

Награда за инновации

Определены лучшие молодые ученые Ставропольского края. Они получают премию губернатора в размере 100000 рублей.

В 2015 году на Ставрополье впервые учреждена премия губернатора молодым ученым и специалистам в области науки и инноваций. Она присуждается за результаты научных исследований, внесших значительный вклад в развитие естественных, технических, общественных и гуманитарных наук. В конкурсе на получение премии приняли участие 37 человек, представляющих 15 образовательных и научных организаций Ставрополя, Пятигорска, Невинномысска, Железноводска. Это доктора наук в возрасте до 40 лет, кандидаты наук до 35 лет и молодые ученые до 30 лет.

18 марта состоялось заседание комиссии по присуждению премии губернатора. Названы имена лучших. В их числе доктор наук профессор кафедры стоматологии Ставропольского государственного медицинского университета Алла Сирак, отмеченная за разработку и внедрение новых лекарственных средств в лечении кариеса зубов и заболеваний слизистой оболочки полости рта. Доктор наук ведущий научный сотрудник Всероссийского НИИ овцеводства и козоводства Лариса Скорых – за результаты научных исследований, направленных на применение научно обоснованных подходов, эффективных селекционно-технологических, биофизических методов и приемов в овцеводстве для совершенствования и рационального использования генетических ресурсов и повышения продуктивности животных. Егор Кулаев, Семен Горбачев, Денис Калугин из Ставропольского государственного аграрного университета поощрены за развитие молодежного инновационного творчества в крае и разработку образцов современной сельскохозяйственной техники. В числе победителей также кандидат наук старший научный сотрудник Всероссийского НИИ овцеводства и козоводства Татьяна Мамонтова – за разработку инновационной технологии получения животных, продуцирующих с молоком лекарственные белки для фармацевтической индустрии, и Виталий Морозов, кандидат наук проректор по научной и инновационной работе Ставропольского государственного аграрного университета – за разработки по проведению санации закрытых помещений на основе инновационной технологии мониторинга воздушной среды по микробиологическим показателям.

[Ирина БОСЕНКО](#)