

ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Рад Христов Станев


 ✉ rstanev@tu-sofia.bg

 🌐 elektroenergetika.tu-sofia.bg

Пол Мъж | Дата на раждане | Националност Българин

 ДЪЛЖНОСТ, ЗА КОЯТО СЕ
КАНДИДАТСТВА

от 2014	доцент по Електрически мрежи и системи, ТУ-София, Електротехнически Факултет, Катедра „Електроенергетика”
2008-2014	асистент по Електрически мрежи и системи, (главен асистент от 2011г.) ТУ-София, Електротехнически Факултет, Катедра „Електроенергетика”
2006-2006	стажант, ЕВН- България АД, отдел „Контролинг”
2005-2008	хонорован преподавател по дисциплините УЕЕС и ППЕЕС, ТУ-София, Електротехнически Факултет, Катедра „Електроенергетика”
2004-2004	стажант, НЕК ЕАД, Отдел „Електрически Режими”, Централно Диспечерско Управление
2002-2002	стажант, „ЕРП- София Област”, Отдел „Релейна Защита”

ТРУДОВ СТАЖ

2010	Докторска степен по „Електрически мрежи и системи” ТУ-София, Електротехнически Факултет, Катедра „Електроенергетика”
2006	Магистърска степен по „Betriebswirtschaftslehre” (Стопанско Управление) FOM Essen, ТУ-София, ФАГИОПМ
2005	Магистърска степен по „Електроенергетика и електрообзаведане” ТУ-София, Електротехнически Факултет, Катедра „Електроенергетика”
2003	Бакалавърска степен по „Електроенергетика и електрообзаведане” ТУ-София, Електротехнически Факултет, Катедра „Електроенергетика”
1999	Гимназия с Преподаване на Западни Езици, "Захарий Стоянов", гр. Сливен

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

 ЛИЧНИ УМЕНИЯ И
КОМПЕТЕНЦИИ

Майчин език

Български

Други езици

	РАЗБИРАНЕ		ГОВОРЕНЕ		ПИСАНЕ
	Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
Немски	C2	C2	C2	C2	C2
Английски	C2	C2	C2	C2	C2
Руски	B1	B1	B1	B1	B1

 Ниво: A1/2: Основно ниво на владеење - B1/2: Самостоятелно ниво на владеење - C1/2 Свободно ниво на владеење
Обща европейска езикова рамка

Комуникационни умения и компетенции

Комуникационни, преподавателски, изследователски и консултантски умения.

Организационни умения и компетенции

- общителна и отговорна личност;
- способност за работа в екип;
- ръководни умения за малки и средни екипи.

Професионални умения и компетенции

- Анализ на устойчивостта на електроенергийната система (ЕЕС);
- Електрически микро-, мини- и наномрежи
- Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ): фотоволтаични, водни и вятърни разпределени производствени мощности;
- Управление на ЕЕС;
- Присъединяване на децентрализирани източници на електроенергия към ЕЕС;
- Икономически анализи на ЕЕС и нейните елементи;
- Електроенергиен мениджмънт в условията на либерализиран електроенергиен пазар;
- Математическо и компютърно моделиране и анализ на задачи от областта на електроенергетиката, икономиката и бизнес логиката;
- Развой и въвеждане на софтуерни приложения за анализ на електроенергийната система.

Компютърни умения и компетенции

Windows, MS Office, Internet, Matlab, SQL, C#, Mathcad, Autocad, Adobe Photoshop, PSLF

Други умения и компетенции

- природосъобразно и устойчиво мислене; способност за работа в динамична среда;
- способност за предотвратяване и справяне с конфликти.

Свидетелство за управление на МПС

- В

ДОПЪЛНИТЕЛНА
ИНФОРМАЦИЯ

Публикации

над 50 публикации в областта на електроенергетиката

Проекти

Ръководство и участие в международни проекти PANTERA H2020 Contract № 824389, DERLab и DERri по 6 и 7 РП на ЕК, национални проекти Bulgarian Ministry of Education and Research, Contract № ДКОФ7РП02/4, Contract BG051PO001-4.3.04-0042, Contract BG051PO001-3.1.07-0063, ER Yug 2021 Evaluation of the impact of DER on distribution networks, ESO EAD 2021 Estimation of the influence of converter interfaced generation on the Electrical Power System и над 20 други изследователски и приложни проекта в областта на електроенергетиката.

Конференции и Семинари

участие в над 30 конференции и семинари

Отличия и награди

Златен медал и грамота на ТУ-София за завършване на магистърска степен по „Електроенергетика и електрообзавеждане“ с пълно отличие;

Членства

Член на ETIP SNET WG5; ISGAN SIRFN- PST; ERIGRID USP; CEEC; член на КИИП с пълна проектантска правоспособност; член на EESTEC (заместник- председател ВО на EESTEC LC-София, 2004-2005г.); член на организационният комитет на 5 th Balkan Power Conference 2005; член на организационния комитет на НСНТК, ТУ-София, 2013

ПРИЛОЖЕНИЯ

- копия на дипломи и сертификати.