

Информация о предварительном голосовании конкурса 2020 года на соискание премий,
присуждаемых Университетом за научные труды

Категория конкурса «За фундаментальные достижения в науке»

Автор(ы)	Название	Количество голосов членов Ученого совета	Результат рейтингового голосования членов комиссии по научной работе	Итоговая рекомендация комиссии по научной работе
Кузнецов Николай Владимирович	Цикл работ “Теория скрытых колебаний и устойчивость динамических систем”	43	27	рекомендовано
Антипов Илья Владимирович	Серия работ об архитектуре средневекового Новгорода	30	20	рекомендовано
Марков Александр Георгиевич, Кривой Игорь Ильич	Цикл работ "Молекулярное разнообразие и функциональное взаимодействие Na,K-АТФазы и клаудинов"	34	19	рекомендовано
Тимошкин Алексей Юрьевич	Структура, термическая устойчивость и механизмы разложения соединений элементов главных подгрупп	31	17	рекомендовано
Худoley Андрей Константинович, Ершова Виктория Бэртовна	Тектоника Арктики и смежных регионов Сибири и северо-востока Азии	30	15	рекомендовано
Шахнович Марианна Михайловна	Цикл трудов по истории религиоведения в России конца XIX-первой половины XX вв.	22	10	не рекомендовано
Григорьева Ирина Андреевна	Цикл публикаций по актуальным проблемам социальной политики в России в отношении лиц старшего возраста (пожилых)	16	5	не рекомендовано
Сутырин Сергей Феликсович, Коваль Александра Геннадьевна, Трофименко Ольга Юрьевна	Цикл работ «Россия в международной торговой системе»	10	5	не рекомендовано
Балашова Юлия Борисовна	Традиции медиатизации российской науки	9	5	не рекомендовано
Панибратов Андрей Юрьевич	Российские многонациональные компании	10	4	не рекомендовано
Ионова Татьяна Ивановна, Никитина Татьяна Павловна	Популяционное исследование качества жизни населения Чукотского автономного округа.	15	3	не рекомендовано
Исламова Алла Каримовна	Серия статей, посвященных гуманитарной проблематике и эстетико-культурологическим аспектам британских философских романов второй половины XXвека	5	1	не рекомендовано
Богданова-Бегларян Наталья Викторовна, Блинова Ольга Владимировна, Шерстинова Татьяна Юрьевна, Троценкова Екатерина Владимировна	Прагматические маркеры русской повседневной речи	21	0	не рекомендовано

Категория конкурса «За вклад в науку молодых исследователей»

Автор(ы)	Название	Количество голосов членов Ученого совета	Результат рейтингового голосования членов комиссии по научной работе	Итоговая рекомендация комиссии по научной работе
Балуев Роман Владимирович	Поиск и исследование экзопланет с помощью новых способов наблюдений и методов обработки данных	30	18	рекомендовано
Скрипников Леонид Владимирович	Теоретическое исследование молекулярных систем для поиска Новой физики и проверки теорий фундаментальных взаимодействий	32	17	рекомендовано
Риехакайнен Елена Игоревна	Монография «Восприятие русской устной речи: контекст + частотность» (СПб.: С-Петерб. гос. ун-т, 2016. 270 с.)	17	15	рекомендовано
Шкарупа Дмитрий Дмитриевич, Кубин Никита Дмитриевич, Старосельцева Ольга Юрьевна, Шаповалова Екатерина Андреевна	Цикл научных работ Северо-Западного центра пельвиоперинеологии (КВМТ им. Н.И. Пирогова СПбГУ)	19	13	рекомендовано
Парилина Елена Михайловна	Кооперативные стохастические игры и их приложения	16	13	рекомендовано
Бодрунова Светлана Сергеевна, Блеканов Иван Станиславович, Смолярова Анна Сергеевна, Нигматуллина Камилла Ренатовна, Максимов Алексей Юрьевич	Изучение этнополитических дискуссий в сети Интернет	17	10	не рекомендовано
Голикова Александра Дмитриевна, Самаров Артемий Андреевич, Тойка Мария Александровна, Трофимова Майя Александровна	Реакционно-массообменные процессы в системах, образованных компонентами биотоплива: термодинамическое исследование и топология фазовых диаграмм	29	9	не рекомендовано
Иванов Даниил Михайлович, Михердов Александр Сергеевич, Рожков Антон Викторович	Неклассические нековалентные взаимодействия как универсальный инструмент для построения супрамолекулярных систем и создания материалов	20	7	не рекомендовано
Богатырева Карина Александровна	Предпринимательство на уровне индивида и фирмы: актуальные проблемы	13	7	не рекомендовано
Дмитриева Елена Сергеевна, Князева Вероника Михайловна	Роль рецепторов следовых аминов в проявлении электрофизиологических эндофенотипов шизофрении	19	6	не рекомендовано
Золотарев Андрей Анатольевич	Кристаллохимия природных титаносиликатов	16	6	не рекомендовано
Новиков Александр Сергеевич	Компьютерное моделирование и теоретические исследования в органической, неорганической и металлоорганической химии: нековалентные взаимодействия, реакционная способность и катализ	22	4	не рекомендовано
Амосова Алиса Анатольевна	Цикл научных работ по теме: «Государственная идеология и идентичность политических элит России второй половины XIX-XX вв.»	10	2	не рекомендовано



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

ВЫПИСКА

16 декабря 2020 г

из протокола

№ _____ 1

заседания Постоянной комиссии по научной работе Ученого совета
Санкт-Петербургского государственного университета

Подлинник протокола находится в делах Постоянной комиссии по научной работе
Ученого совета СПбГУ

Председатель Постоянной комиссии по научной работе Ученого совета СПбГУ: Н.Г. Скворцов
Приняли участие в голосовании 28 (из 31) членов Постоянной комиссии по научной работе
Ученого совета СПбГУ

СЛУШАЛИ: о соискании премий, присуждаемых СПбГУ «За научные труды» в 2020 г. (Категория «За фундаментальные достижения в науке»); о соискании премий, присуждаемых СПбГУ «За научные труды» в 2020 г. (Категория «За вклад в науку молодых исследователей»).

ПРОВЕЛИ: тайное голосование с формированием рейтинга представленных на соискание премий, присуждаемых СПбГУ «За научные труды» в 2020 г. (Категория «За фундаментальные достижения в науке»); на соискание премий, присуждаемых СПбГУ «За научные труды» в 2020 г. (Категория «За вклад в науку молодых исследователей»):.

Категория конкурса «За фундаментальные достижения в науке»			
№ п/п	Автор(ы)	Название	Результат (Число голосов «ЗА»)
1.	Кузнецов Николай Владимирович	Цикл работ «Теория скрытых колебаний и устойчивость динамических систем»	27
2.	Антипов Илья Владимирович	Серия работ об архитектуре средневекового Новгорода	20
3.	Марков Александр Георгиевич, Кривой Игорь Ильич	Цикл работ "Молекулярное разнообразие и функциональное взаимодействие Na,K-АТФазы и клаудинов"	19
4.	Тимошкин Алексей Юрьевич	Структура, термическая устойчивость и механизмы разложения соединений элементов главных подгрупп	17
5.	Худолей Андрей Константинович, Ершова Виктория Бэртовна	Тектоника Арктики и смежных регионов Сибири и северо-востока Азии	15
6.	Шахнович Марианна Михайловна	Цикл трудов по истории религиоведения в России конца XIX- первой половины XX вв.	10

7.	Григорьева Ирина Андреевна	Цикл публикаций по актуальным проблемам социальной политики в России в отношении лиц старшего возраста (пожилых)	5
8.	Сутырин Сергей Феликсович, Коваль Александра Геннадьевна, Трофименко Ольга Юрьевна	Цикл работ «Россия в международной торговой системе»	5
9.	Балашова Юлия Борисовна	Традиции медиатизации российской науки	5
10.	Панибратов Андрей Юрьевич	Российские многонациональные компании	4
11.	Ионова Татьяна Ивановна, Никитина Татьяна Павловна	Популяционное исследование качества жизни населения Чукотского автономного округа.	3
12.	Исламова Алла Каримовна	Серия статей, посвященных гуманитарной проблематике и эстетико-культурологическим аспектам британских философских романов второй половины XXвека	1
13.	Богданова-Бегларян Наталья Викторовна, Блинова Ольга Владимировна, Шерстинова Татьяна Юрьевна, Троценкова Екатерина Владимировна	Прагматические маркеры русской повседневной речи	0

Категория «За вклад в науку молодых исследователей»			
№ п/п	Автор(ы)	Название	Результат (Число голосов «ЗА»)
1.	Балуев Роман Владимирович	Поиск и исследование экзопланет с помощью новых способов наблюдений и методов обработки данных	18
2.	Скрипников Леонид Владимирович	Теоретическое исследование молекулярных систем для поиска Новой физики и проверки теорий фундаментальных взаимодействий	17
3.	Риехакайнен Елена Игоревна	Монография «Восприятие русской устной речи: контекст + частотность» (СПб.: С-Петербур. гос. ун-т, 2016. 270 с.)	15
4.	Парилина Елена Михайловна	Кооперативные стохастические игры и их приложения	13
5.	Шкарупа Дмитрий Дмитриевич, Кубин Никита Дмитриевич, Старосельцева Ольга Юрьевна, Шаповалова Екатерина Андреевна	Цикл научных работ Северо-Западного центра пельвиоперинеологии (КВМТ им. Н.И. Пирогова СПбГУ)	13

6.	Бодрунова Светлана Сергеевна, Блеканов Иван Станиславович, Смолярова Анна Сергеевна, Нигматуллина Камила Ренатовна, Максимов Алексей Юрьевич	Изучение этнополитических дискуссий в сети Интернет	10
7.	Голикова Александра Дмитриевна, Самаров Артемий Андреевич, Тойка Мария Александровна, Трофимова Майя Александровна	Реакционно-массообменные процессы в системах, образованных компонентами биотоплива: термодинамическое исследование и топология фазовых диаграмм	9
8.	Богатырева Карина Александровна	Предпринимательство на уровне индивида и фирмы: актуальные проблемы	7
9.	Иванов Даниил Михайлович, Михердов Александр Сергеевич, Рожков Антон Викторович	Неклассические нековалентные взаимодействия как универсальный инструмент для построения супрамолекулярных систем и создания материалов	7
10.	Дмитриева Елена Сергеевна, Князева Вероника Михайловна	Роль рецепторов следовых аминов в проявлении электрофизиологических эндотипов шизофрении	6
11.	Золотарев Андрей Анатольевич	Кристаллохимия природных титаносиликатов	6
12.	Новиков Александр Сергеевич	Компьютерное моделирование и теоретические исследования в органической, неорганической и металлоорганической химии: нековалентные взаимодействия, реакционная способность и катализ	4
13.	Амосова Алиса Анатольевна	Цикл научных работ по теме: «Государственная идеология и идентичность политических элит России второй половины XIX-XX вв.»	2

ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать Ученому Совету СПбГУ присудить премии «За научные труды» за 2020 год в категории «За фундаментальные достижения в науке» следующим работам:

№ п/п	Автор(ы)	Название
1.	Кузнецов Николай Владимирович	Цикл работ «Теория скрытых колебаний и устойчивость динамических систем»
2.	Антипов Илья Владимирович	Серия работ об архитектуре средневекового Новгорода
3.	Марков Александр Георгиевич, Кривой Игорь Ильич	Цикл работ "Молекулярное разнообразие и функциональное взаимодействие Na,K-АТФазы и клаудинов"

4.	Тимошкин Алексей Юрьевич	Структура, термическая устойчивость и механизмы разложения соединений элементов главных подгрупп
5.	Худолей Андрей Константинович, Ершова Виктория Бэртовна	Тектоника Арктики и смежных регионов Сибири и северо-востока Азии

рекомендовать Ученому Совету СПбГУ присудить премии «За научные труды» за 2020 год в категории «За вклад в науку молодых исследователей» следующим работам:

№ п/п	Автор(ы)	Название
1.	Балуев Роман Владимирович	Поиск и исследование экзопланет с помощью новых способов наблюдений и методов обработки данных
2.	Скрипников Леонид Владимирович	Теоретическое исследование молекулярных систем для поиска Новой физики и проверки теорий фундаментальных взаимодействий
3.	Риехакайнен Елена Игоревна	Монография «Восприятие русской устной речи: контекст + частотность» (СПб.: С-Петербург. гос. ун-т, 2016. 270 с.)
4.	Парилина Елена Михайловна	Кооперативные стохастические игры и их приложения
5.	Шкарупа Дмитрий Дмитриевич, Кубин Никита Дмитриевич, Старосельцева Ольга Юрьевна, Шаповалова Екатерина Андреевна	Цикл научных работ Северо-Западного центра пельвиоперинеологии (КВМТ им. Н.И. Пирогова СПбГУ)

Голосовало - 28 человек
 Результаты голосования за - 28 человек
 против - нет
 воздержались – нет

Председатель Постоянной комиссии

по научной работе Ученого Совета СПбГУ



Н.Г. Скворцов