



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О присуждении премий Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2020 год

Рассмотрев предложения Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию, **п о с т а н о в л я ю**:

Присудить премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2020 год и присвоить почетное звание лауреата премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых:

Антонцу Кириллу Сергеевичу, кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику федерального государственного бюджетного научного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии", Нижникову Антону Александровичу, кандидату биологических наук, ведущему научному сотруднику того же учреждения, - за открытие амилоидных белков у растений и симбиотических бактерий, объяснение их функционального значения;

Долговой Евгении Владимировне, кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук", Поттер Екатерине Анатольевне, кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику того же учреждения, Проскуриной Анастасии Сергеевне, кандидату биологических наук, старшему научному сотруднику того же



учреждения, - за формирование новой идеологии в лечении пациентов со злокачественными опухолями, основанной на скоординированном по времени действию инновационных препаратов нуклеиновых кислот и кросслинквирующих цитостатиков;

Максименко Владимиру Александровичу, кандидату физико-математических наук, старшему научному сотруднику автономной некоммерческой организации высшего образования "Университет Иннополис", - за разработку инвазивных и неинвазивных интерфейсов "мозг-компьютер" для контроля нормальной и патологической активности мозга;

Хайдукову Евгению Валерьевичу, кандидату физико-математических наук, заведующему лабораторией федерального государственного учреждения "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук", - за фундаментальные исследования антистоксовых нанокристаллов и создание передовых технологий на их платформе.



Президент
Российской Федерации В.Путин

Москва, Кремль
8 февраля 2021 года
№ 75