|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | Приложение |
|  |  | | | | к протоколу заседания комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации |
|  |  | | | |
|  |  | | | | от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г. № \_\_\_ |
|  |  |  |  |

**Перечень критериев отбора кандидатов из числа студентов и аспирантов, обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, на стипендии Президента Российской Федерации и стипендии Правительства Российской Федерации**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Категория** | **Показатели** | **Комментарий к методике расчета показателя** | **Комментарий к методике сбора данных** | **Весовая оценка показателя**  **в баллах**  **(аспиранты)** | **Весовая оценка показателя**  **в баллах**  **(студенты)** | **Комментарий** |
| **Критерий 1 - Успехи в обучении** | | | | | | | |
| 1.1. | асп. | Успешное освоение учебного плана, отсутствие задолженностей по результатам промежуточных аттестаций на момент подачи конкурсной заявки | Выполнение показателя является необходимым условием («входным барьером») для участия в конкурсе | Подтверждается анкетой соискателя, заверенной подписью руководителя образовательной организации | в баллах  не оценивается | - |  |
| 1.2. | асп. | Наличие только оценок «отлично» и «хорошо» по результатам промежуточных аттестаций в аспирантуре (включая кандидатские экзамены) | Выполнение показателя является необходимым условием («входным барьером») для участия в конкурсе аспирантов | При подаче заявки в интерактивном режиме вводятся следующие данные:   * общее количество оценок, полученных за весь период обучения в аспирантуре; * в том числе, «отлично»; * в том числе, «хорошо»; * в том числе, «зачтено». | в баллах  не оценивается | - |  |
| 1.3. | студ. | Средний балл за весь период обучения по программам ВПО (бакалавриат, специалитет, магистратура) | Средний балл рассчитывается системой автоматически.  Предлагается значение показателя, равное 4.5, считать «входным барьером» для участия в конкурсе | При подаче заявки в интерактивном режиме вводятся следующие данные:   * общее количество оценок, полученных соискателем за весь период обучения; * в том числе, «отлично»; * в том числе, «хорошо» | - | в баллах  не оценивается | Авт. проверка на минимальный балл.  При невыполнении критерия система не дает возможность отправить заявку. |
| **Критерий 2 - Научные достижения (публикации, изобретения)** | | | | | | | |
| 2.1. |  | Статьи, опубликованные в журналах, входящих в  Web of Science (Core Collection), Scopus | Система автоматически (в процессе ввода данных) определяет наличие журнала в базах данных Web of Science (Core Collection) и Scopus.  Для учета импакт-фактора система фиксирует позицию журнала в рейтинге журналов в соответствующей предметной области (областях).  При расчёте баллов, начисляемых за публикацию, система использует лучший показатель данного журнала в рейтингах Web of Science (Core Collection) и Scopus.  При условии, что журнал попадает в первые два квартиля рейтинга, за статью начисляется дополнительно 5 баллов. | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести библиографические данные публикации, DOI (при наличии) и URL электронного ресурса, подтверждающего факт публикации | 15 (+5 за высокий импакт-фактор журнала) | 15 (+5 за высокий импакт-фактор журнала) | В WOS – JCR  В Scopus – SCImago.  \_\_\_\_\_\_\_\_  В систему загружается объединенный список журналов WOS и Scopus.  Для сравнения разных предметных областей в SCImago имеется рейтинг журналов по дисциплинам.  В WOS выбирается лучший квартиль из каждой области, в которой представлен журнал (выполнено «в ручную». |
| 2.2. |  | Статьи, опубликованные в научных журналах, индексируемых  в РИНЦ и входящих в текущий Перечень ВАК России, за исключением журналов, входящих в Web of Science (Core Collection) и Scopus | Система автоматически (в процессе ввода данных) определяет наличие журнала в БД РИНЦ и текущем Перечне ВАК России.  При условии, что журнал входит в RSCI (ядро РИНЦ), за статью начисляется дополнительно 5 баллов | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести библиографические данные публикации, DOI (при наличии) и URL электронного ресурса, подтверждающего факт публикации | 10 (+5 за высокий рейтинг журнала) | 10 (+5 за высокий рейтинг журнала) | На сайте ВАК есть списки российских и зарубежных журналов  (с указанием соответствующих баз данных) |
| 2.3. |  | Статьи, опубликованные в рецензируемых научных журналах, индексируемых в РИНЦ, но не входящих в текущий Перечень ВАК России | Система автоматически  (в процессе ввода данных) определяет наличие журнала в БД РИНЦ | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести библиографические данные публикации, DOI (при наличии) и URL электронного ресурса, подтверждающего факт публикации | 4  (но не более 12 баллов суммарно) | 4  (но не более 12 баллов суммарно) | Будет нужен электронный список всех журналов РИНЦ |
| 2.4. | студ. | Статьи, опубликованные в прочих научных журналах и изданиях | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести библиографические данные публикации, URL электронного ресурса, подтверждающего факт публикации (при наличии) или сканированную копию титульного листа публикации (pdf, jpg) | Данный показатель в конкурсе аспирантов не используется | 3 |  |
| 2.5. |  | Публикации в материалах конференций, индексируемых в Web of Science, Scopus | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести библиографические данные о публикации, DOI (при наличии) и URL электронного ресурса, подтверждающего факт публикации | 10 | 10 |  |
| 2.6. |  | Публикации в материалах конференций, индексируемых в РИНЦ | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести библиографические данные о публикации, DOI (при наличии) и URL электронного ресурса, подтверждающего факт публикации | 4 | 4 |  |
| 2.7. |  | Прочие публикации в материалах конференций | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен. | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести библиографические данные о публикации, DOI (при наличии) и URL электронного ресурса, подтверждающего факт публикации. | Данный показатель в конкурсе аспирантов не используется | 2  (без ограничений по суммарному баллу) |  |
| 2.8. |  | Зарубежные патенты на изобретения | Система начисляет баллы на основании представленной информации. | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести название, номер подтверждающего документа и ссылку на электронный ресурс с информацией о выдаче патента | 15 (+5)  (конкурсная комиссия может начислить  до 5 доп. баллов) | 15 (+5)  (конкурсная комиссия может начислить  до 5 доп. баллов) | Эксперт имеет возможность проверить достоверность по указанной конкурсантом ссылке |
| 2.9. |  | Российские патенты на изобретения | Система автоматически начисляет баллы на основании представленной информации.  Система автоматически формирует URL документа на сайте ФИПС (<http://www1.fips.ru/wps/portal/Registers/>) для дополнительной проверки и подтверждения данных | В интерактивном режиме необходимо ввести название, номер подтверждающего документа и дату его выдачи. | 15 | 15 | Эксперт имеет возможность проверить достоверность по ссылке на сайте ФИПС. |
| 2.10. |  | Охранные документы (патенты, свидетельства) на:   * полезные модели, * промышленные образцы, * программы для ЭВМ, * базы данных, * топологии интегральных микросхем | Система автоматически начисляет баллы на основании представленной информации.  Система автоматически формирует URL документа на сайте ФИПС (<http://www1.fips.ru/wps/portal/Registers/>) для дополнительной проверки и подтверждения данных) | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо ввести название, номер подтверждающего документа и дату его выдачи. | 6 | 6 |  |
| 2.11. |  | Заявки на российские и зарубежные патенты на изобретения | Система автоматически начисляет баллы на основании представленной информации.  Для российских заявок система автоматически формирует URL документа на сайте ФИПС (<http://www1.fips.ru/wps/portal/Registers/>) для дополнительной проверки и подтверждения данных. | Для российских заявок вводится регистрационный номер.  Для зарубежных заявок прикрепляется сканированная копия подтверждающего документа. | 6 | 6 |  |
| 2.12. |  | Заявки на охранные документы (патенты, свидетельства) на:   * полезные модели, * промышленные образцы. | Система автоматически начисляет баллы на основании представленной информации.  Система автоматически формирует URL документа на сайте ФИПС (<http://www1.fips.ru/wps/portal/Registers/>) для дополнительной проверки и подтверждения данных | Водится регистрационный номер заявки. | 4 | 4 | В ФИПС не формируются реестры заявок на  - программы для ЭВМ,  - базы данных,  топологии интегральных микросхем  в связи с быстрым их рассмотрением. Баллы за заявки не начисляются (только за охранные документы, см. п.2.10). |
| **Критерий 3 - Победы в конкурсах, награды** | | | | | | | |
| 3.1. |  | Победы в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсных мероприятиях международного уровня по профилю подготовки | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо указать название, место проведения, даты мероприятия и прикрепить сканированные копии подтверждающих документов (pdf, jpg) | 15  (конкурсная комиссия может начислить  до 10 дополнительных баллов за победу  в особо престижных мероприятиях) | 15  (конкурсная комиссия может начислить  до 10 доп. баллов за победу  в особо престижных мероприятиях) |  |
| 3.2. |  | Победы в научных конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсных мероприятиях всероссийского уровня по профилю подготовки | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо указать название, место проведения, даты мероприятия и прикрепить сканированные копии подтверждающих документов (pdf, jpg) | 15 | 15 |  |
| 3.3. |  | Победы в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсных мероприятиях регионального уровня по профилю подготовки | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо указать название, место проведения, даты мероприятия и прикрепить сканированные копии подтверждающих документов (pdf, jpg) | 10 | 10 |  |
| 3.4. | студ. | Победы в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих внутривузовских мероприятиях по профилю подготовки | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо указать название, место проведения, даты мероприятия и прикрепить сканированные копии подтверждающих документов (pdf, jpg) | Данный показатель в конкурсе аспирантов не используется | 3 |  |
| 3.5. | асп. | Победа в конкурсах грантов для молодых ученых на проведение научных исследований | Автоматический поиск информации в базах данных невозможен | При подаче заявки в интерактивном режиме необходимо указать регистрационный номер НИР в базах данных РНФ, РФФИ и др. | 15 | - |  |