



Дроздов Владимир Георгиевич,
Кандидат технических наук
Должность: профессор кафедры

Адрес: г. Кострома, ул. Ивановская, д. 24А,
корпус «Б», ауд. 308

Телефон: (4942) 49-80-46 (1175)

Профессиональные интересы:

Автоматизация газо-, тепло-, электроснабжения

Общественная деятельность:

Член Общественного совета при государственной жилищной инспекции Костромской области по совершенствованию законодательства в сфере жилищного надзора

Награды:

Заслуженный работник высшей школы РФ. Указ Президента РФ №748 от 30.06.1998

Медаль «Труд. Доблесть. Честь», удостоверение №114 от 8.06.2009

Медаль «Ветеран труда» 31.03.1990

Медаль «20 лет Победы в Великой отечественной войне» от 12.09.1965 года

Благодарности и грамоты Министерства высшего образования РФ

Повышение квалификации

Курсы повышения квалификации по программе «Информационно-коммуникационные технологии в высшем образовании» (ИДПО КГТУ, 2015 г., Кострома)

Научные публикации

1. Дроздов В.Г. Автоматизация коммерческого учета газа в системе газоснабжения. - Учебное пособие - Кострома, Изд-во Костромского государственного технологического университета, 2016 - 80с
2. Дроздов В.Г. Системы сбора, передачи и отображения информации в распределительных электросетевых компаниях: практикум/А.Е. Мозохин, В.Г. Дроздов, Е.В. Саликова. - Кострома: Изд-во КГТУ, 2017-56с

3. Дроздов В.Г. Автоматизированные системы управления и телеметрии в системах газоснабжения: учеб.пособие/В.Г. Дроздов - Кострома:Изд-во КГТУ, 2015 - 67с.
4. Дроздов В.Г., Мозохин А.Е. Разработка корпоративного стандарта по культуре энергоэффективности, Научный вестник КГТУ, №1, 2016 год
5. Дроздов В.Г. Управление процессом мятья при производстве длинного льноволокна/Л.В. Мочалов, В.Г. Дроздов, А.С. Ефремов, Изв. вузов - Технология текстильной промышленности, 2016 №2 (366) - с.252-256

Читаемые дисциплины:

Дисциплины бакалавриата:

История техники и основы автоматики

Материаловедение

Системы тепло- и газоснабжения

Автоматизация тепло- и газоснабжения

Дисциплины магистратуры:

История и методология науки и техники в области управления