

Реализация права самостоятельного
присуждения ученых степеней
кандидата наук и доктора наук
в РХТУ имени Д.И. Менделеева

А.А. Щербина

Проректор по науке

Промежуточные результаты работы Аттестационной комиссии



В 2019 г. рассмотрены и удовлетворены ходатайства о создании 4 диссертационных советов

Диссертационный совет РХТУ.05.01

05.16.09 Материаловедение

(химические технологии) (технические науки)

05.17.01 Технология неорганических веществ (технические науки)

05.17.01 Технология неорганических веществ (химические науки)

Председатель: Ваграмян Тигран Ашотович

Зам.председателя: Колесников Владимир Александрович

Диссертационный совет РХТУ.05.02

05.17.03 Технология электрохимических процессов и защита от коррозии

(технические науки)

05.17.18 Мембраны и мембранная технология (технические науки)

Председатель: Колесников Владимир Александрович

Зам.председателя: Ваграмян Тигран Ашотович

Диссертационный совет РХТУ.05.03

05.17.02 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (химические науки)

05.17.02 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (технические науки)

Председатель: Чекмарев Александр Михайлович

Зам.председателя: Трошкина Ирина Дмитриевна

Диссертационный совет РХТУ.02.01

02.00.04 Физическая химия (химические науки)

02.00.11 Коллоидная химия (химические науки)

02.00.11 Коллоидная химия (технические науки)

Председатель: Юртов Евгений Васильевич

Зам.председателя: Назаров Виктор Васильевич

Утверждены приказом ректора от 23 декабря 2019г. №940-ОД

Промежуточные результаты работы Аттестационной комиссии



На заседание представлены ходатайства о создании 2 диссертационных советов

Диссертационный по научным специальностям (отраслям науки):

05.17.08 – Процессы и аппараты химической технологии (тех. науки)

05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (химическая технология, нефтехимия и нефтепереработка, биотехнология) (тех. науки)

05.16.08- Нанотехнологии и наноматериалы (химия и химическая технология) (хим. науки)

Председатель: Глебов Михаил Борисович

Зам. председателя: Мешалкин Валерий Павлович

Зам. председателя: Юртов Евгений Васильевич

Зам. председателя: Кольцова Элеонора Моисеевна

Диссертационный совет по научным специальностям (отраслям науки):

05.17.06 - Технология и переработка полимеров и композитов (тех. науки, хим. науки)

02.00.06 – Высокомолекулярные соединения (хим. науки)

Председатель: Филатов Сергей Николаевич

Зам. председателя: Горбунова Ирина Юрьевна

На заседании Аттестационной комиссии были внесены правки в дорожную карту по повышению требований к членам диссертационных советов и соискателям ученых степеней с учетом рекомендаций пленума ВАК от 26 июня 2019 г. на 2020-2022 гг.

Требования к членам диссертационных советов РХТУ им. Д.И. Менделеева



Информация представляется по научной специальности, которую ученый представляет в ДС за 5 лет, предшествующих году подачи ходатайства о создании ДС РХТУ

Основные показатели

Количество публикаций в рецензируемых изданиях, и в изданиях, индексируемых в международных базах данных **(всего, не менее)**

В том числе:

количество публикаций в изданиях, индексируемых в международных базах данных **(не менее)**

количество публикаций в изданиях, индексируемых в международных базах данных **WoS и Scopus (не менее)**

количество публикаций в изданиях, индексируемых в международных базах данных, в журналах **Q1 и Q2 (не менее)**

Публичные доклады (не менее)

В том числе:

Публичные доклады **на международных научных мероприятиях** (конференциях, съездах, симпозиумах, конгрессах) **(не менее)**

Публичные доклады **на всероссийских научных мероприятиях** (конференциях, съездах, симпозиумах, конгрессах) **(не менее)**

Приглашенные доклады на всероссийских и международных научных мероприятиях (конференциях, съездах, симпозиумах, конгрессах)



| Показатель | Рекомендуемые значения (не менее) | | |
|--|--------------------------------------|-----------|-----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 |
| Технические науки | | | |
| Количество публикаций (не менее) | 8 | 10 | 10 |
| В том числе: в международных базах данных (не менее) | 3 | 5 | 7 |
| в Web of Science и Scopus (не менее) | 3 | 4 | 5 |
| Q1 и Q2 | справ. | справ. | справ. |
| Публичные доклады (не менее) | 5 | 6 | 6 |
| В том числе: на международных научных мероприятиях | 2 | 3 | 3 |
| на всероссийских научных мероприятиях | 3 | 3 | 3 |
| приглашенные доклады | справ. | справ. | справ. |



| Показатель | Рекомендуемые значения (не менее) | | |
|--|--------------------------------------|-----------|-----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 |
| Химические, биологические науки | | | |
| Количество публикаций (не менее) | 8 | 10 | 10 |
| В том числе: в международных базах данных (не менее) | 5 | 6 | 7 |
| в Web of Science и Scopus (не менее) | 4 | 5 | 6 |
| Q1 и Q2 | справ. | справ. | справ. |
| Публичные доклады (не менее) | 5 | 6 | 6 |
| В том числе: на международных научных мероприятиях | 2 | 3 | 3 |
| на всероссийских научных мероприятиях | 3 | 3 | 3 |
| приглашенные доклады | справ. | справ. | справ. |

Требования к соискателям ученой степени кандидата наук, представляющих диссертацию к защите в диссертационный совет РХТУ им. Д.И. Менделеева



| Показатель | Рекомендуемые значения (не менее) | | |
|--|--------------------------------------|----------|----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 |
| Технические науки | | | |
| Количество публикаций (не менее) | 3 | 3 | 3 |
| В том числе: в международных базах данных (не менее) | справ. | справ. | справ. |
| в Web of Science и Scopus (не менее) | 1 | 2 | 2 |
| Q1 и Q2 | справ. | справ. | справ. |
| Публичные доклады (не менее) | 5 | 7 | 7 |
| В том числе: на международных научных мероприятиях | 1 | 3 | 3 |
| на всероссийских научных мероприятиях | 4 | 4 | 4 |

Требования к соискателям ученой степени кандидата наук, представляющих диссертацию к защите в диссертационный совет РХТУ им. Д.И. Менделеева



| Показатель | Рекомендуемые значения (не менее) | | |
|--|--------------------------------------|----------|----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 |
| Химические, биологические науки | | | |
| Количество публикаций (не менее) | 3 | 4 | 4 |
| В том числе: в международных базах данных (не менее) | справ. | справ. | справ. |
| в Web of Science и Scopus (не менее) | 2 | 2 | 3 |
| Q1 и Q2 | справ. | справ. | справ. |
| Публичные доклады (не менее) | 5 | 7 | 7 |
| В том числе: на международных научных мероприятиях | 1 | 3 | 3 |
| на всероссийских научных мероприятиях | 4 | 4 | 4 |

Требования к соискателям ученых степеней доктора наук, представляющих диссертацию к защите в диссертационный совет РХТУ им. Д.И. Менделеева



| Показатель | Рекомендуемые значения (не менее) | | |
|--|--------------------------------------|-----------|-----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 |
| Технические науки | | | |
| Количество публикаций (не менее) | 10 | 12 | 15 |
| В том числе: в международных базах данных (не менее) | справ. | справ. | справ. |
| в Web of Science и Scopus (не менее) | 5 | 7 | 7 |
| Q1 и Q2 | 5 | 5 | 5 |
| Публичные доклады (не менее) | 8 | 8 | 9 |
| В том числе: на международных научных мероприятиях | 3 | 4 | 4 |
| на всероссийских научных мероприятиях | 5 | 4 | 5 |



ГОЛОСОВАНИЕ

| | Рекомендуемые значения (не менее) | | |
|--|--------------------------------------|-----------|-----------|
| | 2020 | 2021 | 2022 |
| Химические, биологические науки | | | |
| Количество публикаций (не менее) | 10 | 12 | 15 |
| В том числе: в международных базах данных (не менее) | справ. | справ. | справ. |
| в Web of Science и Scopus (не менее) | 5 | 7 | 10 |
| Q1 и Q2 | 5 | 5 | 5 |
| Публичные доклады (не менее) | 8 | 8 | 9 |
| В том числе: на международных научных мероприятиях | 3 | 4 | 4 |
| на всероссийских научных мероприятиях | 5 | 4 | 5 |



Поддача заявок на создание советов осуществляется в электронном виде

| СОЗДАНИЕ ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩЕГО ДИСС СОВЕТА | СВЕДЕНИЯ О КАНДИДАТАХ В ЧЛЕНЫ ДИСС СОВЕТА | СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ |
|--|--|--|
| | | Ректору Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева Мажуге Александру Георгиевичу |
| | | Ходатайство о создании постоянно действующего диссертационного совета |
| | | <input type="text" value="Подразделение"/> |
| | | в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» и Положением о диссертационном совете федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» ходатайствует о создании постоянно действующего диссертационного совета по |
| | | <input type="text" value="Научная специальность"/> <input type="text" value="Отрасли науки"/> <input type="button" value="+"/> |
| | | Председатель диссертационного совета <input type="text" value="Председатель"/> |
| | | Заместитель председателя диссертационного совета <input type="text" value="Сотрудник"/> <input type="button" value="+"/> |



Подача заявок на создание советов в электронном виде

Список поданных заявлений:

Модель системы → Список заявок

ЗАЯВКИ НА РАССМОТРЕНИЕ ЗАЯВКИ НА СОЗДАНИЕ СПИСОК СТАТУСОВ СИСТЕМЫ

Поиск



СФОРМИРОВАТЬ CSV

| Дата подачи | Статус заявки | Ответственный | Подразделение | Специальности |
|---------------------|---------------|---|--|---|
| 08.28 17.01.2020 | Одобрено | Я.П. Молчанова (Доцент, Кафедра ЮНЕСКО «Зеленая химия для устойчивого развития») | Институт химии и проблем устойчивого развития Кафедра ЮНЕСКО «Зеленая химия для устойчивого развития» Кафедра техносферной безопасности | 03.02.08 - Экология (по отраслям)(Химические науки) 03.02.08 - Экология (по отраслям) (Технические науки) 05.26.03 - Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям) (Технические науки) |
| 13.08 06.12.2019 | Одобрено | В.Ф. Травень (Заведующий кафедрой, Кафедра Сколтеха «Органические и гибридные материалы для преобразования и запасаения энергии») | Кафедра Сколтеха «Органические и гибридные материалы для преобразования и запасаения энергии» Кафедра органической химии Кафедра химии и технологии органического синтеза | 02.00.03 - Органическая химия(Химические науки) 02.00.03 - Органическая химия(Технические науки) |
| 13.27 29.11.2019 | Одобрено | Е.В. Юртов (Заведующий кафедрой, Кафедра наноматериалов и нанотехнологии) | Кафедра наноматериалов и нанотехнологии | 02.00.04 - Физическая химия(Химические науки) 02.00.11 - Коллоидная химия(Химические науки) 02.00.11 - Коллоидная химия(Технические науки) |
| 11.18 29.11.2019 | Одобрено | И.Л. Растинова (Доцент, Кафедра технологии изотопов и водородной энергетики) | Кафедра химии высоких энергий и радиэкологии Институт материалов современной энергетики и нанотехнологии | 05.17.02 - Технология редких рассеянных и радиоактивных элементов(Химические науки) 05.17.02 - Технология редких рассеянных и радиоактивных элементов(Технические науки) |
| 07.50 29.11.2019 | Одобрено | Ю.В. Биличенко (Доцент, Кафедра химической технологии пластических масс) | Факультет нефтегазохимии и полимерных материалов | 05.17.06 - Технология и переработка полимеров и композитов(Технические науки) 05.17.06 - Технология и переработка полимеров и композитов(Химические науки) 02.00.06 - Высокомолекулярные соединения(Химические науки) |
| 10.38 28.11.2019 | Одобрено | Д.В. Староверов (Доцент, Кафедра химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза) | Кафедра химической технологии основного органического и нефтехимического синтеза | 05.17.04 - Технология органических веществ(Химические науки) 05.17.04 - Технология органических веществ(Технические науки) 02.00.15 - Кинетика и катализ(Химические науки) |
| 10.37 28.11.2019 | Одобрено | А.Д. Милютина (Ведущий инженер, Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов) | Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии | 05.16.09 - Материаловедение(Технические науки) 05.17.01 - Технология неорганических веществ(Технические науки) 05.17.01 - Технология неорганических веществ(Химические науки) |



Дисс совет

Ходатайство → Список заявок → Заявка

ХОДАТАЙСТВО О СОЗДАНИИ PDF

СФОРМИРОВАТЬ PDF СПИСКА КАНДИДАТОВ

СФОРМИРОВАТЬ CSV СПИСКА КАНДИДАТОВ

СФОРМИРОВАТЬ PDF КАЖДОГО КАНДАДАТА

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ PDF

СОХРАНИТЬ ZIP АРХИВ ДОКУМЕНТОВ

Статус заявки: **Одобрено**

ИЗМЕНИТЬ СТАТУС ЗАЯВКИ

Подразделения:

Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов

Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии

Специальности:

05.16.09 - Материаловедение-Технические науки

05.17.01 - Технология неорганических веществ-Технические науки

05.17.01 - Технология неорганических веществ-Химические науки

Ученый секретарь диссертационного совета : А.Д. Милютина (Ведущий инженер, Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов)

Председатель диссертационного совета : Т.А. Ваграмян (Заведующий кафедрой, Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии)

Заместитель председателя:

В.А. Колесников (Заведующий кафедрой, Кафедра технологии неорганических веществ и электрохимических процессов)



Сведения о составе диссертационного совета

| ФИО | Год рождения | Гражданство | Ученая степень | Статус в совете | Шифр научной специальности | Количество публикаций в международных базах данных | Количество публикаций в журналах из Перечня рецензируемых научных изданий | Количество международных научных мероприятий | Количество всероссийских научных мероприятий |
|-----------------------------------|--------------|-------------|---------------------------|--------------------------|------------------------------|--|---|--|--|
| Аветисов Игорь Христофорович | 01.06.1958 | Россия | Доктор химических наук | Член совета | 05.17.01 (химические науки) | 12 | 3 | 9 | 1 |
| Ваграмян Тигран Ашотович | 28.05.1946 | Россия | Доктор технических наук | Председатель | 05.16.09 (технические науки) | 15 | 0 | 5 | 2 |
| Колесников Владимир Александрович | 05.07.1952 | Россия | Доктор технических наук | Заместитель председателя | 05.16.09 (технические науки) | 16 | 2 | 6 | 2 |
| Милютина Алёна Дмитриевна | 18.08.1991 | Россия | Кандидат технических наук | Ученый секретарь | 05.16.09 (технические науки) | 9 | 2 | 6 | 0 |
| Алехина Марина Борисовна | 11.05.1951 | Россия | Доктор химических наук | Член совета | 05.17.01 (химические науки) | 16 | 2 | 4 | 4 |
| Беляков Алексей Васильевич | 04.09.1946 | Россия | Доктор химических наук | Член совета | 05.17.01 (химические науки) | 15 | 2 | 3 | 3 |
| Андреев Николай Николаевич | 10.12.1957 | Россия | Доктор химических наук | Член совета | 05.16.09 (технические науки) | 16 | 0 | 5 | 3 |
| Бушуев Николай Николаевич | 07.08.1946 | Россия | Доктор химических наук | Член совета | 05.17.01 (технические науки) | 8 | 5 | 4 | 1 |



Сведения о публикационной активности

Сведения о публикационной активности кандидатов в члены диссертационного совета

(заполняется за 5 лет, предшествующих году подачи ходатайства о создании диссертационного совета по каждому члену диссертационного совета; указываются только публикации и научные мероприятия, относящиеся к научной специальности, представляемой в диссертационном совете)

| | |
|---|--------------------------|
| Фамилия имя отчество | Юртов Евгений Васильевич |
| Год рождения | 15.07.1947 |
| Гражданство | Россия |
| Ученая степень | Доктор химических наук |
| Статус в совете | председатель |
| Шифр научной специальности представляемой в совете | 02.00.11 (химические) |
| Researcher ID (Web of Science) | B-5033-2018 |
| Author ID (Scopus) | 6603704720 |
| SPIN (РИНЦ) | 2888-3215 |
| Количество публикаций в международных базах данных | 38 |
| Количество публикаций в журналах из Перечня рецензируемых научных изданий 3 (без дублирования публикаций в изданиях, входящих в международные базы) | 0 |
| Количество международных научных мероприятий | 17 |
| Количество всероссийских научных мероприятий | 19 |



Спасибо за внимание