

Самойлов Александр Георгиевич
(Alexander G. Samoilov)

Scopus AuthorID 7005974186



Доктор технических наук, профессор, Академик Международной академии связи.

Адрес: 600000, Россия, г. Владимир, ул. Горького, 87.

Тел./Факс (4922) 479-960, E-mail: ags@vlsu.ru

ОБРАЗОВАНИЕ

1970 г. Закончил факультет «Радиосвязи и радиовещания» Ленинградского электротехнического института связи имени проф. М.А. Бонч-Бруевича по специальности «Радиосвязь».

1975 г. Защита кандидатской диссертации по спецтеме (научный руководитель профессор Раков В.И.).

1998 г. Защита докторской диссертации по теме «Система обработки многолучевых сигналов в комплексах связи» в Московском государственном техническом университете гражданской авиации по специальности 05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1971-1972 гг. инженер по научной работе Владимирского политехнического института.

1972-1975 гг. младший научный сотрудник кафедры «Радиотехника и радиосистемы» Владимирского политехнического института.

1975-1978 гг. ассистент кафедры «Радиотехника и радиосистемы» Владимирского политехнического института.

1978-1999 гг. доцент кафедры «Радиотехника и радиосистемы» Владимирского государственного университета.

1999 г. – по настоящее время профессор кафедры «Радиотехника и радиосистемы» Владимирского государственного университета имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых.

2004-2016 гг. – декан «Факультета радиофизики, электроники и медицинской техники» Владимирского государственного университета имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых.

2016 – по настоящее время заместитель директора Института информационных технологий и радиоэлектроники Владимирского государственного университета имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1995 – по настоящее время координатор регулярной Международной научно-технической конференции «Перспективные технологии в средствах передачи информации».

2001 – по настоящее время ученый секретарь докторского диссертационного совета Д 212.025.04.

2003 – по настоящее время руководитель научной школы "Системы радиосвязи и телекоммуникаций".

2007 – по настоящее время заместитель Главного редактора Всероссийского научного журнала "Проектирование и технология электронных средств".

ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ ИНТЕРЕСЫ

- Устройства генерирования, формирования и обработки сигналов.
- Моделирование каналов систем связи.
- Мощные генераторы высокой частоты.

ОСНОВНЫЕ КУРСЫ ЛЕКЦИЙ

- Устройства генерирования и формирования сигналов.
- Методы и устройства передачи сигналов.
- Устройства электропитания.

ПУБЛИКАЦИИ

Автор более 250 научных работ, в числе которых: 6 монографий, 26 изобретений и патентов РФ, более 130 статей в отечественной и зарубежной печати, 9 учебно-методических пособий, 3 электронных учебника.

НАГРАДЫ

Изобретатель СССР, Почетный радист, Почетный работник высшего профессионального образования, Почетный член РНТО РЭС им. А.С. Попова.

Награжден четырьмя ведомственными медалями.