**Уважаемые аспиранты!!!**

В соответствии с Положением о назначении стипендии Президента Российской Федерации для аспирантов, обучающихся по направлениям подготовки (специальностям), соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (Приложение 1) объявляется конкурс для отбора кандидатур на получение данной стипендии на 2018/2019 учебный год.

Срок представления документов до **6 апреля 2018 года** **до 16-00** в отдел аспирантуры и докторантуры.

В конкурсе на получение стипендии Президента Российской Федерации принимают участие аспиранты очной формы обучения, успешно сдавшие кандидатские экзамены, являющиеся лауреатами и призерами конкурсов, олимпиад, а также имеющие научно-исследовательские достижения, международные публикации**1** и публикации в журналах, рекомендованных ВАК РФ, другие научные результаты, учебные достижения и не имеющие задолженностей по образовательной программе.

В конкурсе на получение стипендии Президента Российской Федерации принимают участие аспиранты очной формы обучения (начиная со второго курса).

1. Претенденты на назначение стипендий должны удовлетворять следующим основным критериям:

а) получение аспирантом не менее 50 процентов оценок "отлично" от общего количества полученных оценок при отсутствии оценок "удовлетворительно", отсутствие академической задолженности за весь период обучения;

б) достижение аспирантом в течение **двух лет**, предшествующих назначению стипендии, следующих результатов:

* получение награды (приза) за результаты научно-исследовательской работы, осуществляющей КНИТУ или иной организации;
* получение документа, удостоверяющего исключительное право аспиранта на достигнутый им научный (научно-методический, научно-технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности (патент, свидетельство);
* получение гранта на выполнение научно-исследовательской работы;
* признание аспиранта победителем или призером международной, всероссийской, ведомственной или региональной олимпиады или олимпиады, проводимой организацией, конкурса, соревнования, состязания и иного мероприятия, направленного на выявление учебных достижений аспирантов;

в) достижение аспирантом в течение **одного года**, предшествующего назначению стипендии:

* наличие публикации[[1]](#footnote-1) по теме исследования в изданиях входящих в список ВАК или включенных в систему цитирования (библиографических баз) Web of Science, Scopus, РИНЦ; в научных, учебно-научных изданиях международного, всероссийского, ведомственного уровня;
* публичное представление аспирантом результатов научно-исследовательской работы, в том числе путем выступления с докладом (сообщением) на международной, всероссийской или ведомственной конференции, семинаре, ином мероприятии соответствующего уровня. Претенденты на назначение стипендии должны удовлетворять двум или более критериям, перечисленных критериев отбора аспирантов.

Сведения претендентов на получение стипендии просим вносить в Таблицу (Приложение 2).

Печатный вариант таблиц должен быть подписан научным руководителем, заведующим кафедрой и деканом факультета.

Комплект документов должен содержать:

- заверенные копии всех дипломов-победителей, наград (приз) за результаты научно-исследовательской деятельности;

- признание аспиранта победителем либо призером международной или всероссийской олимпиады, конкурса, или иного мероприятия, направленного на выявление достижений аспирантов (**сертификаты участника конференций или рабочих семинаров не прилагать, только победителя!!!**).

- заверенные документы, удостоверяющие исключительное право аспиранта на достигнутый им научный результат интеллектуальной деятельности (патент, свидетельство).

- список публикаций аспиранта, заверенный научным руководителем, зав.кафедрой.

За дополнительной информацией обращаться в отдел аспирантуры и докторантуры КНИТУ. Время приема по данному вопросу: с 14-00 до 16-00

|  |  |
| --- | --- |
| **Направления подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, соответствующие приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики** | **Направленность (специальность)** |
| 01.06.01 | Математика и механика | 01.02.04; 01.02.05;  |
| 03.06.01 | Физика и астрономия | 01.04.17 |
| 13.06.01 | Электро- и теплотехника | 05.09.01; 01.04.14; |
| 15.06.01 | Машиностроение | 05.02.02; 05.04.06 |
| 18.06.01 | Химическая технология | 05.17.01.; 05.17.03, 05.17.04;05.17.06; 05.17.07; 05.17.08; 05.17.11 |
| 20.06.01 | Техносферная безопасность | 05.26.03 |
| 27.06.01 | Управление в технических системах | 05.02.23; 05.13.01; 05.13.18 |
| 33.06.01 | Фармация | 14.04.02 |
| 35.06.04 | Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве | 05.21.03; 05.21.05 |

**Приложение 1.**

**Приложение 2**

**Информация о научных достижениях**

Факультет:

Кафедра:

Кандидат:

1. Статьи, опубликованные в журналах, входящих в Web of Science,

Scopus (c 1.09.17 – по н/вр)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ | Библиографическая ссылка на публикацию | Объем публикации в п.л. |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |

1. Статьи, опубликованные в научных журналах, индексируемых в РИНЦ или входящих в Перечень ВАК РФ (с 1.09.17 – по н/вр)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ | Библиографическая ссылка на публикацию | Объем публикации в п.л. |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
|  |  |  |

1. Статьи, опубликованные в прочих научных журналах и изданиях

(с 1.09.17 по н/вр)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ | Библиографическая ссылка на публикацию | Объем публикации в п.л. |
| 1 |  |  |

1. Награды за результаты научно-исследовательской работы, проводимой организацией (с 1.09.2016 по н/вр)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ | Библиографическая ссылка на публикацию | Объем публикации в п.л. |
| 1 |  |  |

5.Информация об обладании патентами, свидетельствами (с 1.09.2016 по н/вр)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ | Тип патента/свидетельства (патент на изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных, топология интегральных микросхем) | Название, номер, подтверждающего документа, даты выдачи |
| 1 |  |  |

1. Публичное представление претендентом результатов научно-исследовательской работы, в т.ч. путем выступления с докладом на семинарах, конференциях и.т.д. (с 1.09.2017 по н/вр)

|  |  |
| --- | --- |
| № | Название, дата, место проведения, статус (международный, всероссийский) |
| 1 |  |
|  |  |

7. Информация о признании претендента победителем или призером международной или всероссийской олимпиады, конкурса, соревнования, состязания, направленного на выявление учебных достижений аспиранта

(с 1.09.16 по н/вр)

|  |  |
| --- | --- |
| № | Название |
| 1 |  |
| 2 |  |

8. Получение аспирантом гранта на выполнение научно-исследовательской работы (с 1.09.2016 по н/вр)

|  |  |
| --- | --- |
| № | Название, регистрационный номер НИР в базах данных РНФ, РФФИ и др. |
| 1 |  |
| 2 |  |

Декан факультета\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 1. *Под публикациями понимается полноценные статьи (не тезисы и аннотации)* [↑](#footnote-ref-1)