

## Автобиография

<b>Собствено име(на) Фамилия(и)</b>	<b>КАЛИН РУСКОВ</b>																																								
Адрес(служебен)	МГУ "Св.Иван Рилски", София 1700, Студентски град																																								
Мобилен (незадължително)	+35928060362																																								
E-mail	rouskov@mgu.bg																																								
<b>Длъжност(и) (в момента)</b>	Доцент																																								
Дати	2002г. – до сега																																								
<b>Заемана длъжност или позиция</b>	Асистент, старши асистент и главен асистент																																								
Име и адрес на работодателя	МГУ "Св.Иван Рилски", София 1700, Студентски град																																								
<b>Образование и обучение</b>																																									
Дати	10.2011																																								
Придобитата квалификация	Научна и образователна степен „доктор”																																								
Образователна институция	МГУ "Св.Иван Рилски", София 1700, Студентски град																																								
Дати	1996-2001																																								
Придобитата квалификация	Инженер-геолог по проучване на полезни изкопаеми, Магистър																																								
Образователна институция	МГУ "Св.Иван Рилски", София 1700, Студентски град																																								
<b>Чужд (и) език (езици)</b>	<b>Руски, Английски</b>																																								
Самооценка																																									
Европейско ниво (*)																																									
<b>английски</b>																																									
<b>руски</b>																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Разбиране</th> <th colspan="4">Говорене</th> <th colspan="2">Писане</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Слушане</th> <th colspan="2">Четене</th> <th colspan="2">Участие в разговор</th> <th colspan="2">Самостоятелно устно изложение</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> </tr> <tr> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> </tr> </tbody> </table>	Разбиране				Говорене				Писане		Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение				B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене
Разбиране				Говорене				Писане																																	
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение																																			
B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене																																
B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене																																
	(*) <a href="#">Единни европейски критерии за познания по езици</a>																																								
<b>Професионална информация и приложения</b>																																									
Области на професионални и научни интереси (ключови думи)	Географски Информационни Системи, Търсене и Проучване на Полезните Изкопаеми, Дистанционни изследвания, Геостатистика, Структура на минералните находища																																								
Патенти и изобретения																																									
Членство в професионални и браншови организации	Българско Геологическо Дружество																																								
Публикации (общ брой)	Общо 35 публикации, от които 6 за последните 5 години <b>Приложение 1</b>																																								
Проекти (общ брой)	Участник в над 10 проекта, от които 2 за последните 5 години <b>Приложение 2</b>																																								
Участие в научни сесии и конгреси (за последните 5 години)	Международни научни сесии на МГУ „Св. Ив. Рилски”, Геонауки - Българско Геологическо Дружество																																								

**ПУБЛИКАЦИИ**  
за периода 2018-2013

1. Tsoleva, V., I. Nikova, B. Hristov, A. Zdravkov, **K. Ruskov**. 2018. Pedogeochemical Hallmarks of Chromium, Nickel and Vanadium Distribution in Bobov Dol Valley, Bulgaria. *Silva Balcanica* 19(1).
2. Николова, Д., С. Добрев, **К. Русков**. 2019. Минерализация на рудна зона 1, находище „Милин камък“, Западно Среногорие, България. МГУ 2019. ISSN 2682-9525
3. Темелакиев, Н., **К. Русков**, И. Маринов. 2019. 3Д моделиране на Ag-Mo-Au находище Бабяк в Западни Родопи: изводи от геостатистическите анализи и пространственото разпределение на елементите. БГД, 80, 2019, p148-150, 3. ISSN 0007-3938
4. **Ruskov, K.**, I. Marinov, K. Popov. 2020. Application of dynamic anisotropy for the resource estimation improvement in Pisani Skali ore occurrence, Bulgaria. *REVIEW OF THE BULGARIAN GEOLOGICAL SOCIETY*, vol. 81, part 3, 2020, p. 172–174. ISSN 0007-3938
5. Stoykov, S., **K. Ruskov**, M. Katsarov. 2020. GeoHazard description for the Varna region in the frame of the Pangeo project. *REVIEW OF THE BULGARIAN GEOLOGICAL SOCIETY*, vol. 81, part 3, 2020, p. 201–203. ISSN 0007-3938
6. Popov, K., **K. Ruskov**, G. Zlatkov, 2021. Factor analysis of the geochemical associations in the Plavica ore deposit, Republic of North Macedonia. *GEOSCIENCES*, vol. 82, part 3, 2021, p. 144–146 . ISSN 1313-2377
7. M. Stavrev, K. Popov, **K. Ruskov**, S. Chavdarova, A. Hikov, I. Peytcheva, 2021. Spatial distribution of the geochemical associations in the Babyak Mo-Ag-Au-W-Bi-base metal deposit, Western Rhodopes (Bulgaria): application of factor analysis.
8. Klimentov, S., **K. Ruskov**, K. Popov, I. Marinov. 2022. Factor analysis of the geochemical associations in Sedefche ore deposit, Bulgaria XXII International Congress of the Carpathian-Balkan Geological Association 7–11 September 2022, Plovdiv, Bulgaria. ISBN: 978-619-91305-4-4 e-ISBN: 978-619-91305-5-1.
9. Klimentov, S., **K. Ruskov**, K. Popov, I. Marinov. Geochemical associations in the Sedefche ore deposit, Bulgaria. *Annual of the University of Mining and Geology “St. Ivan Rilski”*, Vol. 66/2023. 154-158.  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.8334630>

**ПРОЕКТИ**  
за периода 2018-2023

1. Договор № ГПФ-236/09.05.2022, финансиран по НАРЕДБА за условията и реда за оценката, планирането, разпределението и разходването на средствата от държавния бюджет за финансиране на присъщата на

държавните висши училища научна или художественотворческа дейност Обн. - ДВ, бр. 73 от 16.09.2016 г., в сила от 01.01.2017 г. Приета с ПМС № 233 от 10.09.2016 г. ТЕМА: „Геохимични особености и съпоставка с минералния състав в находище Милин Камък, Западно Средногорие“.

2. Договор № ГПФ-247/10.05.2023, финансиран по НАРЕДБА за условията и реда за оценката, планирането, разпределението и разходването на средствата от държавния бюджет за финансиране на присъщата на държавните висши училища научна или художественотворческа дейност Обн. - ДВ, бр. 73 от 16.09.2016 г., в сила от 01.01.2017 г. Приета с ПМС № 233 от 10.09.2016 г. ТЕМА: „Геохимична характеристика и минерален състав в находища „Обичник“ и „Седефче“, Източни Родопи“.