Бестугин Александр Роальдович

Доктор технических наук, профессор ГУАП





	Author-ID	Публикации	Цитирования	h-индекс
Web of Science Researcher-ID	AAH-7496-2019	23	1	1
SCOPUS	56437698300	53	35	3
RSCI	33418	426	916	10

Директор института радиотехники и инфокоммуникационных технологий ГУАП, доктор технических наук, профессор является крупным и признанным наукой и общественностью ученым в области систем управления и анализа сложных технических систем. Стаж научной и педагогической деятельности Бестугина Александра Роальдовича составляет более 40 лет, в том числе стаж педагогической работы в образовательных организациях высшего образования и (или) организациях дополнительного профессионального образования, научных организациях — 41 год. Имеет более 400 публикаций, из них 311 научных трудов и 108 учебных изданий, используемых в педагогической практике, 50 патентов на изобретение и полезную модель.

Бестугин А.Р. является членом Ученого и методического советов Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения. С 2006 г. входит в организационный комитет международных конференций, посвященных проблемам высшего образования и волновой электроники, проводимых под эгидой Министерства образования и науки. В течении ряда лет активно занимается общественной деятельностью, является членом учебно-методических объединений по направлениям подготовки «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии». Председатель диссертационного совета 24.2.384.02 и член двух диссертационных советов, работающих в Санкт-Петербургском государственном университете аэрокосмического приборостроения, регулярно участвует в работе российских и международных конференций.

Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», лауреат Премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования.