

Присуждены премии республиканских конкурсов, посвященных Году науки

Постановлением Президиума Национальной академии наук Беларуси от 18 декабря 2017 г. № 87 определены лауреаты республиканских конкурсов, посвященных Году науки:

В номинации «Лучшая научная работа в области фундаментальных исследований»:

Егоров Александр Дмитриевич, главный научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт математики Национальной академии наук Беларуси», доктор физико-математических наук, профессор; **Малютин Виктор Борисович**, ведущий научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт математики Национальной академии наук Беларуси», доктор физико-математических наук – за научную работу «A. Egorov, V. Malyutin. A method for the calculation of characteristics for the solution to stochastic differential equations» // Monte Carlo Methods and Applications. – Volume 23. – Issue 3 (2017). – P. 149 – 158»;

Николаевич Лариса Николаевна, заведующий лабораторией государственного научного учреждения «Институт физиологии Национальной академии наук Беларуси», кандидат биологических наук, доцент – за цикл работ «Разработка способов контроля пролиферации опухолевых клеток, основанных на изменении функционального состояния глутаматных рецепторов на модели клональной гетерогенности опухолевых клеток *in vitro*»;

Панков Александр Альбертович, главный научный сотрудник научно-исследовательской части учреждения образования «Гомельский государственный технический университет имени П.О.Сухого», доктор физико-математических наук, профессор; **Цитринов Андрей Викторович**, доцент учреждения образования «Гомельский государственный технический университет имени П.О.Сухого», кандидат физико-математических наук, доцент – за работу «Определение спина бозона Хиггса посредством асимметрии центр край в дифотонном канале на Большом адронном коллайдере».

В номинации «Лучшая научная работа в области прикладных исследований»:

Казарновская Галина Васильевна, профессор учреждения образования «Витебский государственный технологический университет», кандидат технических наук доцент; **Абрамович Наталья Анатольевна**, заведующий кафедрой учреждения образования «Витебский государственный технологический университет», кандидат технических наук, доцент – за научную работу «Технология изготовления слущких поясов и развитие производства национальной сувенирной продукции»;

Рябцев Геннадий Иванович, заведующий лабораторией государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», доктор физико-математических наук, доцент; **Богданович Максим Владимирович**, заместитель директора государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук; **Ланцов Константин Игоревич**, младший научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси»; **Рябцев Андрей Геннадьевич**, ведущий научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук, доцент; **Щемелев Максим Анатольевич**, заместитель заведующего лабораторией государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук – за работу «Исследование особенностей формирования лазерных пучков высокого качества и разработка высокоэффективных лазерных излучателей нового поколения с диодной накачкой»;

Счастливая Надежда Ивановна, научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт физиологии Национальной академии наук Беларуси»; **Войченко Наталья Валерьевна**, ассистент кафедры государственного учреждения образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования»; **Плетнев Андрей Сергеевич**, старший научный сотрудник государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н.Александрова», кандидат медицинских наук; **Улащик Владимир Сергеевич**, главный научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт физиологии Национальной академии наук Беларуси», академик, доктор медицинских наук, профессор – за комплекс работ «Фотоманнитотерапия: теоретико-экспериментальное обоснование, аппарат и клиническое применение».

В номинации «Лучшая научная работа в области гуманитарных наук»:

Локотко Александр Иванович, директор государственного научного учреждения «Центр исследований белорусской культуры, языка и литературы Национальной академии наук Беларуси», академик, доктор исторических наук, доктор архитектуры, профессор – за цикл работ «Архитектура Беларуси: национальный стиль, наследие, европейский и мировой контекст»;

Нефёдов Сергей Николаевич, начальник научного отдела государственного учреждения «Научно-практический центр Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь», кандидат технических наук, доцент – за работу «Обеспечение качества и повышение достоверности судебной экспертизы».

В номинации «Лучшая научная работа молодых ученых»:

Калтович Ирина Васильевна, старший научный сотрудник научно-производственного республиканского дочернего унитарного предприятия «Институт мясо-молочной промышленности» Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию», кандидат технических наук – за цикл работ «Разработка технологий производства специализированных и функциональных мясных продуктов повышенной пищевой и биологической ценности»;

Лукьянов Александр Сергеевич, старший инспектор сектора международного сотрудничества государственного учреждения образования «Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь» – за работу «Нанокompозитные материалы на основе полиэфира и полиамида, обладающие перманентной огнестойкостью»;

Марчук Сергей Александрович, врач-психиатр-нарколог 18-го наркологического отделения государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр психического здоровья»;

Захаревич Ольга Юрьевна, научный сотрудник государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр психического здоровья» – за работу «Разработка новых методов оказания медицинской помощи при расстройствах аутистического спектра»;

Поляков Дмитрий Борисович, научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт математики Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук – за монографию «Точные разностные схемы»

(S. Lemeshevsky, P. Matus, D. Poliakov. Exact finite-difference schemes. – De Gruyter, 2016. – 246 p.);

Савчук Алина Леонидовна, старший научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси», кандидат химических наук – за работу «Разработка иммунохимических тест-систем для количественного определения брассиностероидов и их применение в анализе растительных объектов, брассиностероидсодержащих препаратов и физиологических жидкостей»;

Шклярник Вадим Александрович, научный сотрудник государственного научного учреждения «Центр исследований белорусской культуры, языка и литературы Национальной академии наук Беларуси» – за монографию «Мікратапанімія Усходняга Палесся ў кантэксце развіцця рэгіянальнай лексічнай сістэмы» (Мінск : Беларуская навука, 2017. – 196 с.).

В номинации «Лучшая научная разработка»:

Длугунович Вячеслав Андреевич, заведующий центром государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», доктор физико-математических наук; **Ждановский Владимир Анатольевич**, старший научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук; **Исаевич Анатолий Владимирович**, заместитель заведующего центром государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук; **Луценко Евгений Викторович**, заместитель заведующего лабораторией государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси», кандидат физико-математических наук, доцент; **Никоненко Сергей Викторович**, старший научный сотрудник государственного научного учреждения «Институт физики имени Б.И.Степанова Национальной академии наук Беларуси» – за работу «Эталонно-измерительный комплекс для обеспечения Системы единства измерений Республики Беларусь в области лазерной техники и оптоэлектроники»;

Цыбульская Людмила Сергеевна, ведущий научный сотрудник учреждения Белорусского государственного университета «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем», кандидат химических наук; **Позняк Сергей Кондратьевич**, ведущий научный сотрудник учреждения Белорусского государственного университета

«Научно-исследовательский институт физико-химических проблем», кандидат химических наук; **Перевозников Сергей Сергеевич**, научный сотрудник учреждения Белорусского государственного университета «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем» – за работу «Разработка функциональных покрытий различного назначения на основе никеля, висмута и оксидов переходных металлов»;

Шпак Александр Петрович, директор республиканского научного унитарного предприятия «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси», доктор экономических наук, профессор; **Киреенко Наталья Владимировна**, заместитель директора по научной работе республиканского научного унитарного предприятия «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси», кандидат экономических наук, доцент; **Кондратенко Светлана Александровна**, заведующий сектором республиканского научного унитарного предприятия «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси», кандидат экономических наук, доцент; **Байгот Лидия Николаевна**, заведующий сектором республиканского научного унитарного предприятия «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси», кандидат экономических наук, доцент; **Гусаков Гордей Владимирович**, научный сотрудник республиканского научного унитарного предприятия «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси» – за работу «Доктрина национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь до 2030 года».