Приложение 2

к Положению об именных стипендиях Губернатора Иркутской области студентам (курсантам) государственных образовательных организаций высшего образования в Иркутской области и аспирантам (адъюнктам) государственных образовательных организаций высшего образования и научных организаций в Иркутской области

**КРИТЕРИИ КОНКУРСА**

**НА ПРИСУЖДЕНИЕ ИМЕННЫХ СТИПЕНДИЙ ГУБЕРНАТОРА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ СТУДЕНТАМ (КУРСАНТАМ) ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И АСПИРАНТАМ (АДЪЮНКТАМ) ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критерия конкурса | Оценка критерия конкурса | Баллы | Документы, подтверждающие соответствие кандидата критериям конкурса |
| 1. | Признание кандидата победителем (1-3 места) олимпиад, конференций, конкурсов научно-исследовательских или инновационных проектов (за исключением грантов) | победитель региональных мероприятий | 5 | копии диплома, грамоты, сертификата, иного подтверждающего документа |
| победитель всероссийских мероприятий | 10 |
| победитель международных мероприятий | 15 |
| 2. | Наличие у кандидата документа, удостоверяющего исключительное право кандидата на достигнутый им научный (научно-методический, научно-технический, научно-творческий) результат интеллектуальной деятельности (свидетельство, патент) | наличие 1 документа | 10 | копия свидетельства (патента) |
| наличие 2 и более документов | 15 |
| 3. | Получение кандидатом в течение двух лет (для кандидатов – студентов (курсантов)), одного года (для кандидатов – аспирантов (адъюнктов)), предшествующих присуждению стипендии, грантов на осуществление научных, научно-технических, инновационных проектов и программ, а также именных стипендий | получение 1 гранта | 10 | копии договора, соглашения, приказа, сертификата или иного документа, подтверждающие присуждение гранта |
| получение более 1 гранта | 15 |
| 4. | Наличие у кандидата публикаций в рецензируемых научных журналах мира, индексируемых в реферативно-библиографических базах данных научного цитирования «Сеть науки» (WEB of Science), Scopus за время обучения в образовательной или научной организации | наличие 1 публикации | 15 | список публикаций с полным библиографическим описанием и указанием ссылки на электронный ресурс, подтверждающий наличие публикации |
| наличие 2 и более публикаций | 25 |
| 5. | Наличие у кандидата публикаций в изданиях, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (издания Высшей аттестационной комиссии при Министерстве высшего образования и науки Российской Федерации) за время обучения в образовательной или научной организации | наличие 1 - 2 публикаций | 10 |
| наличие 3 и более публикаций | 15 |
| 6. | Наличие у кандидата публикаций в библиографической базе данных научных публикаций российских ученых «Российский индекс научного цитирования» (РИНЦ) за время обучения в образовательной или научной организации | наличие 1 - 5 публикаций | 5 |
| наличие 6 и более публикаций | 10 |
| 7. | Получение кандидатом по итогам промежуточной аттестации в течение не менее двух семестров подряд, предшествующих присуждению стипендии, оценок успеваемости «отлично» или «отлично» и «хорошо» (при наличии не менее 50 процентов оценок успеваемости «отлично» от общего количества полученных оценок успеваемости) | от 50% до 84,9% оценок успеваемости «отлично» | 5 | справка, выданная образовательной или научной организацией о наличии не менее 50 % оценок успеваемости «отлично» от общего количества полученных оценок успеваемости в течение не менее двух семестров подряд, предшествующих присуждению стипендии |
| от 85% до 99,9% оценок успеваемости «отлично» | 10 |
| 100% оценок успеваемости «отлично» | 15 |
| 8. | Наличие индекса Хирша | от 1 до 3 | 10 | ссылка на личную карточку в системе РИНЦ в сети «Интернет» |
| от 4 и более | 15 |