**Стипендия имени С.П. Королёва**

**Характеристика-рекомендация
кандидата на получение стипендии из числа студентов,
 проявивших значительные достижения в области инженерного дела**

**Институт:**

**Кандидат:**

**Курс обучения (на 1 сентября 2023г.):**

**Код, направление подготовки/специальность:**

**Кафедра:**

**Гражданство:**

**Телефон:**

**Электронная почта:**

***Для второго и последующих курсов:***

**Количество оценок за 2 семестра:**

**- из них «отлично»:**

**- из них «хорошо»:**

**Отсутствие академической задолженности за весь период обучения: да/нет**

***Для первого курса магистратуры:***

**Количество оценок за 2 семестра:**

**- из них «отлично»:**

**- из них «хорошо»:**

**Отсутствие академической задолженности за весь период обучения: да/нет**

**- оценка за государственный экзамен:**

**- оценка за защиту выпускной квалификационной работы:**

*Достижения указываются только в области инженерного дела.*

*\* обязательно к заполнению!*

**Достижения кандидата:**

*Информация представляется только по тематике, соответствующей профилю обучения.*

*Подтверждающие документы представляются к каждому заполненному пункту.*

*При указании информации в блоках, каждый столбец выбранной строки должен быть заполнен.*

Информация о научных публикациях

1. Статьи, опубликованные в журналах, входящих в Web of Science (Core Collection), Scopus

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название журнала | Название статьи | Автор(ы) | Год издания | № издания | Страницы | Кол-во печатных листов\*\* | URL | DOI |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2) Статьи, опубликованные в научных журналах, индексируемых в РИНЦ и/или входящих в текущий

Перечень ВАК России, за исключением журналов, входящих в Web of Science (Core Collection) и Scopus

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название журнала | Название статьи | Автор(ы) | Год издания | № издания | Страницы | Кол-во печатных листов\*\* | URL | DOI |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

3) Статьи, опубликованные в прочих научных журналах и изданиях

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название журнала | Название статьи | Автор(ы) | Год издания | № издания | Страницы | Кол-во печатных листов\*\* | URL | DOI |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

4) Публикации в материалах конференций, индексируемых в Web of Science, Scopus

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название журнала | Название статьи | Автор(ы) | Год издания | № издания | Страницы | Кол-во печатных листов\*\* | URL | DOI |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

5) Публикации в материалах конференций, индексируемых в РИНЦ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название журнала | Название статьи | Автор(ы) | Год издания | № издания | Страницы | Кол-во печатных листов\*\* | URL | DOI |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

6) Прочие публикации в материалах конференций

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название журнала | Название статьи | Автор(ы) | Год издания | № издания | Страницы | Кол-во печатных листов\*\* | URL | DOI |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*\*Количество печатных листов (1 печатный лист = 16 страниц формата А4)

Информация об обладании патентами, свидетельствами

Патенты на изобретение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название патента  | Тип патента (зарубежные, российские) | Автор(ы) | Номер подтверждающего документа  | Дата выдачи | Ссылка на документ (при наличии) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |

Охранные документы (открытия, патенты, свидетельства)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название патента  | Автор(ы) | Тип документа (открытие, патент, свидетельство) | Тип (полезная модель / промышленный образец / программа для ЭВМ / база данных / топология интегральных микросхем / иное указать) | Номер подтверждающего документа  | Дата выдачи | Ссылка на документ (при наличии) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |

Проведение научно-исследовательских работ, внедрение результатов научных исследований

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Работа (проведение НИР / внедрение результатов НИР) | Название работы | Соавторы | Номер подтверждающего документы | Дата выдачи |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |

Победы в конкурсах, олимпиадах, фестивалях и других научных, научно-технических и творческих мероприятиях \*\*\*

1. международных

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Название мероприятия | Тип мероприятия (олимпиада / научное мероприятие / научно-техническое мероприятие / фестиваль / конкурс) | Статус (международный / всероссийский) | Тип победы (личная / командная) | Занятое место | Место проведения мероприятия | Дата начала мероприятия | Дата окончания мероприятия | Место проведения мероприятия |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*\*\*К категории «Победитель» относится: обладатель диплома/грамоты победителя, диплома /грамоты 1 степени/1 место, диплома лауреата, диплома лауреата 1 степени/1место, призер 1 степени/1место, Гран-при. Достижения за 2 место и более низкого уровня не учитываются.

Директор института \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 МП (подпись) (расшифровка)