борисовна, доцент <i>к. и. э. и. пр.</i>	ИПР	Институт русской литературы (Пушкинский Дом) Российской Академии наук, Россия
3.	Митянина Ольга Евгеньевна, ассистент кафедры ХТТ и ХК; специалист по кадрам ОАиД	ИПР	Университет Западной Онтарио Кафедра химической и биохимической технологии, Канада
4.	Черкасова Тамара Юрьевна, <i>доцент</i>	ИПР	Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН, г. Петропавловск-Камчатский, Россия
5.	Божеев Фараби Есимович, инженер-исследователь, аспирант	ИФВТ	Ключевая лаборатория модификации материалов лазерным, ионным и электронным излучением Школы материаловедения и машиностроения Даляньского технологического университета, Китай
6.	Рыжкова Марина Вячеславовна, доцент <i>к. э. н.</i> докторант	ИЭФ	Институт переподготовки и повышения квалификации (ИППК) МГУ, Россия
7.	Лизунков Владислав Геннадьевич, заведующий учебной лабораторией	ЮТИ	Ростовский государственный экономический университет "РИНХ", Россия
8.	Плужник Марина Владимировна, ассистент кафедры экономики, аспирант	ИЭФ	Санкт-Петербургский государственный инженерно- экономический университет; Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов; Санкт-Петербургский государственный университет, Россия
9.	Орлова Ксения Николаевна, ассистент, аспирант	ЮТИ	ОАО НИИПП Научно-исследовательский институт полупроводниковых приборов, Россия
10.	Семенов Михаил Евгеньевич, доцент <i>к. в. н., и. э.</i>	ФТИ	Центр перспективных композитных материалов, Университет Monash, г Мельбурн, Австралия
11.	Сурменев Роман Анатольевич, старший научный сотрудник, доцент <i>к. т. н.</i>	ФТИ	Институт неорганической химии, Университет Дуйсбург-Эссен, г. Эссен, Германия
12.	Кошелева Елена Юрьевна, доцент <i>к. э. н.</i>	ИМОЯК	Колдвильский колледж (Caldwell College) caldwell.edu, США
13.	Гутарева Надежда Юрьевна, доцент, докторант <i>к. и. э.</i>	ИПР	Тверской государственный университет, кафедра теории языка и межкультурной коммуникации, Россия
14.	Хаустов Сергей Александрович, ассистент <i>к. т. н.</i> аспирант	ЭНИН	BBS GmbH, Фрайберг на Некаре, Германия
15.	Шкитов Дмитрий Андреевич, инженер-проектировщик <i>и. э.</i> аспирант	ФТИ	Шанхайский институт прикладной физики, Китайская академия наук, (Shanghai Institute of Applied Physics Chinese Academy of Sciences), Китай (SINAP),

№	ФИО, должность	Подразделение	Место стажировки
16.	Соколов Степан Витальевич, ассистент к ГДЮП	ИПР	Лаборатория геомагнетизма кафедры физики Земли Московского государственного университета, Россия
17.	Мальшева Ольга Владимировна, старший к ИФ преподаватель, аспирант	ИМОЯК	Университет г. Хихон, Национальная библиотека Испании, Испания
18.	Романовский Ростислав Владимирович, инженер к ХТЧ, КК аспирант	ИПР	Университет Западного Онтарио (The University of Western Ontario), Канада
19.	Кобзева Надежда Александровна, старший преподаватель к АБС К	ИМОЯК	1. Институт филологии Киевского национального университета имени Тараса Шевченко; 2. Национальный педагогический университет имени М.П. Драгоманова; 3. Уманьский государственный педагогический университет имени Павла Тычины; 4. Национальный технический университет Украины "Киевский политехнический институт", Украина
20.	Промахов Владимир Васильевич, ассистент.	ИФВТ	Институт проблем химической физики РАН, Россия
21.	Гынгазова Мария Сергеевна, ассистент к ХТЧ, КК <i>эксперт ОДЭЧП</i>	ИПР	Университет Западного Онтарио (University of Western Ontario), Канада
22.	Михайлова Ирина Владимировна, доцент кафедры ИЯЭИ, докторант	ЭНИН	Университет Лодзь (Польша), институт английского языка, кафедра прагматической лингвистики; Государственная Полярная академия (г. Санкт-Петербург), филологический факультет, кафедра английского языка и литературы; Российский университет дружбы народов, кафедра русской и зарубежной литературы; Тверской государственный университет, кафедра общего и классического языкознания. Польша, Россия
23.	Ивлев Сергей Иванович, инженер-проектировщик к ХТЧ аспирант	ФТИ	Технический университет Мюнхена, Германия
24.	Чередник Екатерина Александровна, аспирант	ИНК	Университет Барселоны, г. Барселона, Химический факультет, кафедра аналитической химии. Испания
25.	Мартюшев Никита Владимирович, доцент каф. МТМ, докторант	ИФВТ	НГТУ, г. Новосибирск, Россия
26.	Игумнов Владислав Сергеевич, инженер, аспирант <i>наб. АК</i>	ФТИ	г. Хайфа, Technion – Israel Institute of Technology, Израиль
27.	Шакирова Эльвира Гайдаровна, аспирант	ИПР	Учреждение Российской академии наук Институт органической и физической химии им. А.Е.Арбузова Казанского научного центра РАН, г. Казань, Россия
28.	Фикс Елена Ивановна, аспирант	ФТИ	Институт физики тяжелых ионов GSI (Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH Darmstadt), г. Дармштадт, Германия
29.	Демьяненко Юлия Владимировна, аспирант	ИЭФ	Cranfield University, Великобритания

№	ФИО, должность	Подразделение	Место стажировки
30.	Аксёнова Наталия Валерьевна, старший преподаватель на кафедре ИЯИК, аспирант на кафедре РКИ	ИМОЯК	Международный научный центр изучения творческого наследия Е.И.Замятина при Тамбовском государственном университете имени Г.Р.Державина. Россия
31.	Исакова Юлия Ивановна, инженер-исследователь, <i>каб / 1</i> аспирант	ИФВТ	Институт Импульсной энергетики и микроволновых технологий при Технологическом университете Карлсруэ. Германия
32.	Селевич Татьяна Семеновна, доцент, докторант <i>к. т. н. с.</i>	ИЭФ	Академия конкурентной разведки, г. Бостон, США
33.	Суворкова Елена Евгеньевна, ассистент, аспирант <i>к. т. н. с.</i>	ЭНИН	Будапештский университет технологии и экономики (Budapest University of Technology and Economics), Венгрия
34.	Чистякова Наталья Олеговна, доцент <i>к. т. н. с.</i>	ИЭФ	Флорентийский университет (Università degli Studi di Firenze), Италия
35.	Старых Алексей Анатольевич, доцент <i>к. т. н. с.</i>	ЭНИН	Аахенский технический университет, Институт гидропривода и управления, Германия
36.	Киргина Мария Владимировна, инженер, аспирант <i>к. т. н. с.</i>	ИПР	Университет г. Флоренция, Италия