





Русенски изследователски университет:

Научна група:	3.1.5. Цифрови енергийни системи 4.0
Академична длъжност и научна степен:	Доцент, д-р
Име и фамилия:	Теодора Христова
Категория изследовател:	R3 – установен изследовател
Снимка:	
Кратки биографични данни	Теодора Христова е доцент в Минно-Геоложки университет от 2004 г. През 2000 година се дипломира като магистър инженер по „Автоматизация на производството” към Минно-Геоложки университет „Св Иван Рилски”, София. През 2011г. защитава дисертация в професионално направление 5.2, научна специалност „Електроснабдяване и електрификация“. Участник е в редица международни и национални проекти.
Основни изследователски постижения:	Общ брой публикации: 107 Публикации в Scopus: 39 Публикации в Web of Science: 11
Научни интереси:	Електрохимична защита от корозия, системи за автоматично измерване и контрол, Електротехнически материали, Електромеханични устройства, Изследвания относно оптимизиране на енергоразхода на минни машини, Системи за управление на транзакционен разпределен регистър (DLT)
Информация за контакт:	e-mail: teodora@mgu.bg тел.: +359 888260769



Ruse Research University:

Scientific group:	Digital Energy Systems 4.0
Academic position and scientific degree:	Assoc. prof., Dr.
Name and surname:	Teodora Hristova
Researcher's category:	R3 – established researcher
Photo:	
Brief biographical information	Teodora Hristova is a lecturer at the University of Mining and Geology since 2004. In 2000 she graduated as a Master of Engineering in "Production Automation" at the University of Mining and Geology "St. Ivan Rilski", Sofia. In 2011, a dissertation was defended in professional field 5.2, specialty "Power Supply and Electrification". She has participated in numerous international and national projects.
Main scientific achievements:	Total number of publications: 107 Publications in Scopus: 39 Publications in Web of Science: 11
Key scientific interests:	Electrochemical corrosion protection, automatic measurement and control systems, Electrotechnical materials, Electromechanical devices, Research on optimizing the energy consumption of mining machines, Distributed ledger (DLT) transaction management systems
Contact details:	e-mail: teodora@mgu.bg phone number: +359 888260769

Този документ е създаден по проект "Русенски изследователски университет", финансиран от Европейския съюз - NextGenerationEU, чрез Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, по договор BG-RRP-2.013-0001-C01, за изпълнение на инвестиции по Механизма за възстановяване и устойчивост за „Създаване на мрежа от изследователски висши училища в България - 2”, по стълб „Иновативна България“, Компонент 2 „Научни изследвания и иновации“, Инвестиция 1 (C2.11): „Програма за ускоряване на икономическото възстановяване и трансформация чрез научни изследвания и иновации“.