



Русенски изследователски университет:


Научна група:	3.1.6. Математическо моделиране, иновативни бизнес модели и социални иновации
Академична длъжност и научна степен:	доц. д-р
Име и фамилия:	Иван Георгиев
Категория изследовател:	R3
Снимка:	
Кратки биографични данни	<p>2022 г. досега – доцент в катедра „Приложна математика и статистика“</p> <p>от 2016 г. до 2022 г. – главен асистент в катедра „Приложна математика и статистика“</p> <p>2015 г. – докторска дисертация „Метод на вложените интерфейси на крайните елементи за елиптични и параболични задачи“</p> <p>от 2009 до 2016 г. – асистент в катедра „Приложна математика и статистика“</p> <p>от 2005 до 2009 г. – хоноруван асистент в катедра „Приложна математика и статистика“</p> <p>2009 г. – магистърска степен по „Информационни и образователни технологии“</p> <p>2005 г. – бакалавърска степен по „Педагогика на обучението по математика и информатика“</p>
Основни изследователски постижения:	<p>67 публикации в издания, реферирани в Scopus</p> <p>13 от тях в журнали с импакт фактор</p>
Научни интереси:	<p>Математическо и информатично моделиране в логистиката, транспорта и производствените процеси, теория на разписанията, моделиране и прогнозиране във финансовата математика, числени методи за частни и обикновени диференциални уравнения</p>



Информация за контакт:	за	e-mail: irgeorgiev@uni-ruse.bg тел.: +359 82 888 424
-------------------------------	-----------	---

Ruse Research University:

Scientific group:	3.1.6. Mathematical modelling, innovative business models and social innovations
--------------------------	---

Academic position and scientific degree:	Assoc. Prof., PhD
Name and surname:	Ivan Georgiev
Researcher's category:	R3
Photo:	
Brief biographical information	<p>2022 till now – Associate Professor in the Department of "Applied Mathematics and Statistics"</p> <p>2016 to 2022 – Chief Assist. Prof. in the Department of "Applied Mathematics and Statistics"</p> <p>2015 – PhD thesis «Nested interface method of finite elements for elliptic and parabolic problems»</p> <p>2009 to 2016 – Assist. Prof. in the Department of "Applied Mathematics and Statistics"</p> <p>2005 to 2009 – Honorary Assist. Prof. in the Department of "Applied Mathematics and Statistics"</p> <p>2009 – Master degree in "Information and educational technologies"</p> <p>2005 – Bachelor degree in "Pedagogy of learning in mathematics and informatics"</p>
Main scientific achievements:	67 publications in journals/proceedings, indexed in Scopus 13 from them in journals with impact factor
Key scientific interests:	Mathematical and informatics modeling in logistics, transport and production processes, scheduling theory, modeling and forecasting in financial mathematics, numerical methods for partial and ordinary differential equations
Contact details:	e-mail: irgeorgiev@uni-ruse.bg phone number: +359 82 888 424

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 (С2.11): „Програма за ускоряване на икономическото възстановяване и трансформация чрез научни изследвания и иновации“.



ФИНАНСИРАНО ОТ
ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ
NextGenerationEU



РУСЕНСКИ
УНИВЕРСИТЕТ



НАЦИОНАЛЕН ПЛАН
ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ
И УСТОЙЧИВОСТ

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 (С2.11): „Програма за ускоряване на икономическото възстановяване и трансформация чрез научни изследвания и иновации“.