|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о претенденте: ФИО, группа, направление. | | | | |
| *В таблицу вносятся достижения студентов, полученные в течение 1,5 лет (с 1 июля 2022 г. по 31 декабря 2023 г.), предшествующих назначению стипендии* | | | | |
| **Раздел** **I**. Наличие статей/публикаций:  а) размещённых в журналах/материалах конференций, входящих в Web of Science (Core collection), Scopus;  б) размещённых в научных журналах/материалах конференций, индексируемых в РИНЦ и/или входящих в текущий Перечень ВАК России (за исключением журналов, входящих в Web of Science (Core collection) и Scopus);  в) размещённых в прочих научных журналах и изданиях/материалах конференций. | | | | |
| **№** | | **Позиция достижения** | | **Баллы**  **(не заполнять)** |
| Шаблон заполнения таблицы *(при заполнении строку убрать)* | | | | |
| 1. | | 1. Авторы; 2. Название статьи/публикации; 3. Название журнала/издания; 4. Название конференции (если вносятся сведения о публикациях в материалах конференции); 5. № издания; 6. Год публикации; 7. Страницы; 8. Количество печатных листов *(1 печатный лист = 40 000 печатных знаков (с учетом знаков препинания, цифр и пробелов) или 1 печатный лист = 16 страниц формата А4);* 9. DOI (при наличии); 10. URL; 11. Категория статьи/публикации;   - Web of Science (Core Collection) и Scopus;  - РИНЦ и/или Перечень ВАК России;  - прочие журналы и издания/публикации в материалах конференций. | |  |
| 2. | | … | |  |
| 3. | | … | |  |
| **Раздел** **II**. Наличие заявок на российские и зарубежные охранные документы и/или охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности (открытия, патенты, свидетельства) | | | | |
| **№** | **Позиция достижения** | | | **Баллы**  **(не заполнять)** |
| *Шаблон для заполнения таблицы (при заполнении строку убрать)* | | | | |
| 4. | | 1. Тип документа:   - открытие;  - патент;  - патент на изобретение;  - свидетельство  - заявка на патент/свидетельство.   1. Тип патента на изобретение *(включается в описание в случае выбора* *варианта «патент на изобретение*»):   - зарубежные;  - российские.   1. Тип открытия/патента/свидетельства/заявки:   - полезная модель;  - промышленный образец;  - программа для ЭВМ;  - база данных;  - типология интегральных микросхем;  - иное…   1. Название: 2. Автор(ы): 3. Номер документа: 4. Дата выдачи: 5. URL (при наличии): | |  |
| 5. | | … | |  |
| 6. | | … | |  |
| **Раздел** **III**. Наличие побед в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих конкурсных мероприятиях (только 1 места) | | | | |
| **№** | **Позиция****достижения** | | **Баллы**  **(не** **проставлять**) | |
| *Шаблон для заполнения таблицы (при заполнении строку убрать)* | | | | |
| 7. | | 1. Тип мероприятия:   - олимпиада;  - соревнование/состязание;  - научный конкурс;  - научно-технический конкурс;  - творческий конкурс;  - фестиваль.   1. Документ, подтверждающий победу (варианты заполнения):   - грамота/диплом Победителя;  - грамота/диплом 1 степени/1 место;  - диплом Лауреата/диплом Лауреата 1 степени/1 место;  - Призер 1 степени/1 место;  - Гран-при.   1. Статус мероприятия:   - международный;  - всероссийский;  - региональный;  - внутривузовский.   1. Название мероприятия: 2. Место проведения: 3. Период мероприятия (дата начала – дата окончания): | |  |
| 8. | | … | |  |
| 9. | | … | |  |
| Показатели ОУДК (не заполнять) | | | | |
| Не менее 50 процентов оценок «отлично» от общего количества оценок при отсутствии оценок «удовлетворительно» по итогам промежуточной аттестации в течение 2 семестров, предшествующих назначению стипендии, и отсутствие академической задолженности за весь период обучения. | | | |  |
|  | | Итого | | **баллов** |