

ТЕКУЩИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ, КОНКУРСЫ, ГРАНТЫ, СТИПЕНДИИ

(добавления по состоянию на 18 мая 2014 г.)

Май 2014 года

Стипендия Правительства Японии (NOMBUKAGAKUSHO: MEXT) в 2015 году. Программа «Студент»

Конечный срок подачи заявки: 30 мая 2014 г.

Веб-сайт: http://www.ru.emb-japan.go.jp/APP/Gakubusei2015/Information2015_rus.pdf

Министерство образования, культуры, спорта, науки и техники Японии (Mombukagakusho:Mext), объявляет набор иностранных студентов, желающих пройти обучение в университетах Японии в 2015 - 2020 академическом году по стипендии японского правительства, которая заключается в следующем:

1. ОБЛАСТИ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

Лицам, желающим пройти обучение в Японии в качестве иностранного студента, следует выбрать специализацию из предложенных в пунктах (1) или (2). Выбрать можно не более 3-х предметов.

Точное наименование областей специализации см. в оригинале на японском языке.

(1) Гуманитарные и общественные науки (ГОН):

Гуманитарные и общественные науки – А: юриспруденция, политология, педагогика, социология, литература, история, языковедение японского языка, другие.

Гуманитарные и общественные науки – В: экономика, менеджмент.

(прим.1) Для желающих обучаться по специальностям, попадающим в раздел «Другое», будет несколько затруднительно найти ВУЗ, где преподаются подобные специальности.

(прим.2) Если указываются специальности из раздела «Другое», то они не могут включать специальности из раздела В (экономика, менеджмент).

(2) Естественные науки:

ЕН-А: Теоретические, естественные (математика, физика, химия)

Электронно-электротехнические (электронная техника, электроника, электротехника, информационная техника)

Механика (инженерная механика, кораблестроительная механика и техника)

Гражданское строительство и архитектура (гражданское строительство, архитектура, экологический инжиниринг)

Химия (прикладная химия, химическая техника, промышленная химия, текстильная химия)

Другое: (металлургия, горная металлургия, судоходство, биотехнология)

ЕН-В: Сельское хозяйство (агронимия, агрохимия, агротехника, зоотехника, ветеринария, лесоводство, продукты питания, рыбоводство)

Здравоохранение (фармацевтика, здравоохранение, уход за больными)

Биология, медицина, стоматология

Иностранцам студентам, намеревающимся специализироваться по естественным наукам, в случае если выбрано несколько предметов, необходимо указать из предложенного списка предметы внутри курса А, курса В или С в приоритетном порядке (первый, второй и третий выбор). Однако студенты, желающие изучать в первую очередь предметы курса С, из-за ограниченного числа дисциплин в этой области, могут в качестве второго выбора указать предметы из курса В или С, а в качестве третьего выбора предметы из курса В.

2. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

(1) Гражданство: кандидат должен являться гражданином той страны, где он подает заявление на программу. Лица без гражданства могут также участвовать в программе. Заявители, которые имеют японское гражданство на момент подачи заявки, не имеют права участвовать в программе. Однако заявители, имеющие двойное гражданство (одно из них – японское) и проживающие за пределами Японии, имеют право на участие, но только в случае, если они до прибытия в Японию сделали выбор в пользу одного гражданства и отказались от японского гражданства. Конкурсный отбор кандидатов проводится японской дипломатической миссией в стране, гражданами которой являются заявители.

Посольство Японии в России принимает заявления на программу от граждан России и Армении.

(2) Возраст: дата рождения кандидата должна приходиться на период от 2 апреля 1993 года по 1 апреля 1998 года.

(3) Академическое образование: кандидат должен окончить или являться выпускником средней общеобразовательной школы, т.е. иметь полное среднее школьное образование. (Включая кандидатов, которые смогут соответствовать этому требованию на март 2015 г).

* Помимо выпускников школы в программе могут участвовать студенты ВУЗов.

(4) Японский язык: Кандидат должен быть готов и иметь желание изучать японский язык, иметь интерес к Японии и желание углубить свое понимание Японии в ходе обучения и проживания в Японии. Кроме того, кандидат должен быть готов к обучению на японском языке.

Здоровье: кандидат должен быть физически и психически здоров. В связи с большой психологической и физической нагрузкой, связанной с изменением культурных и климатических условий жизни, необходимо очень ответственно подходить к оценке состояния своего здоровья, в ином случае это может стать серьезной помехой для обучения.

(6) Прибытие в Японию: стипендиат должен прибыть в Японию в период с 1 по 7 апреля 2015 года. В случае, когда принимающий университет начинает прием с осеннего семестра, следует быть готовым прибыть в Японию к дате, указанной принимающим университетом.

(7) Виза: Стипендиат программы должен перед отъездом получить студенческую визу ("College Student"/ryuugaku). Виза выдается японским дипломатическим представительством, расположенном в стране, гражданином которой является стипендиат. Стипендиат, изменивший свой статус иностранного студента на другой после прибытия в Японию, теряет право на получение стипендии.

(8) В следующих случаях кандидаты не могут участвовать в программе (если эти факты станут известны после принятия кандидата на программу, следует отказаться от стажировки):

1. военнотружущие и тружущие в Вооруженных Силах начиная на момент прибытия в Японию;
2. стипендиаты, которые не могут прибыть в Японию в срок, установленный Monbukagakusho:Mexh или принимающим университетом;
3. кандидат, которому в прошлом присуждался грант правительства Японии, может участвовать в программе не ранее, чем через 3 года после возвращения на родину (на 1 апреля 2015 г., начиная с первого дня месяца, следующего после последней выплаты стипендии; в случае обучения с осеннего семестра, месяца зачисления);
4. кандидат, уже являющийся студентом японского вуза (имеющий статус "College Student"), или поступающий или намеревающийся в будущем поступить в один из университетов Японии частным образом в период с момента подачи документов до начала получения стипендии. Однако если

в настоящий момент кандидат проходит обучение в Японии за свой счет, и уверен, что до конца учебного года сможет завершить свое обучение и вернуться на родину, участие в программе не ограничивается.

5. согласно правилам, кандидат, одновременно получающий стипендию по другим программам (включая программы, предлагаемые правительством своей страны) не может рассчитывать на получение стипендии от Monbukagakusho:Mext (включая лиц, которые на момент подачи заявки, на момент (и после) прибытия в Японию имеют планы получать другую стипендию).
6. кандидаты, являющиеся будущими выпускниками учебного заведения, которые до установленного срока не получают соответствующую квалификацию и чей уровень образования не соответствует условиям.
7. кандидаты, которые на момент подачи заявки не могут предоставить подтверждение отказа от японского гражданства (в случае двойного гражданства)

3. СРОК ОБУЧЕНИЯ

(1) 5 лет с апреля 2015 года по март 2020 года. (Срок обучения включает в себя 1 год подготовительного курса изучения японского языка и других предметов). Для изучающих медицину, стоматологию или ветеринарию, а также 6-летний курс по фармакологии, срок предоставления стипендии 7 лет по март 2022 года.

(2) Студентам, владеющим японским языком в достаточной степени для обучения в японском ВУЗе, или поступающим в университет, не требующий знания японского языка, можно пропустить подготовительный курс обучения японскому языку. В этом случае стажировка длится 4 года (6 лет

для изучающих медицину, стоматологию, ветеринарию или 6-летний курс по фармакологии). В случае если стипендиат прекращает обучение по причине досрочного завершения обучения или досрочного поступления в магистратуру, срок предоставления стипендии будет соответствовать сроку его фактического обучения.

(3) Стипендиаты, выбравшие обучение без подготовительного курса, начнут получать стипендию после поступления в университет с учетом обстоятельств принимающего университета.

(4) Студентам, обучающимся по специальности фармакология (шестилетний курс обучения), перед началом практики необходимо сдать «общий экзамен для оценки студентов перед началом клинической практики» (CBT: Computer-based Testing, OSCE: Objective Structured Clinical Examination). Если уровень знаний не будет соответствовать установленным для практики критериям, выплата стипендии может быть прекращена.

(5) Студентам, успешно закончившим обучение в бакалавриате, и получившим разрешение на поступление в магистратуру, срок предоставления стипендии может быть продлен (после получения разрешения на продление стипендии и при условии соответствия установленным критериям, отличной успеваемости).

Стипендия Правительства Японии (NOMBUKAGAKUSHO: MEXT) в 2015 году. Программа «Стажер-исследователь» (КЭНКЮСЭЙ)

Конечный срок подачи заявки: 30 мая 2014 г.

Веб-сайт: http://www.ru.emb-japan.go.jp/APP/Kenkyusei2015/Information2015_rus.pdf

Министерство образования, культуры, спорта, науки и техники Правительства Японии (Monbukagakusho:Mext) объявляет набор иностранных студентов, желающих пройти обучение в японских университетах в 2015 академическом году в качестве стажера-исследователя (без получения степени) или в качестве официального студента с возможностью получения степени.

1. ОБЛАСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ

Кандидаты могут подать заявку по той области исследования, в которой они специализировались в университете, или области, связанной с основной специализацией. Область исследования должна соответствовать предметам, которые преподаются в магистратуре японских вузов, и которые кандидат будет иметь возможность изучать и проводить исследовательскую работу.

Предметы исследования в определенных областях могут быть ограничены Посольством Японии/ Генеральном консульством (именуемые в дальнейшем «дипломатической миссией Японии»).

Следует иметь в виду, что в соответствии с японским законодательством, студентам, обучающимся медицине или стоматологии, не позволяется применять свои знания на практике, то есть проводить медицинские обследования и операции до получения разрешения Министерства здравоохранения, труда и социального обеспечения Японии. Такие предметы, как традиционные виды искусства (театральное, например Кабуки или японский танец) или практические занятия на производстве или в компаниях не включены в области исследования данной программы.

2. ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТАМ И УСЛОВИЯ

(1) Гражданство: кандидат должен являться гражданином той страны, где он подает заявление на программу. Лица без гражданства могут также участвовать в программе. Заявители, которые имеют японское гражданство на момент подачи

заявки, не имеют права участвовать в программе. Однако заявители, имеющие двойное гражданство (одно из них – японское) и проживающие за пределами Японии, имеют право на участие, но только в случае, если они до прибытия в Японию сделали выбор в пользу одного гражданства и отказались от японского гражданства. Конкурсный отбор кандидатов проводится японской дипломатической миссией в стране, гражданами которой являются заявители.

* Посольство Японии в России принимает заявления на программу от граждан России и Армении.

(2) Возраст: дата рождения кандидата должна приходиться на период от 2 апреля 1980 года.

(3) Академическое образование: кандидат должен иметь диплом об окончании японского вуза или иметь эквивалентный (или выше) уровень высшего образования. Эквивалентным уровнем образования считается в случаях:

1. Полный срок обучения кандидата в своей стране составляет (будет составлять) 16 лет (или 18 лет, если кандидат в дальнейшем планирует поступить в докторантуру по специальностям: медицина, стоматология, ветеринария или фармакология (срок обучения 6 лет), включая тех, кто собирается окончить курс обучения);

2. Магистратура японского вуза, рассмотрев документы кандидата, подтверждает, что уровень его образования соответствует уровню образования выпускника японского вуза. При этом возраст кандидата должен достигать 22-х лет (или 24 лет, если кандидат в дальнейшем планирует поступить в докторантуру по специальностям: медицина, стоматология, ветеринария или фармакология), включая тех, кто собирается окончить курс обучения);

* Включая кандидатов, имеющих уровень образования достаточный для поступления в магистратуру японского вуза. Как правило, кандидат, окончивший докторантуру в своей стране, не может участвовать в конкурсе, если он в дальнейшем не имеет намерения получить ученую степень в Японии.

(4) Японский язык: Кандидат должен иметь желание активно изучать японский язык, иметь интерес к Японии, а после приезда в Японию углублять свои знания о Японии, хорошо адаптироваться к условиям жизни и учебы в Японии

(5) Здоровье: Кандидат должен быть физически и психически здоров.

(6) Прибытие в Японию: Как правило, стипендиаты должны прибыть в Японию в период с 1 по 7 апреля 2015 года или в срок, установленный принимающим университетом, но не ранее, чем за 2 недели до начала занятий и не позже, чем по прошествии 2-х недель с момента начала обучающего курса университета (как правило, в сентябре или октябре).

(7) Стипендиат программы должен перед отъездом получить студенческую визу ("College Student"/ryuugaku).

Виза выдается японским дипломатическим представительством, расположенным в стране, гражданином которой является стипендиат. Стипендиат, изменивший свой статус иностранного студента на другой после прибытия в Японию, теряет право на получение стипендии.

(8) В следующих случаях кандидаты не могут участвовать в программе (если эти факты станут известны после принятия кандидата на программу, следует отказаться от стажировки):

1. военнослужащие и служащие в Вооруженных Силах начиная с момента прибытия в Японию;
2. стипендиаты, не имеющие возможности прибыть в Японию в сроки, установленные университетом;
3. кандидаты, в прошлом проходившие обучение по правительственным программам Министерства образования Японии, не имеющие стажа преподавательско-исследовательской работы после своего возвращения на родину в течение 3-х лет. Однако для кандидатов, обучавшихся по программе Monbukagakusho:Mexh "Японский язык и культура", а также по совместной стипендии правительств Японии и Кореи в области физико-технических наук или по линии Young Leaders Program нет ограничений на подачу заявки, если они по возвращении на родину закончили обучение и получили высшее образование (включая кандидатов, заканчивающих обучение в ближайшее время).
4. если кандидат уже является студентом японского вуза (имеет статус "College Student") или в настоящее время или в будущем поступит в один из университетов Японии частным образом в период с момента подачи документов до начала стажировки; Однако если в настоящий момент кандидат проходит обучение в Японии за свой счет, и уверен, что до конца учебного года сможет завершить свое обучение и вернуться на родину, участие в программе не ограничивается.
5. согласно правилам, кандидат, одновременно получающий стипендию по другим программам (включая программы, предлагаемые правительством своей страны) не может рассчитывать на получение стипендии от Monbukagakusho:Mexh (включая лиц, которые на момент подачи заявки, на момент (и после) прибытия в Японию имеют планы получать другую стипендию).
6. кандидаты, являющиеся выпускниками вуза (студентами выпускного курса), которые до установленного срока не заканчивают вуз.

7. кандидаты, которые на момент подачи заявки не могут предоставить подтверждение отказа от японского гражданства (в случае двойного гражданства)
8. данная программа предназначена для лиц, желающих учиться в японских университетах и проводить исследования в Японии, поэтому кандидаты, желающие с момента подачи заявки, проводить исследования или стажироваться за пределами Японии, исключаются из участия в программе.

3. СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СТИПЕНДИИ. (1) Возможные варианты предоставления стипендии после прибытия в Японию в качестве стажера-исследователя, слушателя лекций, слушателей отдельных предметов (далее называемые «стажер-исследователь»):

(1) 2 года (24 месяца) с апреля 2015 года по март 2017 года, либо

(2) 1 год 6 мес. (18 месяцев) с октября 2015 года по март 2017 года.

В обоих случаях, для лиц, не знающих японский язык, или владеющих им в недостаточной мере, предполагается шестимесячный курс японского языка, который включен в общий срок стажировки.

(2) для стипендиатов, зачисленных в магистратуру (master's course), докторантуру (doctoral course) японского вуза или на специальный курс - professional graduate course (дополнительный курс обучения для ряда специальностей:

например, ординатура для врачей) сразу после прибытия в Японию, стипендия будет предоставлена на срок, необходимый для завершения полного курса обучения вне зависимости от даты прибытия в Японию.

Для лиц, не знающих японский язык или владеющих им в недостаточной мере, предполагается дополнительный шестимесячный курс японского языка.

(3) В случае если стипендиат после обучения в статусе «стажера-исследователя» захочет стать официальным студентом японского вуза или продолжить обучение после магистратуры (master's course) или курса специалиста (professional graduate course) в докторантуре, стипендия может быть продлена при условии отличной академической успеваемости после получения соответствующего разрешения на продление стипендии, но эта процедура не происходит автоматически. Следует обратить внимание на нижеследующие пункты:

1. Стипендия не может быть продлена лицам, обучающимся в качестве «стажера-исследователя».
2. Стипендиатам, желающим продолжить обучение на более высокой ступени и не получившим одобрение после подачи ими соответствующего

заявления на продление стипендии, выплата стипендии прекращается. Однако стипендиат может продолжить обучение за свой счет).

3. Стипендиат не может подать заявление на продление стипендии, если, обучаясь в качестве «стажера-исследователя», не может в течение установленного срока продолжить обучение на следующей ступени обучения в качестве студента магистратуры или докторантуры (следует обратить особое внимание тем, кто до апреля 2017 года не смог продолжить обучение в качестве официального студента вуза).
4. В случае если стипендиат возвращается в свою страну после подачи заявления на продление стипендии, но не получив продления (например, при неуспешной сдаче экзаменов в магистратуру или докторантуру японского вуза и возвращении домой), как правило, расходы на дорогу не оплачиваются, поэтому следует быть внимательными с процедурой продления стипендии).

Июнь 2014 года

Аспирантские стипендии Фонда Берингер-Ингельхайм для выполнения диссертационных исследований в области биомедицины (Германия)

Конечный срок подачи заявки: 01 июня 2014 года

Веб-сайт: <http://www.bifonds.de/fellowships-grants/phd-fellowships.html>

Фонд Берингер-Ингельхайм выделяет гранты на выполнение диссертационных исследований (PhD) перспективным молодым ученым, специализирующимся в области фундаментальной биомедицины.

К участию в Конкурсе приглашаются молодые специалисты не старше 27 лет на момент окончания приема заявок, проживающие в странах Европейского Союза и работающие в ЕС и за его пределами, а также специалисты, проживающие за пределами ЕС, но желающие защищать свои диссертации в ЕС. Диссертации должны быть посвящены экспериментам в области фундаментальных биомедицинских исследований.

Мы не поддерживаем:

- прикладные исследования, такие как биотехнологическое и фармацевтическое развитие, исследования курса болезней или лечение симптомов;
- ботанические и прокариотические исследования, если они не имеют общебиологического значения;
- исследования образовательно-методического плана;

мы поддерживаем только фундаментальные исследования.

Открытый конкурс на право получения лицензионного доступа к базам данных международных индексов научного цитирования (Министерство науки и образования Российской Федерации)

Конечный срок подачи заявки: 15 июня 2014 года

Веб-сайт: <http://new.vlibrary.ru/>, <http://xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8/4135>

Объявление о начале проведения открытого конкурса на право получения лицензионного доступа к базам данных международных индексов научного цитирования

Министерство образования и науки Российской Федерации сообщает о начале конкурсного отбора ГПНТБ России российских научных и научно-образовательных организаций на право получения лицензионного доступа к крупнейшим реферативным и наукометрическим базам данных международных индексов научного цитирования - **Web of Science u Scopus**.

Ежедневно обновляемые базы данных Web of Science и Scopus включают в себя списки всех библиографических ссылок, встречающихся в публикации, что позволяет в краткие сроки получить самую полную библиографию по интересующей теме.

Документы для участия в Конкурсе необходимо представить до 24 мая 2014 г. Информация о порядке и условиях проведения конкурсного отбора организаций размещена на сайте ГПНТБ России по электронному адресу www.gpntb.ru.

Телефон для справок:

Крылова Галина Викторовна - (495) 621-17-50;

Рыжкова Наталья Викторовна — (495) 621-87-49.

Школа по физике высоких энергий и ускорительной физике в Европейском центре ядерных исследований (CERN) (Центр национального интеллектуального резерва МГУ им. М. В. Ломоносова, Объединенный институт ядерных исследований, Европейский центр ядерных исследований)

Конечный срок подачи заявки: 15 июня 2014 года

Веб-сайт: <http://www.cnir.ru/?p=1068>

Школа по физике высоких энергий и ускорительной физике в CERN для студентов и аспирантов

Центр национального интеллектуального резерва (ЦНИР), Европейский центр ядерных исследований (CERN) и Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ) организуют совместную школу по физике высоких энергий и ускорительной физике для студентов, готовящихся к поступлению в аспирантуру и аспирантов.

Школа пройдет: с 28 сентября по 4 октября 2014 в ЦЕРН, Женева, Швейцария.

Рабочий язык: английский.

Программа включает в себя пять лекционных занятий, дискуссий, экскурсий на LHC, ATLAS, CMS, и др. Будут рассмотрены следующие темы:

1. Теория поля и стандартная модель.
2. Квантовая хромодинамика. За рамками стандартной модели
3. Прохождение частиц и гамма квантов через вещество. Детекторы частиц.
4. LHC, эксперименты ATLAS, CMS, ALICE, LHCb, NICA. Последние достижения физики высоких энергий.
5. Введение в ускорители, типы ускорителей современные концепции.
6. Синхротронное излучение — концепции, аппаратура.
7. Линейные коллайдеры.
8. Теория большого взрыва, темная материя, ранняя вселенная.
10. Национальный ядерный центр республики Казахстан — исследования и перспективы.
11. Примеры практического использования ускорителей — детекторы и технологии

12. Информационные технологии — распределенные вычисления, облачные технологии Big Data и др.

Лекции будут прочитаны учеными из ЦЕРНА, ОИЯИ и других научных центров.

Конкурсные документы принимаются до 15 июня 2014 г.

Для участия в конкурсном отборе необходимо до 15 июня 2014 года заполнить анкету и отправить ее вместе с рекомендательным письмом на: intellect@cnir.ru с пометкой «Школа ЦЕРН».

Конкурс “Green Talents” (Федеральное министерство образования и научных исследований Германии)

Конечный срок подачи заявки: 16 июня 2014 г.

Веб-сайт: www.greentalents.de/

Вы – “Green Talent”?

Примите участие в Конкурсе и получите возможность посетить крупнейшие центры исследований в области устойчивого развития Германии

Наша планета столкнулась со стремительным истощением природных ресурсов, растущим загрязнением окружающей среды и существенными изменениями в атмосфере Земли. Будучи лидером по количеству исследований в области устойчивого развития, Германия твердо убеждена, что международное сотрудничество поможет справиться с этими глобальными проблемами. Особенно мы ценим творческий и новаторский подход, присущий молодым ученым.

Поэтому Федеральное министерство образования и научных исследований Германии (BMBF) в шестой раз проводит престижный конкурс **“Green Talents – International Forum for High Potentials in Sustainable Development”**. По итогам ежегодного конкурса, проходящего под патронатом министра образования и научных исследований, присуждаются награды 25 наиболее выдающимся специалистам из разных стран мира. Победители, представляющие различные области исследования, награждаются за оригинальные решения, способствующие устойчивому развитию.

Жюри, в состав которого входят высокопоставленные немецкие специалисты, отбирает "Green Talents". Они получают приглашения на двухнедельный **научный форум**, который будет проходить в различных городах Германии осенью 2014 года. В рамках форума победители смогут не только посетить места, в которых активно реализуется концепция устойчивого развития, но и обменяться мнениями с молодыми специалистами и опытными учеными. Кроме того, лауреаты получат возможность встретиться со специалистами по своему выбору и обсудить с ними свои проекты в форме **индивидуальной беседы**.

На следующий год после проведения форума победителей пригласят еще раз посетить Германию в рамках дополнительной **научной стажировки** сроком до трех месяцев при институте или компании по их выбору.

Вместе с лауреатами предыдущих лет из 30 стран мира "Green Talents" формируют уникальное сообщество выдающихся молодых исследователей, признанных экспертов и лучших научных **специалистов**.

Контактная информация:

Международное бюро при Агентстве управления проектами Германского центра авиации и космонавтики (DLR)

Тел.: +49 (0) 228 3821 1493

Эл. почта: greentalents@dlr.de

Сентябрь 2014 года

Школа по физике высоких энергий и ускорительной физике в Европейском центре ядерных исследований (CERN) (Центр национального интеллектуального резерва МГУ им. М. В. Ломоносова, Объединенный институт ядерных исследований, Европейский центр ядерных исследований)

Конечный срок подачи заявки: 07 сентября 2014 года

Веб-сайт: <http://www.cnir.ru/?p=1073>

Центр национального интеллектуального резерва Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (ЦНИР МГУ) совместно с Объединенным

институтом ядерных исследований (ОИЯИ) и Европейской организацией ядерных исследований (CERN) организует шестую научную Школу для учителей физики из стран-участниц ОИЯИ в Европейской организации ядерных исследований, которая будет проходить с 2 по 9 ноября 2014 года.

Программа школы будет включать лекции, посещения экспериментальных установок, встречи с физиками в рабочей и неформальной обстановке. Лекции и экскурсии будут проводиться на русском языке сотрудниками Европейской организации ядерных исследований, ОИЯИ и других российских научных организаций, чьи сотрудники работают в CERN.

Для участия в Школе необходимо в срок до **7 сентября 2014 года** зарегистрироваться на **сайте Школы для учителей физики в ЦЕРН** и затем подать заявку для участия в Школе.

Список участников Школы будет опубликован после 15 сентября на официальной странице школы.

Оргкомитет берет на себя все расходы по приобретению авиабилетов (Москва-Женева-Москва), проживанию и питанию. В исключительных случаях, Оргкомитет поддержит отобранного участника Школы в части транспортных расходов до Москвы.

Ноябрь 2014 года

Конкурс журналистов-международников (Российский совет по международным делам, Союз журналистов России, журнал «Международная жизнь»)

Конечный срок подачи заявки: 15 ноября 2014 года

Веб-сайт: http://russiancouncil.ru/inner/?id_4=3531#top

Суть проекта состоит в организации и проведения конкурса молодых российских журналистов-международников. Его цель состоит в формировании нового поколения журналистов-международников, поиске «новых имен», поддержке перспективных авторов, отборе авторов для портала РСМД (Российского совета по международным делам)

Российский совет по международным делам совместно с [Союзом журналистов России](#) и журналом «Международная жизнь» рад объявить начало нового сезона **Конкурса журналистов-международников**.

По многочисленным просьбам в 2014 г. введена специальная номинация для тех, кто делает первые шаги в международной журналистике.

Кто может участвовать?

Штатные и внештатные сотрудники российских печатных и электронных средств массовой информации*

В возрасте до 35 лет

Опубликовавшие материал в период с 1.01.2014 до 15.11.2014 .

Какие работы можно подать?

К участию в конкурсе принимаются материалы по международной проблематике в четырех номинациях:

- Лучшая аналитическая статья (среди участников в возрасте от 22 до 35 лет);
- Лучшее интервью (среди участников в возрасте от 22 до 35 лет);
- Лучший репортаж (среди участников в возрасте от 22 до 35 лет);

Новая номинация:

- Начинаящий журналист-международник (среди участников в возрасте до 22 лет).

К участию в конкурсе допускаются работы, подготовленные одним автором. Статьи, написанные в соавторстве, в конкурсе не участвуют. Один участник может подать на конкурс только одну работу.

Заявки на конкурс принимаются до **15 ноября 2014 г.**

Итоги конкурса будут подведены в **декабре 2014 года**.

Победителям будут вручены денежные призы и памятные знаки.

Призовой фонд – **200 000 р.**

Дополнительная информация: **Александр Елисеев**, welcome@russiancouncil.ru,
тел. +7 499 225 62 83 (доб. 128)