

Выписка

из протокола № 9 от 5 декабря 2018 г. заседания Ученого совета
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Институт химической биологии и фундаментальной медицины
Сибирского отделения Российской академии наук
(ИХБФМ СО РАН)

(подлинник протокола находится в делах Ученого совета)

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 13 из 18 членов Учёного совета ИХБФМ СО РАН.

СЛУШАЛИ: зам. директора Института по научно-образовательной деятельности к.х.н. Мызину Светлану Дмитриевну с протоколом заседания комиссии по аспирантуре (проекты тем аспирантских работ и предложения по кандидатурам руководителей аспирантов 2018-2022 гг. обучения).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить темы научно-исследовательских работ и руководителей аспирантов 2018-2022 годов обучения (Список прилагается) (единогласно).
2. Утвердить индивидуальные планы аспирантов 1 года обучения (2018-2022 гг.).

Председатель Учёного совета,
чл.-корр. РАН

Выписка верна: ученый секретарь, к.х.н.



Д.В. Пышный

П.Е. Пестряков

«5» декабря 2018 года

Темы исследовательских работ и руководители аспирантов ИХБФМ СО РАН 2018-2022 гг. обучения

№ П	Ф. И. О. аспиранта	Направл. подготовки	Специальность	Руководитель (ученая степень, звание, Ф. И. О.)	Тема исследовательской работы
1.	ВАСИЛЬЕВА Наталья Сергеевна	06.06.01 биологические науки	03.01.03 молекулярная биология	к.б.н. Кулигина Елена Владимировна	Разработка подходов терапии опухолей головного мозга человека с помощью онколитических вирусов
2.	ДАВЛЕТГИЛЬДЕЕВА Анастасия Тимуровна	06.06.01 биологические науки	03.01.04 биохимия	д.х.н. Кузнецов Никита Александрович	Кинетические механизмы действия AP-эндонуклеаз из разных структурных семейств
3.	КЛАБЕНКОВА Кристина Владимировна	04.06.01 химические науки	02.00.10 биоорганическая химия	к.х.н. Стеценко Дмитрий Александрович	Получение новых производных олигонуклеотидов, модифицированных по фосфатной группе
4.	КЛЕМЕШОВА Дарья Ивановна	06.06.01 биологические науки	03.01.04 биохимия	д.х.н. профессор Невинский Георгий Александрович	Способ адресной доставки лекарственных препаратов с помощью экзосом
5.	МИХЕЕВА Елена Валериевна	06.06.01 биологические науки	03.01.04 биохимия	д.х.н. профессор Невинский Георгий Александрович	Каталитически активные антитела против гистонов и основного белка миелина в патогенезе рассеянного склероза и системной красной волчанки
6.	ПОБЕДИНЦЕВА Мария Алексеевна	06.06.01 биологические науки	03.01.07 молекулярная генетика	к.б.н. Трифонов Владимир Александрович	Геномные аспекты половой дифференциации полиплоидов
7.	ПОПОВ Алексей Алексеевич	06.06.01 биологические науки	03.01.04 биохимия	д.х.н. профессор чл.-корр. РАН Лаврик Ольга Ивановна	Синтетические ДНК в изучении эукариотических клеток
8.	ПРОКОПОВ Дмитрий Юрьевич	06.06.01 биологические науки	03.01.07 молекулярная генетика	к.б.н. Трифонов Владимир Александрович	Полиплоидная организация и эволюция геномов позвоночных
9.	САВИН Иннокентий Андреевич	06.06.01 биологические науки	03.01.04 биохимия	к.м.н. Сенькова Александра Васильевна	Особенности структурно-функциональных изменений в легких на релевантных моделях острого и хронического воспаления, вызванного наночастицами промышленных аэрозолей и другими агентами