



Русенски изследователски университет:

Научна група:	3.1.4 ЦИФРОВИ, ПОСЛОЙНИ, ЕНЕРГИЙНО АСИСТИРАНИ ИНОВАТИВНИ ТЕХНОЛОГИИ И МОДЕЛИ
Академична длъжност и научна степен:	Доц. д-р
Име и фамилия:	Александър Иванов
Категория изследовател:	R4
Снимка:	
Кратки биографични данни	<p>Дата на раждане: 4 Май 1975 Място на раждане: Русе Месторабота:</p> <p>2024 – Директор НИС Русенски университет "Ангел Кънчев"</p> <p>2013 – Доцент в катедра TMMRM Русенски университет "Ангел Кънчев"</p> <p>2020 – 2022 R&D Manager Construction Tools EOOD - Husqvarna AB, в момента Husqvarna Ruse EOOD</p> <p>2005 – 2013 Главен асистент в катедра в катедра TMMRM Русенски университет "Ангел Кънчев"</p> <p>2000 – 2005 Управител Термопласт-Русе</p>
Основни изследователски постижения:	<p>Научни профили: Scopus: https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55953838400 Google Scholar: https://scholar.google.bg/citations?user=7f_0xv4AAAAJ ORCID: https://orcid.org/0000-0002-1030-0352 Web of Science: https://www.webofscience.com/wos/author/rid/AAD-7374-2020 ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Aleksandar_Ivanov3</p>

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“.



	<p>Рецензент на множество публикации (доклади на научни конференции и статии в списания).</p> <ul style="list-style-type: none">- Участие в Програмния и/или Организационния комитет на конференции.- Автор и съавтор на над 70 научни публикации;- Участие в над 50 изследователски, образователни и индустриални проекти, договори и програми, финансирани от ФНИ на Русенски университет, частни организации, европейско и национално финансиране.- Ръководител на двама успешно защитили докторанти.- Ръководител на повече от 60 успешно дипломирани бакалаври и магистри.
Научни интереси:	<p>Режещи инструменти, CAD, CAM, Проектиране и Управление на машини/системи/процеси, Автоматизирано проектиране, 3D printing, 3D scanning, 3D технологии, Виртуални образователни среди, Добавена и Виртуална реалност</p>
Информация за контакт:	<p>e-mail: akivanov@uni-ruse.bg тел.: (+ 359) 82 888 714</p>