

## Портфолио доцента кафедры математики, информатики и вычислительной техники



Бабенко Геннадий Владимирович  
кандидат физико - математических наук, доцента  
кафедры математики, информатики и вычислительной  
техники

Телефон 8 (861) 401-93-41

e-mail: babenkogv@mail.ru

Адрес 350010, Краснодар, Зиповская 5, корп. 1.,  
этаж 1, ауд. 117

### **ОБРАЗОВАНИЕ**

В 1988 г. окончил Радиотехнический факультет  
Рязанского Радиотехнического института с отличием,  
квалификация радиоинженер

В 1998 г. окончила финансово – кредитный факультет  
Всероссийского Заочного финансово – экономического  
института с отличием, квалификация экономист

В 1995 г. присуждена ученая степень кандидата физико - математических наук диссер-  
тационным советом при Краснодарском государственном университете.

В 2006 г. присвоено ученое звание доцент.

### **УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

#### **Преподаваемые дисциплины:**

- Физика;
- Электротехника, электроника и схемотехника;

По всем читаемым курсам разработаны авторские программы, учебно-  
методические комплексы.

### **НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Бабенко Г.В. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКОНОМИКА: Учебное пособие.

Допущено Учебно – методическим объединением по образованию в области  
прикладной информатики в качестве учебного пособия для студентов ВУЗов  
, обучающихся по специальности «Прикладная информатика (по  
областям)» Краснодар: Изд. ГОУВПО КубГТУ, 2004 г.

Бабенко Г.В. ТЕОРИЯ СИСТЕМ И СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ: учебное  
пособие . . Допущено Учебно – методическим объединением по образованию  
в области прикладной информатики в качестве учебного пособия для  
студентов ВУЗов, обучающихся по специальности «Прикладная  
информатика (по областям)» Краснодар: Изд. ГОУВПО КубГТУ, 2004 г.

### **НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:**

Тема научного исследования: «Микропроцессорные управляющие системы»  
Опубликовала более 40 научных и учебно-методических трудов,  
Из них 11 учебно-методических изданий (в том числе 2 учебных пособия с  
грифом УМО), используемых в педагогической практике.

### **УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА СО СТУДЕНТАМИ**

Воспитательная работа со студентами в процессе проведения аудиторных и дополнительных занятий

Участие и организация студентов факультета в демонстрациях, мероприятиях организованных академией.

### **СВЕДЕНИЯ О ПЕРЕПОДГОТОВКЕ И ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

– профессиональная переподготовка «Информатика и вычислительная техника» (300 ч) от 1 июня 2017 г.;

– повышение квалификации «Преподавание информатики и ИКТ в условиях ФГОС» (100 ч) от 14 апреля 2017 г.;

– повышение квалификации «Функционирование электронной информационно-образовательной среды в образовательной организации» (18 ч) от 9 апреля 2018 г.;