




Ruse Research University:

Scientific group:	3.1.4 DIGITAL, LAYERED, ENERGY-ASSISTED INNOVATIVE TECHNOLOGIES AND MODELS
--------------------------	--

Academic position and scientific degree:	Doctoral student
Name and surname:	Anton Grozev
Researcher's category:	R1
Photo:	
Brief biographical information	<p>From 2022 – until now Mechanical Design Engineer WITTE Automotive Bulgaria EOOD, Ruse</p> <p>2015 - 2022 Design Engineer Construction Equipment EOOD, Ruse</p>
Main scientific achievements:	Topic of the dissertation: “Investigation of the influence of undercutting and sharpening improvements in the cutting parts of twisted drills”
Key scientific interests:	<ul style="list-style-type: none"> • Cutting tools design • SolidWorks • Creo Parametric • AutoCAD • CATIA • Windchill PDMLink • ENOVIA SmarTeam
Contact details:	e-mail: agrozev@uni-ruse.bg

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“.