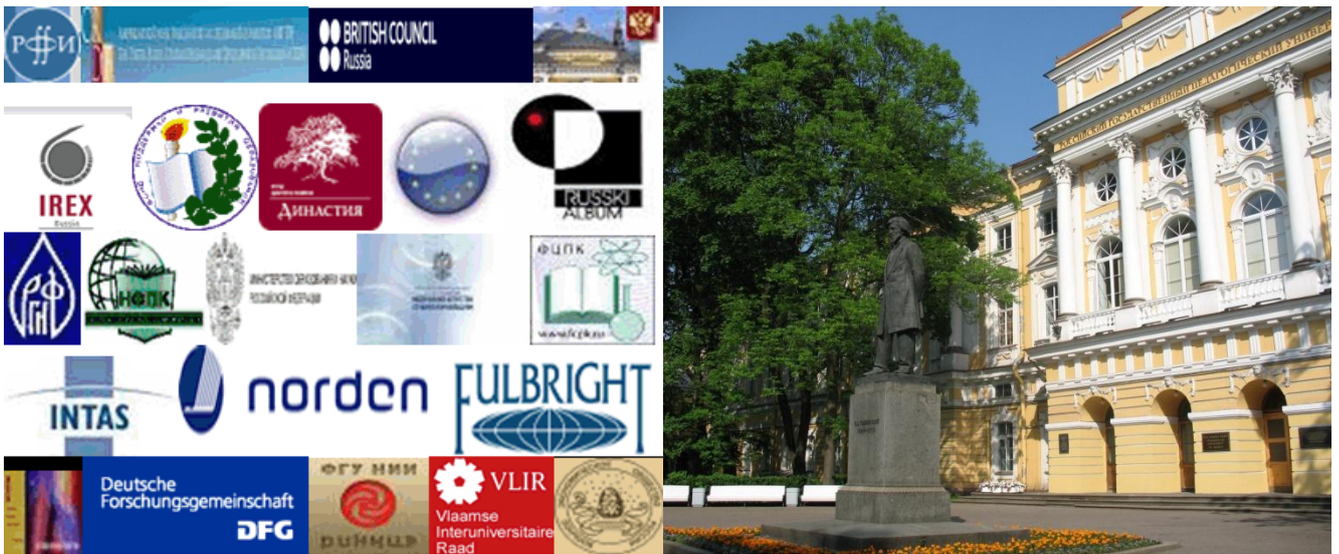




**Российский государственный педагогический университет
им. А. И. Герцена
Управление научных исследований**



**Электронный выпуск новостей о текущих конкурсах
российских и международных фондов и программ**

Выпуск 9

Санкт-Петербург

2020

СОДЕРЖАНИЕ

Конкурсы российских и международных фондов и программ	3
РФФИ. О переносе сроков приема заявок по международным конкурсам РФФИ.....	3
РФФИ. Конкурс 2020 года на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, выполняемые молодыми учеными, обучающимися в аспирантуре («Аспиранты»)	3
Конкурсы РАН на соискание золотых медалей и премий имени выдающихся ученых, проводимые в 2021 году	6
Всероссийский конкурс «УМНИК – Почта России» 2020 года	12
РГО. Конкурс молодежных Именных стипендий Русского географического общества (2020 год).....	12
Всероссийский конкурс молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект» (2020 год).....	13

Глубокоуважаемые коллеги!

Перед отправкой заявки на любой конкурс ее необходимо зарегистрировать в информационно-аналитическом отделе управления научных исследований у Екатерины Алексеевны Богдановой (корп. 5, каб. 303).

Подробную информацию о конкурсах, конкурсную документацию, консультации по оформлению заявок вы можете получить в информационно-аналитическом отделе управления научных исследований (корп. 5, каб. 303).

Информация о конкурсах, грантах, стипендиях, конференциях размещена на веб-странице РГПУ им. А. И. Герцена:

<https://www.herzen.spb.ru/main/nauka/grants/>

Предыдущие номера электронного выпуска доступны по ссылке:

<https://www.herzen.spb.ru/main/nauka/grants/bulletin/>

Напоминаем, что в связи с отсутствием в РФФИ печатных вариантов заявок у управления научных исследований нет возможности вести учет поданных в данный фонд заявок без Вашего участия, поэтому просьба информацию о поданных заявках в РФФИ и другие фонды направлять Екатерине Алексеевне Богдановой по e-mail: eka-andreeva@yandex.ru.

В письме необходимо указать следующую информацию:

- 1. ФИО руководителя и название кафедры.*
- 2. Состав коллектива (ФИО, кафедра).*
- 3. Название конкурса.*
- 4. Название проекта.*
- 5. Годы реализации проекта.*
- 6. Объем финансирования.*

Конкурсы российских и международных фондов и программ РФФИ. О переносе сроков приема заявок по международным конкурсам РФФИ.

Решением бюро совета РФФИ продлены сроки подачи заявок для следующих международных конкурсов:

- 1. Чехия_а 2020, Болг_а 2020, Арм_а 2020, е-Азия_Здравоохранение 2021, е-Азия_Климат 2021, Иран_т, КО_а** продляются сроки подачи заявок до **15 июня 2020 г.**
- 2. МНТ_а 2021.** продляются сроки подачи заявок до **31 июля 2020 г.**

Объявление РФФИ: https://www.rfbr.ru/rffi/ru/classifieds/o_2107733

РФФИ. Конкурс 2020 года на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, выполняемые молодыми учеными, обучающимися в аспирантуре («Аспиранты»)

ВНИМАНИЕ!

Заявки на конкурс «Аспиранты» подаются по новым правилам, сформированным РФФИ для заявок, подаваемых от организаций. В связи с этим большая просьба четко соблюдать сроки всех этапов подачи заявки:

- 1. До 05 июня 2020 года* научному руководителю аспиранта необходимо сообщить Богдановой Екатерине Алексеевне (eabogdanova@herzen.spb.ru, eka-andreeva@yandex.ru) о желании принять участие в конкурсе. Это необходимо сделать для получения разрешения в КИАС РФФИ подавать заявку.
- 2. До 17 июня 2020 года* необходимо закончить формирование

заявки в личном кабинете КИАС РФФИ научного руководителя аспиранта и подписать ее руководителем проекта. Со всеми вопросами по данному этапу подготовки заявки можно консультироваться с Екатериной Алексеевной Богдановой (ebabogdanova@herzen.spb.ru , ekandreeva@yandex.ru). Закончить оформление необходимо заранее, т.к. заявку со стороны Университета в КИАС РФФИ с использованием электронной подписи верифицирует также проректор по научной работе.

3. **С 18 по 22 июня 2020 года** — подписание заявки от организации проректором по научной работе в КИАС РФФИ.

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) сообщает о проведении конкурса 2020 года на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, выполняемые молодыми учеными, обучающимися в аспирантуре («Аспиранты»).

Код конкурса — «Аспиранты».

Задача конкурса — создание молодым ученым–аспирантам условий для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, содействие в трудоустройстве и закрепление молодых ученых в российских научных организациях.

Участниками конкурса являются юридические лица — научные и образовательные организации высшего образования, реализующие программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Заявка для участия в конкурсе **оформляется научным руководителем аспиранта**, путем заполнения электронных форм в КИАС РФФИ в соответствии с [Инструкцией по оформлению заявки в КИАС РФФИ](#).

На конкурс могут быть представлены проекты фундаментальных научных исследований по следующим **научным направлениям**:

- (01) математика, механика;
- (02) физика и астрономия;
- (03) химия и науки о материалах;
- (04) биология;
- (05) науки о Земле;
- (07) инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы;
- (08) фундаментальные основы инженерных наук;
- (09) история, археология, этнология и антропология;
- (10) экономика;
- (11) философия, политология, социология, правоведение, история науки и техники, науковедение;

- (12) филология и искусствоведение;
- (13) психология, фундаментальные проблемы образования, социальные проблемы здоровья и экологии человека;
- (14) глобальные проблемы и международные отношения;
- (15) фундаментальные основы медицинских наук;
- (16) фундаментальные основы сельскохозяйственных наук.

Руководителем проекта является научный руководитель аспиранта.

Научный руководитель аспиранта должен удовлетворять следующим требованиям:

1. Состоять в трудовых отношениях с РГПУ им. А.И. Герцена.
2. Иметь ученую степень кандидат наук, доктора наук или PhD.
3. Иметь не менее 5 публикаций за последние 5 лет в журналах, включенных в одну из систем цитирования (библиографических баз) Web of Science, Scopus, РИНЦ, или монографии.
4. Иметь оформленное **Согласие** на признание электронных документов, подписанных в КИАС РФФИ простой электронной подписью, равнозначными документам, составленным на бумажных носителях или **Соглашение** об использовании электронной подписи в электронном взаимодействии, заключаемое РФФИ с физическим лицом.

Аспирант должен удовлетворять следующим требованиям:

1. Являться аспирантом **очной** аспирантуры, обучающимся в РГПУ им. А. И. Герцена по основным профессиональным образовательным программам – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре:

- первого года обучения - для аспирантов, зачисленных в трехгодичную аспирантуру;
- второго года обучения - для аспирантов, зачисленных в четырехгодичную аспирантуру;

при этом дата зачисления в аспирантуру - не ранее 01 июня соответствующего года (года зачисления).

2. Иметь не менее одной публикации в издании, включенном в одну из систем цитирования (библиографических баз) Web of Science, Scopus или в перечень ВАК.

3. Проходить обучение в аспирантуре впервые.

4. Иметь оформленное **Согласие** на признание электронных документов, подписанных в КИАС РФФИ простой электронной подписью, равнозначными документам, составленным на бумажных носителях или **Соглашение** об использовании электронной подписи в электронном взаимодействии, заключаемое РФФИ с физическим лицом.

Срок реализации проекта: 2 года.

Размер гранта на весь срок реализации проекта: 1 200 000 рублей. За счет этих средств аспиранты–победители конкурса будут трудоустроены в РГПУ им. А. И. Герцена на весь срок реализации проекта на должности младших научных сотрудников с ежемесячной заработной платой в размере 25 000 рублей.

Дата окончания приема заявок: 22.06.2020.

Полная информация о конкурсе на сайте:
https://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/o_2106014

Инструкция по оформлению заявки в КИАС РФФИ:
<https://www.rfbr.ru/rffi/...>

Конкурсы РАН на соискание золотых медалей и премий имени выдающихся ученых, проводимые в 2021 году

Российская академия наук объявляет конкурсы 2021 года на соискание следующих золотых медалей и премий имени выдающихся ученых, каждая из которых присуждается в знаменательную дату, связанную с жизнью и деятельностью ученого, именем которого названа медаль или премия.

В целях поощрения ученых за научные труды, научные открытия и изобретения, имеющие важное значение для науки и практики, Российская академия наук присуждает золотые медали и премии имени выдающихся ученых.

Золотые медали присуждаются за выдающиеся научные работы, открытия и изобретения или по совокупности работ большого научного и практического значения.

В конкурсах на соискание золотых медалей могут участвовать лишь отдельные лица персонально.

Премии присуждаются за отдельные выдающиеся научные работы, открытия, изобретения, а также за серии научных работ по единой тематике.

На соискание премий могут быть представлены работы или серии работ единой тематики, как правило, отдельных авторов. При представлении работ выдвигаются лишь ведущие авторы, причем не более трех человек.

ЗОЛОТЫЕ МЕДАЛИ

1. Золотая медаль имени А.П.Карпинского присуждается российским ученым за выдающиеся научные работы в области геологии, стратиграфии, петрологии и полезных ископаемых.

Срок представления работ до 7 октября 2020 года.

2. Золотая медаль имени В.С.Пустовойта присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области селекции масличных культур.

Срок представления работ до 14 октября 2020 года.

3. Золотая медаль имени К.А.Валиева присуждается российским ученым за выдающиеся научные работы в области микро- и наноэлектроники.

Срок представления работ до 15 октября 2020 года.

4. Золотая медаль имени И.П.Павлова присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области физиологии высшей нервной деятельности и висцеральных систем.

Срок представления работ до 24 октября 2020 года.

5. Золотая медаль имени М.В.Келдыша присуждается российским ученым за выдающиеся результаты в области прикладной математики и механики.

Срок представления работ до 10 ноября 2020 года.

6. Золотая медаль имени В.В.Докучаева присуждается российским и иностранным ученым за выдающиеся научные работы и открытия в области почвоведения.

Срок представления работ до 1 декабря 2020 года.

7. Золотая медаль имени П.Н.Лебедева присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области физики.

Срок представления работ до 8 декабря 2020 года.

8. Золотая медаль имени Л.В.Келдыша присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области физики конденсированного состояния.

Срок представления работ до 7 января 2021 года.

9. Золотая медаль имени Н.Н.Семенова присуждается российским и иностранным ученым за выдающиеся работы в области химической науки.

Срок представления работ до 15 января 2021 года.

10. Золотая медаль имени А.Д.Сахарова присуждается российским и иностранным ученым за выдающиеся работы по физике ядра, физике элементарных частиц и космологии.

Срок представления работ до 21 февраля 2021 года.

11. Золотая медаль имени Н.Н.Бурденко присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области нейрохирургии или военно-полевой хирургии.

Срок представления работ до 3 марта 2021 года.

12. Золотая медаль имени П.П.Лукияненко присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области селекции зерновых культур.

Срок представления работ до 9 марта 2021 года.

13. Золотая медаль имени М.Ф.Иванова присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области животноводства.

Срок представления работ до 20 июня 2021 года.

14. Золотая медаль имени В.Л.Гинзбурга присуждается российским и зарубежным ученым за выдающиеся работы в области физики и астрофизики.

Срок представления работ до 4 июля 2021 года.

15. Золотая медаль имени С.П.Королева присуждается российским ученым за выдающиеся работы в области ракетно-космической техники.

Срок представления работ до 30 сентября 2021 года.

ПРЕМИИ (присуждаются российским ученым)

1. Премия имени С.В.Ковалевской – за выдающиеся результаты в области математики.

Срок представления работ до 15 октября 2020 года.

2. Премия имени В.О.Ключевского – за выдающийся вклад в области отечественной истории и славяноведения.

Срок представления работ до 16 октября 2020 года.

3. Премия имени А.Ф.Кони – за выдающиеся научные работы в области права.

Срок представления работ до 28 октября 2020 года.

4. Премия имени Б.Б.Голицына – за выдающиеся научные работы в области геофизики.

Срок представления работ до 18 ноября 2020 года.

5. Премия имени В.И.Векслера – за выдающиеся работы по физике ускорителей.

Срок представления работ до 4 декабря 2020 года.

6. Премия имени А.А.Андропова – за выдающиеся работы в области классической механики и теории управления.

Срок представления работ до 11 января 2021 года.

7. Премия имени А.Н.Колмогорова – за выдающиеся результаты в области математики.

Срок представления работ до 25 января 2021 года.

8. Премия имени Л.И.Мандельштама – за выдающиеся работы по физике и радиофизике.

Срок представления работ до 4 февраля 2021 года.

9. Премия имени Н.В.Рудницкого – за выдающиеся работы в области селекции и технологии возделывания сельскохозяйственных культур для условий северного земледелия.

Срок представления работ до 4 марта 2021 года.

10. Премия имени А.А.Шахматова – за выдающиеся работы в области источниковедения, текстологии, языкознания.

Срок представления работ до 5 марта 2021 года.

11. Премия имени А.А.Маркова – за выдающиеся результаты в области математики.

Срок представления работ до 14 марта 2021 года.

12. Премия имени И.В.Гребенщикова – за выдающиеся работы в области химии, физикохимии и технологии стекла.

Срок представления работ до 24 марта 2021 года.

13. Премия имени А.А.Ухтомского – за выдающиеся работы в области физиологии нервной системы и физиологии трудовой деятельности.

Срок представления работ до 25 марта 2021 года.

14. Премия имени Н.К.Кольцова – за выдающиеся работы в области молекулярной генетики.

Срок представления работ до 15 апреля 2021 года.

15. Премия имени Ю.А.Овчинникова – за выдающиеся работы в области физикохимической биологии и биотехнологии.

Срок представления работ до 2 мая 2021 года.

16. Премия имени Н.Н.Моисеева – за выдающиеся работы в области теории систем управления и методов оптимизации, а также методологии исследования проблем взаимоотношений человека-природы-общества.

Срок представления работ до 23 мая 2021 года.

17. Премия имени А.А.Расплетина – за выдающиеся достижения в области создания радиотехнических систем автоматизированного управления.

Срок представления работ до 25 мая 2021 года.

18. Премия имени Н.С.Шатского – за выдающиеся научные работы по тектонике.

Срок представления работ до 28 мая 2021 года.

19. Премия имени С.Н.Виноградского – за выдающиеся работы в области общей микробиологии.

Срок представления работ до 1 июня 2021 года.

20. Премия имени А.Н.Несмеянова – за выдающиеся работы в области химии элементоорганических соединений.

Срок представления работ до 9 июня 2021 года.

21. Премия имени С.Ф.Ольденбурга – за выдающиеся работы в области востоковедения.

Срок представления работ до 15 июня 2021 года.

22. Премия имени С.С.Смирнова – за выдающиеся научные работы по изучению месторождений полезных ископаемых и металлогении.

Срок представления работ до 16 июня 2021 года.

23. Премия имени И.Е.Забелина – за выдающийся вклад в исследование проблем археологии.

Срок представления работ до 17 июня 2021 года.

24. Премия имени Л.А.Чугаева – за выдающиеся работы в области химии комплексных соединений.

Срок представления работ до 5 июля 2021 года.

25. Премия имени М.И.Хаджинова – за выдающиеся работы в области генетики, селекции и семеноводства кукурузы.

Срок представления работ до 10 июля 2021 года.

26. Премия имени А.А.Григорьева – за выдающиеся работы в области физической географии.

Срок представления работ до 1 августа 2021 года.

27. Премия имени С.А.Лебедева – за выдающиеся работы в области разработок вычислительных систем.

Срок представления работ до 2 августа 2021 года.

28. Премия имени Е.С.Варги – за выдающиеся научные работы в области мировой экономики.

Срок представления работ до 6 августа 2021 года.

29. Премия имени Е.В.Тарле – за выдающиеся научные работы в области всемирной истории и современного развития международных отношений.

Срок представления работ до 8 августа 2021 года.

30. Премия имени А.Н.Туполева – за выдающиеся работы в области авиационной науки и техники.

Срок представления работ до 10 августа 2021 года.

31. Премия имени П.Н.Яблочкова – за выдающиеся работы в области электротехники и электротехники.

Срок представления работ до 17 августа 2021 года.

32. Премия имени М.А.Лаврентьева – за выдающиеся результаты в области математики и механики.

Срок представления работ до 19 августа 2021 года.

33. Премия имени А.О.Ковалевского – за выдающиеся работы в области биологии развития, общей, сравнительной и экспериментальной эмбриологии беспозвоночных и позвоночных животных.

Срок представления работ до 19 августа 2021 года.

34. Премия имени В.Н.Ипатьева – за выдающиеся работы в области технической химии.

Срок представления работ до 21 августа 2021 года.

35. Премия имени Н.И.Кареева – за выдающийся вклад в изучение проблем всеобщей истории.

Срок представления работ до 24 августа 2021 года.

36. Премия имени А.И.Мальцева – за выдающиеся результаты в области математики.

Срок представления работ до 27 августа 2021 года.

37. Премия имени Д.С.Лихачева присуждается российским и зарубежным ученым за выдающийся вклад в исследование литературы и культуры Древней Руси.

Срок представления работ до 28 августа 2021 года.

38. Премия имени Г.В.Плеханова – за выдающиеся научные работы в области философии.

Срок представления работ до 11 сентября 2021 года.

39. Премия имени Е.С.Федорова – за выдающиеся работы по кристаллографии.

Срок представления работ до 22 сентября 2021 года.

Работы, удостоенные Государственной премии, а также именных государственных премий, на соискание золотых медалей и премий имени выдающихся ученых не принимаются.

Ученым, удостоенным золотых медалей или премий, предоставляется право при печатании работ отмечать в заголовке “Удостоена золотой медали (премии) имени ... Российской академии наук за ... год”.

Полная информация о конкурсе на сайте:

<http://www.ras.ru/FStorage/Download.aspx?id=e0cb4c30-c99b-4dbf-b706-6b6e6418727d>

Всероссийский конкурс «УМНИК – Почта России» 2020 года

Открыт прием заявок на участие во всероссийском конкурсе «УМНИК – Почта России», реализуемый Фондом содействия инновациям совместно с АО «Почта России». Конкурс направлен на поддержку проектов в области цифровой трансформации национального почтового оператора.

В конкурсе могут принять участие студенты, аспиранты, молодые ученые, инноваторы, предприниматели и сотрудники высокотехнологичных компаний в возрасте от 18 до 30 лет включительно, являющиеся гражданами РФ и ранее не имеющие договоров с Фондом содействия инновациям.

Тематические направления конкурса соответствуют сквозным цифровым технологиям национальной программы «Цифровая экономика»:

- искусственный интеллект;
- компоненты робототехники и сенсорика;
- новые производственные технологии;
- системы распределенного реестра.

Тематические треки конкурса:

- распознавание текста и речи, лингвистический анализ;
- системы поддержки принятия решений;
- компьютерное зрение;
- логистическая и интерскладская роботизация;
- сервисные роботы;
- распределенные реестры и блокчейн.

Срок окончания подачи заявок: 30 июня 2020 г.

Размер гранта: 500 000 рублей.

Полная информация о конкурсе на сайте:
<http://fasie.ru/press/fund/umnik-russianpost/>

РГО. Конкурс молодежных Именных стипендий Русского географического общества (2020 год)

Именные стипендии Русского географического общества (РГО) присуждаются ежегодно с 2017 года.

В конкурсе могут принять участие студенты, молодые учёные, специалисты и общественные деятели в возрасте от 18 до 35 лет из России и других стран мира.

В конкурсе две номинации: "За успехи в научной и образовательной деятельности в сфере географии и смежных наук" и "За успехи в общественной деятельности, отвечающей целям и задачам Русского географического общества".

Каждый участник при желании может подать заявки в обе номинации.

В номинации "За успехи в научной и образовательной деятельности в сфере географии и смежных наук" участников оценивают по количеству и качеству научных публикаций, входящих в список Высшей аттестационной комиссии (ВАК) и в базы данных Scopus и WoS, индексируемых Российским индексом научного цитирования (РИНЦ). В зачёт идёт участие претендентов в научных и образовательных программах, семинарах, конференциях, а также заслуги и победы в конкурсах и олимпиадах. При подаче заявки на номинацию необходимо прикрепить рекомендацию учёного, научного, педагогического советов образовательной организации, либо рекомендацию от лауреата Государственной премии СССР или России, члена Российской академии наук, члена управляющего или учёного советов РГО.

В номинации "За успехи в общественной деятельности" одним из основных критериев оценки является количество научных или образовательных программ, фестивалей, конференций, семинаров, конкурсов и олимпиад различного уровня, в которых претендент на стипендию являлся руководителем или исполнителем проекта. Участие в проведении мероприятий Русского географического общества, рекомендации и благодарности от руководства РГО становятся большим плюсом к портфолио. Спортивные и культурно-творческие достижения тоже не остаются без внимания

Учитываются все научные и общественные достижения за период с 1 января 2018 года по настоящее время.

Срок приема заявок: до 12 июня 2020 года

Размер стипендии: 100 000 рублей

Полная информация о конкурсе на сайте:
<https://mk.rgo.ru/ru/page/imennaya-stipendiya-russkogo-geograficheskogo-obshchestva>

Всероссийский конкурс молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект» (2020 год)

Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент) и Российская государственная академия интеллектуальной собственности (РГАИС) проводят в 2020 году Всероссийский конкурс молодых ученых в сфере интеллектуальной собственности «Интеллект».

Целью конкурса является:

- развитие и интеграция образовательной и научной деятельности в сфере интеллектуальной собственности;
- формирование и развитие новых направлений науки;
- содействие профессиональному росту молодежи и подготовки кадрового потенциала в сфере интеллектуальной собственности.

К участию в конкурсе приглашаются студенты, аспиранты, молодые ученые, научные сотрудники образовательных организаций высшего образования и научно-исследовательских учреждений в возрасте до наступления 30 лет в год проведения конкурса.

Конкурс проводится по следующим основным тематическим направлениям:

- основные тенденции развития сферы интеллектуальной собственности;
- государственное управление в сфере интеллектуальной собственности;
- правовая охрана и защита исключительных прав; - управление правами на результаты интеллектуальной деятельности; - актуальные проблемы авторского права;
- механизмы вовлечения интеллектуальных прав в гражданско-правовой оборот;
- инструменты коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- борьба с контрафактом;
- вознаграждения авторам результатов интеллектуальной деятельности;
- развитие в вузах и научных организациях систем поддержки коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности;
- проблемы медиации в сфере интеллектуальной собственности;
- подготовка кадров в сфере интеллектуальной собственности;
- повышение компетентности исследователей и разработчиков в сфере интеллектуальной собственности;
- зарубежное патентование;
- служебные изобретения, полезные модели и промышленные образцы;
- трансфер технологий специального, военного и двойного назначения в гражданские отрасли;

- искусственный интеллект и интеллектуальная собственность;
- особенности правовой охраны цифровых технологий.

Победитель, занявший 1 место, получает преференции при поступлении в аспирантуру и магистратуру РГАИС.

Лауреат награждается поощрительным призом организаций, являющихся партнерами Конкурса.

Все победители и лауреаты награждаются Благодарностью Федеральной службы по интеллектуальной собственности.

Все авторы работ, принявшие участие в очном этапе Конкурса, награждаются сертификатами участника очного этапа.

Церемония награждения проводится в Москве в рамках ежегодной Международной конференции Роспатента (октябрь).

Финалистам будет предоставлена возможность бесплатного участия в конференциях и других мероприятиях Роспатента в течение года от даты подведения итогов конкурса.

Авторефераты научных работ победителей и лауреатов будут опубликованы в сборнике конкурса, индексируемом в РИНЦ.

Финалистам будет оказано содействие в публикации в ведущих специализированных журналах в области интеллектуальной собственности.

Победитель (возможно соавторство) награждается премией в размере 120 000 рублей. Размер 2 премии составляет 80 000 рублей, 3 премии – 50 000 рублей.

Срок приема заявок: до 30 сентября 2020 года

Полная информация о конкурсе на сайте:
<http://www.rgiis.ru/vserossijskij-konkurs-molodyh-uchenyh-v-sfere-intellektualnoj-sobstvennosti-intellekt/>