**DAAD: Программа «Молодые таланты» Линия Б (краткосрочные: 1-4 недели). Дедлайны:** до **11.01.2021** включительно для участия в летних школах и осуществления краткосрочных стажировок в период с 01.04. по 31.08.2021; до **01.06.2021**включительно для участия в зимних школах и осуществления краткосрочных стажировок  в период с 01.09.2021 по 31.01.2022.

Стипендиальная программа позволяет выдающимся российским молодым ученым и студентам принять участие в летних/ зимних школах, организуемых крупными исследовательскими центрами или институтами, или пройти краткосрочную стажировку с целью проведения исследования или повышения исследовательской квалификации на базе Научного нейтронного центра имени Хайнца Майера-Лейбница/ Юлихского исследовательского центра  и Центра по изучению тяжелых ионов им. Гельмгольца в г. Дармштадт (GSI) / Европейского центра по исследованию ионов и антипротонов (FAIR).

**О стипендии**

**Целевая группа**

1. для участия в летних/ зимних школах: обладающие очень хорошей профессиональной подготовкой молодые кандидаты наук (PostDocs), аспиранты, выпускники вузов (в т.ч. инженеры) и студенты магистратуры.
2. для прохождения краткосрочных стажировок: обладающие очень хорошей профессиональной подготовкой молодые кандидаты наук (PostDocs), аспиранты, выпускники вузов (в т.ч. инженеры).

Участники конкурса на получение стипендии в рамках данной программы должны учиться или работать в российских вузах, национальных исследовательских центрах или подразделениях РАН.

Подать заявку на получение стипендии для участия в летней/ зимней школе также могут стипендиаты программы "Молодые таланты - Линия А".

**Тип стипендии**

1. **Участие в летней/ зимней школе**:

[MLZ Conference 2021: “Neutrons for Life Sciences”,](https://indico.frm2.tum.de/event/230/overview) 8-11 June 2021,

[International Summer Student Program at GSI-FAIR](https://theory.gsi.de/stud-pro/)
July 26 - Sep. 16, 2021,

2. **Прохождения краткосрочной стажировки**с индивидуальным исследовательским проектом на базе:

1. [GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung](https://www.gsi.de/) Darmstadt/ [Европейский центр по исследованию ионов и антипротонов](https://fair-center.eu/) (FAIR),
2. Helmholtz-Institut Mainz,
3. Helmholtz Institut Jena,
4. [Forschungszentrum Jülich](https://www.fz-juelich.de/portal/DE/Institute/JuelichCentreNeutronScience/_node.html) (FZJ) ,
5. [Heinz Maier-Leibnitz Zentrum](https://mlz-garching.de/ueber-mlz.html) (MLZ),
6. [Technische Universität München](https://www.tum.de/) (TUM),
7. [Helmholtz-Zentrum Geesthacht](https://www.hzg.de/) (HZG)

**Длительность стипендии**

1 -4 недели

**Размер и содержание стипендии**

1. Летние/ зимние школы

а) для участников, приезжающих из РФ

* фиксированная выплата на частичное покрытие расходов на проживание и питание
* оплата страховых взносов по договорам медицинского страхования, страхования от несчастного случая и страхования гражданской ответственности.
* фиксированная выплата на частичное покрытие дорожных расходов из России в Германию.
* паушальная сумма сбора за участие в работе школы.

б) для стипендиатов программы "Молодые таланты - Линия А"

* компенсация дорожных расходов внутри Германии от места проведения стажировки до места участия в школе (если школа проводится за пределами города пребывания стипендиата)
* паушальная сумма сбора за участие в работе школы.

2. Краткосрочные стажировки

* фиксированная выплата на частичное покрытие расходов на проживание и питание
* оплата страховых взносов по договорам медицинского страхования, страхования от несчастного случая и страхования гражданской ответственности.
* фиксированная выплата на частичное покрытие дорожных расходов из России в Германию.

**Отбор соискателей**

Отбор соискателей осуществляется два раза в год виртуально на основании поданных заявок, без проведения личного собеседования с соискателями стипендии. Решения принимаются отборочной комиссией, в состав которой входят российские и немецкие ученые, работающих в вузах и внеуниверситетских исследовательских центрах.

Для обеспечения интеграции соответствующих институтов крупной исследовательской инфраструктуры в процесс отбора в состав комиссии по согласованию с DAAD дополнительно номинируется постоянный представитель (профильный исследователь) соответствующего института (без права голоса).

Критериями отбора являются профессиональная квалификация и качество исследовательского проекта/ значимость доклада или стажировки.

**Дополнительная информация:**

MLZ Conference 2021: “Neutrons for Life Sciences” (08.-11.06.2021 in 83661 Lenggries, Deutschland) ориентировна на широкий круг ученых, занимающихся исследованиями в области  Life Sciences, в том числе и тех, кто не имеет опыта в нейтронной спектроскопии. Подробнее см.  [здесь](https://indico.frm2.tum.de/event/230/) .

Информация о  International Summer Student Program des GSI-FAIR (26.07.-16.09.2021 in 64291 Darmstadt, Deutschland) доступна по ссылке: <https://theory.gsi.de/stud-pro/>

**Предпосылки к участию в конкурсе**

**Требования к соискателям**

Критерием возможности участия в конкурсе являются:

1. для ученых со степенью кандидата наук (PostDocs) - дата защиты диссертации (не ранее, чем 10 лет назад, т.е. в период 2010-2020);
2. для аспирантов – дата начала работы над диссертацией/ поступления в аспирантуру (не ранее, чем 5 лет назад)
3. для выпускников вузов – дата получения диплома о высшем образовании, напр., диплома магистра (не ранее, чем 10 лет назад).
4. Для студентов-магистрантов – статус студента (только для участия в летних/ зимних школах).

Для всех соискателей обязательным условием является  соответствие специализации или тематики проекта профилю школы или одного из участвующих в программе подразделений крупной исследовательской инфраструктуры.

**Требования к языковым знаниям**

Хорошие знания или немецкого и/ или английского языка.

**Процедура подачи заявки, необходимые документы**

Заявки подаются через портал DAAD.

Вкладка «Подать заявку» («Bewerbung einreichen» / «Submitting an application») в стипендиальном банке данных DAAD активна лишь до окончания срока подачи документов. После этого подача заявки через портал невозможна вплоть до объявления нового конкурса по программе.

**Комплект документов для участия в конкурсе**

Сертификаты, дипломы, подтверждения и переводы могут загружаться на портал в незаверенном виде. DAAD оставляет за собой право в случае необходимости затребовать заверенные копии и переводы загруженных на портал документов.

Документы, изначально выданные на русском языке (дипломы о высшем образовании, сертификаты, справки и т.п.), должны быть снабжены переводом и загружаться на портал в формате: скан оригинала на русском языке и скана перевода на немецкий/ английский.

**На портал должны быть загружены**:

1. **Для участия в летних/ зимних школах:**
* Online-формуляр заявки;
* подробная автобиография в форме резюме (макс. 3 стр.);
* копия и перевод диплома о высшем образовании или диплома кандидата наук
* краткое изложение (Expose) собственного доклада для выступления на летней/ зимней школе или коллоквиуме (макс. 2 стр.)
* приглашение от организаторов летней/ зимней школы, в включающее программу мероприятий

2. **Для проведения краткросрочных стажировок**

* Online-формуляр заявки;
* подробная автобиография в форме резюме (макс. 3 стр.);
* копия и перевод диплома о высшем образовании или диплома кандидата наук
* описание проекта (макс. 2 стр.)
* приглашение одного из участвующих в программе подразделений крупной исследовательской инфраструктуры.

**По почте на адрес Московского отделения DAAD следует направить:**

**одну актуальную рекомендацию** от российского профессора/ научного руководителя (для выпускников вузов/ инженеров – от российского работодателя), содержащую оценку профессиональной подготовки и исследовательского потенциала соискателя (рекомендация должна быть собственноручно подписана рекомендателем; рекомендации со сканированными или электронными подписями не принимаются).
**Для рекомендации** существует **специальный формуляр**, который генерируется соискателем стипендии через соответствующую вкладку в личном аккаунте на портале (см. [здесь](https://www.daad.ru/files/2017/10/recommendation.jpg)) и должен быть заполнен рекомендателем на немецком или английском языке. Рекомендация на портал не загружается.

**Сроки подачи документов**

**Сроки подачи документов:**

до **11.01.2021** включительно для участия в летних школах и осуществления краткосрочных стажировок  в период с 01.04. по 31.08.2021.

до**01.06.2021**включительно для участия в зимних школах и осуществления краткосрочных стажировок  в период с 01.09.2021 по 31.01.2022.

Убедительная просьба **отправлять рекомендации** исключительно **Почтой России**! В связи с удаленным режимом работы у нас нет возможности принимать заявки, отправленные курьерскими службами.

**Адрес для отправки**:

119526 Москва, Проспект Вернадского, дом 103, корпус 3

**Получатель:**

Московское отделение DAAD

**Дополнительные указания по подготовке заявки**

* Заявка на конкурс принимается к рассмотрению лишь в том случае, если все необходимые документы были загружены на портал в срок.
* Дата своевременной отправки рекомендации Почтой России определяется по почтовому штемпелю.
* DAAD-портал закрывается в последний день подачи документов в 24:00 по центральноевропейскому времени.
* Неполные комплекты документов заявки к участию в конкурсе не допускаются. Ответственность за полноту заявки несет соискатель.
* Документы, поступившие на конкурс, не возвращаются. Хранение данных соискателей (в объеме, необходимом для обработки заявки) производится в соответствии с законом о защите данных ФРГ и Базовым положением о защите данных Евросоюза.

**Предварительная информация об объявлении следующего конкурса (зимние школы)**

JCNS Workshops 2021: “Trends and Perspectives in Neutron Scattering: Quantum Materials From Bulk to Nano”: <https://www.fz-juelich.de/jcns/EN/Leistungen/ConferencesAndWorkshops/JCNSWorkshops/2020Workshop/_node.html>