

**Министерство образования и науки  
Российской Федерации**



**СОВЕТ**  
**Министерства образования и  
науки Российской Федерации  
по науке**

**САЛИХОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ**  
Директор Департамента науки и технологий

**Москва, 29 октября 2015 год**

# Секция молодых ученых

**Деятельность Секции - обеспечение благоприятных условий для развития творческого и научного потенциала молодых ученых Российской Федерации**

**Состав Секции - молодые ученые, представляющие:**  
научно-исследовательские институты - 4 человека,  
университеты - 5 человек



# Архипов Илья Сергеевич



кандидат исторических наук,  
старший научный сотрудник  
Института всеобщей истории РАН

лауреат стипендии Дидро фонда «Дом наук о человеке» (FMSH, Франция) для постдоков (2006, 2009 годы), победитель конкурса Президента РФ по государственной поддержке молодых учёных-кандидатов наук (2011 год), лауреат стипендии службы академических обменов Германии (DAAD) (2013 год), лауреат премии Правительства Москвы молодым ученым за 2014 год

## **Область научных интересов:**

Политическая и социально-экономическая история, историческая география, материальная культура, источниковедение древней Передней Азии (совр. Ирак и Сирия); лексика и грамматика аккадского языка.

Автор более 30 научных работ, в том числе монографии о металлургии древней Передней Азии (изд-во Peeters, 2012 год), руководитель российско-французского проекта РГНФ/CNRS о дворцовом хозяйстве на древнем Ближнем Востоке



# Диденкулова Ирина Игоревна



доктор физико-математических наук,  
старший научный сотрудник

Нижегородского государственного технического  
университета им. Р.Е. Алексеева и Института прикладной  
физики РАН

Лауреат премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2014 год; лауреат стипендии L'Oreal-UNESCO «Для женщин в науке»; медаль Плиния Европейского геофизического союза (EGU); стипендиат фондов Гумбольдта и Мари Кюри; вице-президент направления Природные катастрофы в Европейском геофизическом союзе; член международной комиссии по цунами

**Область научных интересов:** морские природные катастрофы, цунами, волны-убийцы, волны в прибрежной зоне моря

**Показатели публикационной активности:**

61 публикация, 611 цитирований, h-индекс 16 (Web of Science);

67 публикаций, 629 цитирований, h-индекс 17 (Scopus)



# Красикова Алла Валерьевна



кандидат биологических наук,  
доцент Санкт-Петербургского государственного  
университета

лауреат премии XVIII конкурса Европейской Академии для молодых учёных России (2011 год), награждена национальной стипендией L'Oreal-UNESCO и РАН «Для женщин в науке» (2011 год), лауреат премии им. Л. Эйлера Правительства Санкт-Петербурга «За выдающиеся научные результаты в области науки и техники» для молодых учёных 2015 год, руководитель проектов по грантам Президента РФ (2009 и 2014 годы), грантам РФФИ, РНФ и другие.

**Область научных интересов:**

организация и функционирование клеточного ядра и хромосом

**Показатели публикационной активности:**

32 публикации, 124 цитирований, h-индекс 6 (Web of Science)



# Кузнецов Никита Александрович



кандидат химических наук, старший научный сотрудник Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН

Победитель Лаврентьевского конкурса молодежных проектов СО РАН (2006 г. и 2009 г.).

Победитель в конкурсе грантов Президента РФ (2008-2009 г. и 2010-2011 г.).

Премия администрации Новосибирской области молодым ученым за выдающиеся научные достижения (2007 г.).

Диплом и премия имени выдающегося ученого СО РАН академика И.А. Терскова по биофизике (2011 г.).

Лауреат премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2014 год.

Член Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию.

## **Область научных интересов:**

физико-химическая биология, биохимия, ферментативная кинетика

## **Показатели публикационной активности:**

38 публикаций, 297 цитирований, h-индекс 10 (Web of Science)



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# Макаров Дмитрий Сергеевич



**Образование:** PhD по финансовой экономике (Лондонская школа бизнеса)

**Должность:** доцент НИУ «Высшая школа экономики»

**Достижения:** публикации в научных журналах Journal of Finance, Journal of Financial Economics

Лучшая работа в аспирантской секции конференции EFA (Европейская финансовая ассоциация) – 2005 год

Гайдаровская премия для молодых экономистов - 2013 год

Почетный диплом за вклад в развитие Российской экономической школы - 2015 год



# Подольский Владимир Владимирович



кандидат физико-математических наук,  
старший научный сотрудник  
Математического института  
им. В.А. Стеклова Российской академии наук;  
доцент НИУ «Высшая школа экономики»,  
руководитель Департамента больших данных и  
информационного поиска факультета  
компьютерных наук

**Область научных интересов:** теоретическая информатика

Победитель конкурса молодых математиков фонда «Династия» - 2012 год

Автор около 20 научных работ, в том числе в таких научных журналах, как «Artificial Intelligence», «Computational Complexity», «Математические заметки», «Успехи математических наук»



# Раевская Светлана Игоревна



кандидат физико-математических наук,  
доцент Южного федерального университета

Победитель в конкурсе на соискание национальных стипендий L'Oreal-UNESCO и Российской Академии наук «Для женщин в науке» (2010 г.), дважды лауреат (2008, 2010 гг.) премии губернатора Ростовской области для молодых ученых.

В рамках совместных проектов работала в Национальном Тайваньском университете науки и технологии (г. Тайбэй, Тайвань), Институте Физики академии наук Чехии (Прага, Чехия), университете Макао (Макао, КНР).

## **Область научных интересов:**

физика конденсированного состояния, функциональные материалы

## **Показатели публикационной активности:**

71 публикация, 765 цитирований, h-индекс 15 (Web of Science)



# Шеваль Евгений Валерьевич



доктор биологических наук,  
старший научный сотрудник  
Московского государственного  
университета им. М.В. Ломоносова

## **Область научных интересов:**

структурная организация клетки, молекулярные механизмы биогенеза клеточных структур, взаимодействие вируса и клетки, механизмы канцерогенеза

## **Показатели публикационной активности:**

29 публикаций, 342 цитирований, h-индекс 9 (Web of Science)



# Щеглов Александр Сергеевич



кандидат биологических наук,  
старший научный сотрудник  
Института биоорганической химии  
Российской академии наук, заведующий  
информационно-аналитическим центром по  
биомедицине РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Работал в Институте экспериментальной медицины им. Макса Планка (Геттинген, Германия) в рамках совместного научного проекта по изучению эмбрионального развития коры головного мозга млекопитающих в 2002- 2004 годах

## **Область научных интересов:**

изучение ферментов и флуоресцентных белков, развитие технологий, основанных на полимеразной цепной реакции, исследование эмбрионального развития млекопитающих

## **Показатели публикационной активности:**

10 публикаций, 1006 цитирований, h-индекс 7 (Web of Science)



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# Ковалев Юрий Юрьевич - руководитель Секции молодых ученых



**Специализация:** астрофизика

**Ученая степень:** доктор физико-математических наук

**Должность:** заведующий лабораторией  
Астрокосмического центра Физического института  
им. П.Н. Лебедева Российской академии наук  
Руководитель научной программы Российского  
космического проекта «РадиоАстрон»

WEB of Science		
число публикаций	число цитирований	индекс Хирша
234	3513	35

Премия им. Ф.А. Бредихина по астрономии (2010 год)

Премии научных фондов России, США, Германии, Японии



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

