

## Автобиография

<b>Собствено име(на) Фамилия(и)</b>	<b>ГЕОРГИ ПЕТРОВ КОНСТАНТИНОВ</b>																																																		
Адрес(служебен)	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, 1700 София Катедра „Открито разработване на полезни изкопаеми и взривни работи“																																																		
Мобилен (незадължително)	0898546715																																																		
E-mail	<a href="mailto:konstantinovgp@abv.bg">konstantinovgp@abv.bg</a>																																																		
Дата на раждане, Място	05.01.1944 г., с. Невша, Варненско																																																		
<b>Длъжност(и) (в момента)</b>																																																			
Дати	2009																																																		
<b>Заемана длъжност или позиция</b>	<b>Професор</b>																																																		
Име и адрес на работодателя	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, 1700 София																																																		
<b>Образование и обучение</b>																																																			
Дати	1974																																																		
Придобитата квалификация	Доктор																																																		
Образователна институция	Санкт-Петербургския минен университет																																																		
Дати	1970																																																		
Придобитата квалификация	Минен инженер																																																		
Образователна институция	Санкт-Петербургския минен университет																																																		
<b>Чужд (и) език (езици)</b>	<b>Руски, Английски, Френски</b>																																																		
Самооценка																																																			
Европейско ниво (*)																																																			
<b>руски</b>																																																			
<b>английски</b>																																																			
<b>френски</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>C2</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C2</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C1</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C1</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C1</td> <td>Свободно 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> <tr> <td>C2</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C2</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C1</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C1</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C1</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> </tr> </tbody> </table>	Разбиране				Говорене				Писане		Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение				C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно 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	C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене
Разбиране				Говорене				Писане																																											
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение																																													
C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно 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																																										
C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене																																										
<b>Професионална информация и приложения</b>																																																			
Области на професионални и научни интереси (ключови думи)	Открит добив на полезни изкопаеми Технология на открития добив Проектиране на открити рудници Управление на качеството на продукцията в открити рудници																																																		
Патенти и изобретения																																																			
Членство в професионални и браншови организации	НТС (Научно-технически съюз) по Минно дело, геология и металургия – България; Действителный член (академик) Международной Академии наук Экологии и Безопасности жизнедеятельности (МАНЭБ), Санкт Петербург, дата выдачи диплома „30“ июля 2009 г. [INTERNATIONAL ACADEMY of ECOLOGY and LIFE PROTECTION SCIENCES, St. - Petersburg – Actual member (academician) of Academy, “30” July 2009]																																																		
Публикации	Общо 138 публикации, 10 научнопопулярни книги и статии, от които 25 за периода 2007-2011 година																																																		
	<b>Приложение 1</b>																																																		

Проекти	Ръководител и участник в 22 проекта, от които 2 за периода 2007-2011 <b>Приложение 2</b>
Участие в научни сесии и конгреси (за последните 5 години)	МЕЖДУНАРОДНА НАУЧНА СЕСИЯ - 2007-2011 г. на Минно-геоложкия университет "Св. Иван Рилски", София XI-та национална конференция с международно участие по открит и подводен добив на полезни изкопаеми, Международен дом на учените "Жолио Кюри", 19 – 23.юни.2011 г., Варна. Международна научно-техническа Конференция „Проблеми на екологията в минерално-суровинния отрасъл”, Международен дом на учените “Жолио Кюри”, 28 август – 1.септември.2011 г., Варна
Специализации в чужбина (за последните 5 години)	
Други професионални компетенции	

**ПУБЛИКАЦИИ**  
за периода 2007-2011

1. Г. Константинов Метод за усредняване на експлоатационния коефициент на откривка при проектиране на открити рудници. сп. "Геология и минерални ресурси", София, № 1- 2, 2007 г.
2. Г. Константинов , Ю. Димитров Изследване на минни параметри в открити рудници. Международна конференция "Ролята на геомеханиката за устойчиво развитие на минната индустрия и гражданското строителство", 11 – 15 юни 2007 г., гр. Несебър.
3. Г. Константинов Режимът на минните работи като основа в стратегията на минно-експлоатационната дейност на открити рудници. IX -та Международна конференция "Открит и подводен добив на полезни изкопаеми – висока ефективност, екологично производство", 10 – 14 септември 2007 г., гр. Варна.
4. Г. Константинов Някои исторически факти и събития от развитието на минното дело в света. сп. "Геология и минерални ресурси", София, № 3, 2008 г.
5. Konstantinov, G.; Drebenstedt, C.; Draganov, L. Ordnung der Grubenarbeiten als Strategieggrundlage bei der Bergbau-Abbautätigkeit im Tagebau, 3. Freiberg – St. Petersburger Kolloquium junger Wissenschaftler. Technische Universität Bergakademie Freiberg, BHT 2008.
6. Г. Константинов Съкровищата на Демократична република Конго. МГУ "Св. Иван Рилски", Годишник, том 51, свитък II, Добив и преработка на минерални суровини, София 2008.
7. проф. д-р Лилян Драганов - МГУ, София, проф. д-р инж. Карстен Дребенщедт – ТУ Минна академия, Фрайберг, доц. д-р инж. Георги Константинов Съвременни методи за директен експресен анализ на сондажните шламове и добиваните суровини., сп. Минно дело, №2-3, 2009 г.
8. Г. Константинов Анализ на минно-експлоатационната дейност в рудниците на "Марица изток", X-та юбилейна национална конференция с международно участие по открит и подводен добив на полезни изкопаеми, Международен дом на учените "Жолио Кюри", 07 – 11.юни.2009 г. Варна.
9. Г. Константинов XIII международна изложба по минно дело, сп. "Геология и минерални ресурси", №№7 – 8, 2009 г.
10. проф. Г. Константинов Съвременни системи за управление на минно-транспортни комплекси в открити рудници., Годишник на МГУ "Св. Иван Рилски", свитък II, 2009 г.
11. проф. Г. Константинов Съкровищата на Конго, сп. "Геология и минерални ресурси", №10, 2009 г.
12. проф. д-р инж. Лилян Драганов, проф. д-р инж. Георги Константинов Отпадъците при добива на суровини – проблеми и решения, но на законова база, сп. "Геология и минерални ресурси", №4, 2010 г.
13. Draganov, L., Drebenstedt, C.,Konstantinov, G. Problematik der Abfallentstehung bei Gewinnung von Rohstoffen – Entscheidungsgrundlagen auf gesetzlicher Basis. Rekultivierung im Bergbau. Technische Universität Bergakademie Freiberg, BHT 2010.
14. Georgi Konstantinov, Carsten Drebenstedt, Lilian Draganov Einschätzungsmethode der Stabilität von Böschungen in einem homogenen Massiv in Tagebauen. 10<sup>TH</sup> International Symposium, Continuous Surface Mining, Technische Universität Bergakademie Freiberg, Germany, 13 – 15 September, 2010.
15. Георги Константинов, Георги Трапов Режим на минните работи за рудник "Трояново – 1", Годишник на МГУ "Св. Иван Рилски", свитък II, 2010 г.
16. Г. Константинов, Г. Трапов Режим на минните работи в рудник "Трояново – 1" сп. "Геология и минерални ресурси", №10, 2010 г.
17. Г. Константинов, Г. Трапов Режим на минните работи за рудник "Трояново – север", XI-та национална конференция с международно участие по открит и подводен добив на полезни изкопаеми, Международен дом на учените "Жолио Кюри", 19 – 23.юни.2011 г., Варна.
18. Г. Константинов Нова транспортна система за намаляване на разходите и опазване на околната среда при експлоатация на открити рудници, Международна научно-техническа Конференция „Проблеми на екологията в минерално-суровинния отрасъл”, Международен дом на учените "Жолио Кюри", 28 август – 1.септември.2011 г., Варна.
19. Г. Константинов. 2011. Нова транспортна система за намаляване на разходите и опазване на околната среда при експлоатация на открити рудници. МЕЖДУНАРОДНА НАУЧНА СЕСИЯ 2011 на Минно-геоложкия университет "Св. Иван Рилски", София.

**Издания в областта на литературния жанр:**

1. Георги Константинов. Десет дни, които разтърсиха душата ми (пътуване до Демократична република Конго в Африка), Издателска къща „Св. Иван Рилски”, Минно-геоложки университет, София, 2008.
2. Георги Константинов. Любовна трансформация. Издателство „КАВАДА”, София, 2008.
3. Стъпки 2. Сборник със стихове от български учени, стр.16 „Талантът”. Печат „Лого Дизайн” ООД, София, 2009.
4. Стъпки 3. Сборник със стихове от български учени, стр.116 „Време”. Печат „Лого Дизайн” ООД.
5. Стъпки 4. Сборник със стихове от български учени, стр.110 „Желание”. Печат „Лого Дизайн” ООД.

**ПРОЕКТИ**  
за периода 2007-2011

1. Договор № 1975, НИС на МГУ: „Изследване на режима и календарното развитие на минните работи в рудник “Трояново-север” и възможност за прилагани в свободно избран рудник”, НИС на МГУ, 2009. Ръководител.
2. Договор №2011, НИС на МГУ: „Изследване на възможностите за намаляване на запрашеността по главните автомобилни пътища в котлована на рудник „Елаците”. 2011 г.