



## **КРАСИМИР МАРИНОВ ИВАНОВ** **ДОЦЕНТ**

**krmri@tugab.bg**

**Роден на 23.091961г. в гр. Ловеч.**

**Завършва през 1985г. Киевски Политехнически Институт (КПИ-НТУ) гр.Киев, Украйна, специалност Електрически централи.**

**Защитава дисертация на тема: “Някой специфични проблеми свързани с комутациите на прекъсвачите в разпределителните уредби на централи с голяма мощност”, 11.1990г., гр.София.**

**Професионалната си дейност започва като проектант в НИТИ Енергопроект София, 1985г. От 06.1989г. започва като асистент в катедра ОЕЕ на ТУ Габрово. От м. юли 1993 г. главен асистент в същата катедра. От 07.2002г. след успешно издържан конкурс е избран за доцент по научна специалност 02.06.06 Електрически мрежи и системи.**

**Преподавани дисциплини: “Електроенергетика”, “Техника на високите напрежения”, “Електрически мрежи и системи”, “Пренапрежения и защита в ЕСПП” и “Електрическа част на електроцентрали и подстанции” и “Технически устройства в безопасността на труда”.**

**Участие в учебен процес в други висши училища в страната и чужбина: Участие в програмата Сократ/Еразмус чрез водене на лекции и занятия в Университета Магдебург, Приложен Университет Франкфурт, Университет Щутгарт.**

**Основни области на научна и изследователска дейност:  
Електроенергетика**

**Специализации: 1. Специализация, финансирана от Австрийската служба за академичен обмен (OeAD) към Австрийското министерство на науката и изследванията: 3 месеца 1993 г. в Технически Университет Виена; 2.Специализация по индивидуален**

проект ТЕМПУС: 1 месец 1997 г. в Технически Университет Берлин, Германия; в катедрата на проф. д-р Б. Кулик; 3. Специализация на Германската служба за академичен обмен (DAAD): 1 месец 1997 г. в Университет Щутгарт, Германия в катедрата на проф. д-р К.Фезер; 4. Специализация в рамките на проект на съюза на немските академии на науката 6 месеца 1999 г. в Университет Щутгарт, Германия в катедрата на проф. д-р К.Фезер.

**Автор** е на 59 публикации и 11 учебници и учебни помагала в областта на електроенергетиката, електротехниката и методика на обучението.

**Участие в научно изследователски проекти:** проекти към ЕВН България АД, ЧЕЗ България АД, ВЕЦ група Рила и ВЕЦ група Родопи НЕК АД, ТУ-Габрово свързани с проектиране и диагностика на електроенергийни обекти. Координатор в договор на ДААД, Германия, с ръководител проф. Д.Метц, FH Darmstadt