

## Автобиография

<b>Собствено име(на) Фамилия(и)</b>	<b>БОРИС ВЛАДИМИРОВ ВЪЛЧЕВ</b>
Адрес(служебен)	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски”, София 1700, Студентски град, ул. „Проф. Боян Каменов”, катедра „Геология и геоинформатика”
Мобилен (незадължително)	
E-mail	bobivalchev@gmail.com
Дата на раждане, Място	12.04.1973, София
<b>Длъжност(и) (в момента)</b>	<b>Доцент</b>
Дати	14.06.2012 – до момента
<b>Заемана длъжност или позиция</b>	<b>Доцент</b> по палеонтология и стратиграфия (диплома № 009/29.06.2012)
Име и адрес на работодателя	МГУ „Св. Иван Рилски”, катедра „Геология и геоинформатика”
Дати	09.05.2001-14.06.2012
<b>Заемана длъжност или позиция</b>	<b>Асистент</b> (до 27.05.2002) и <b>главен асистент</b> по палеонтология и стратиграфия
Име и адрес на работодателя	МГУ „Св. Иван Рилски”, катедра „Геология и геоинформатика”
Дати	2015 - досега
<b>Заемана длъжност или позиция</b>	<b>Член</b> на музейния съвет
Име и адрес на работодателя	Музей по геология и палеонтология, МГУ „Св. Иван Рилски”
<b>Образование и обучение</b>	
Дати	01.04.1998-31.03.2001
Придобитата квалификация	<b>Доктор</b> по палеонтология и стратиграфия (диплома №27840/15.04.2002)
Образователна институция	СУ „Св. Климент Охридски”
Дати	01.10.1991-02.07.1996
Придобитата квалификация	<b>Магистър</b> по геология със специализация по палеонтология и стратиграфия (диплома №129488/21.10.1996)
Образователна институция	СУ „Св. Климент Охридски”
<b>Чужд (и) език (езици)</b>	<b>Английски, Руски</b>
Самооценка	
Европейско ниво (*)	
<b>английски</b>	
<b>руски</b>	
<b>Професионална информация и приложения</b>	
Области на професионални и научни интереси (ключови думи)	Горнокредно-палеоценска фораминиферна таксономия, биостратиграфия и палеоекология; Геолошко наследство; Геолошко картиране; Геоархеология; Геоекология

Разбиране				Говорене				Писане	
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение			
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
C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене

Членство в професионални и браншови организации	Българско геологическо дружество (БГД); Европейска асоциация по опазване на геоложкото наследство (ProGeo)
Публикации	Общо 64 публикации и 1 ръководство за учебни практики, 20 от тях в периода 2013-2017 <b>Приложение 1</b>
Проекти	Участник в 22 проекта (ръководител на 3), 8 от тях в периода 2013-2017 (ръководител на 2) <b>Приложение 2</b>
Участие в научни сесии и конгреси (за последните 5 години)	Международна научна сесия 2013-2017 на МГУ „Св. Иван Рилски“; Международна научна конференция на Българското геологическо дружество „Геонауки“ през 2013, 2014 и 2017 г.
Други професионални компетенции	<u>Управление на професионална организация</u> – член на Управителния съвет на Българското геологическо дружество – 2005-2011 и от 2017 г. досега (4 мандата), член на Контролния съвет на Българското геологическо дружество – 2003-2005 г. (1 мандат), председател на Контролния съвет на Младежкото геолого-географско дружество - 1998-2000 г. (1 мандат), член на Управителния съвет на Младежкото геолого-географско дружество – 1995-1998 г. (1 мандат); <u>Създаване на професионална организация</u> - съчредител на Младежкото геолого-географско дружество – 1995 г.; <u>Организиране на научни конференции</u> - член на организационния комитет на научните конференции на Българското геологическо дружество „Геонауки“ в периода 2006 – 2011 г. (6 конференции); <u>Организиране на научни геоложки екскурзии</u> – организатор на 6 екскурзии на Българското геологическо дружество в периода 2006-2011 г.; <u>Работа по организационното укрепване на професионална организация чрез привличане на нови членове</u> – групов отговорник на Българското геологическо дружество за МГУ „Св. Иван Рилски“ в периода от 2003 г. досега. <u>Редакторски умения</u> – член на редакционния съвет на сборника с разширени резюмета от Международната научна конференция на Българското геологическо дружество „Геонауки“ (2009-2011; 2016, 2017); член на редакционния съвет на Списанието на Българското геологическо дружество (2016 – досега; от 2018 – главен редактор) и Geologica Balcanica (2016 - досега). <u>Компютърни умения</u> – MS Office, Canvas 14, Adobe Photoshop CS5, Adobe Acrobat 10 Professional, Fine Reader 10 Professional, Map Source, Ozi Explorer, работа със скенер и принтер. <u>Участник в проекти</u> , свързани с опазване на геоложкото наследство, търсене и проучване на златни находища

**ПУБЛИКАЦИИ**  
за периода 2013-2017

- 1) **Valchev, B.**, D. Sachkov, S. Juranov. 2017. Onshore-offshore lithostratigraphic correlation of the Paleogene in Northeastern Bulgaria based on 3D modeling. – In: *Proc. Vol. "Geosciences '2017"*, Bulg. Geol. Soc., Sofia, 101-102. ISSN 1313-2377
- 2) **Valchev, B.** 2017. Campanian Planktonic Foraminifera from the Byala Formation (Eastern Balkan). – In: *Proc. Vol. "Geosciences '2017"*, Bulg. Geol. Soc., Sofia, 99-100. ISSN 1313-2377
- 3) **Valchev, B.** 2017. "Kobilini Steni" ("Mare's Walls") Geosite in Western Balkan Mountain. - *J. Min. Geol. Sci.*, 60, part I: Geol. and Geophys., 27-32. ISSN 2535-1176
- 4) **Valchev, B.**, V. Nikolova. 2017. "Sopolivite Kamani" ("Runny Stones") Geosite in Sashtinska Sredna Gora Mountain. – *J. Min. Geol. Sci.*, 60, part I: Geol. and Geophys., 15-20. ISSN 2535-1176
- 5) **Valchev, B.**, V. Stojanova. 2016. Benthic Foraminiferal Morphogroups from the Paleogene of the Republic of Macedonia – characterization and paleoecological significance. – *Rev. Bulg. Geol. Soc.*, 77, 2-3, 3-21. ISSN 0007-3938
- 6) **Вълчев, Б.** 2016. Каньонът на река Петър (Петра, Петраница) между селата Губислав и Миланово (Западна Стара планина). - *Год. МГУ*, 59, св. I – Геол. и геофиз., 41-46. ISSN 1312-1820
- 7) **Вълчев, Б.**, Г. Начев. 2015. Геоложки феномени в Поноор планина (Западна България). - *Год. МГУ*, 58, св. I – Геол. и геофиз., 45-54. ISSN 1312-1820
- 8) **Вълчев, Б.**, В. Желев. 2015. Геотоп "Нос Кюприя", гр. Приморско, Бургаска област. - *Год. МГУ*, 58, св. I – Геол. и геофиз., 38-44. ISSN 1312-1820
- 9) **Вълчев, Б.** 2015. Пясъчни дюни по Българското черноморско крайбрежие южно от гр. Бургас – състояние и геоконсервационно значение. – *Сп. Бълг. геол. д-во*, 76, 1, 35-57. ISSN 0007-3938
- 10) **Valchev, B.**, V. Stojanova. 2014. Benthic Foraminiferal Morphogroups from the Paleogene of the Republic of Macedonia – preliminary data. – In: *Proc. Vol. "Geosciences '2014"*, Bulg. Geol. Soc., Sofia, 69-70. ISSN 1313-2377
- 11) **Вълчев, Б.** 2014. Пясъчни дюни Аркутино – перлата сред геоложките феномени в резервата Ропотамо. - В: *Сб. разширени резюмета „Геонауки 2014“*, Бълг. геол. д-во, С., 125-126. ISSN 1313-2377
- 12) Димитров, И., **Б. Вълчев**, Г. Начев. 2014. Нови данни за терасите на река Тунджа между с. Тенево и гр. Елхово, ЮИ България. - В: *Сб. разширени резюмета „Геонауки 2014“*, Бълг. геол. д-во, С., 39-40. ISSN 1313-2377
- 13) **Б. Вълчев**, В. Желев, С. Танациев. 2014. Геоложкият феномен "Слонът" при с. Долни Коритен, Кюстендилска област. - *Год. МГУ*, 57, св. I – Геол. и геофиз., 47-52. ISSN 1312-1820
- 14) Желев, В., **Б. Вълчев**. 2014. Геоложки феномени в района на Созопол и Черноморец – състояние и перспективи. – *Год. МГУ*, 57, св. I – Геол. и геофиз., 39-46. ISSN 1312-1820
- 15) Dimitrov, I., **B. Valchev**, D. Sachkov. 2013. Thickness of the Holocene aggradational package in the valleys of rivers Fakiiska and Yavuz Dere in the light of the hypothesis for abrupt change of the Black sea level during the Holocene. – In: *Proc. Vol. "Geosciences '2013"*, Bulg. Geol. Sci., 87-88. ISSN 1313-2377
- 16) **Valchev, B.**, V. Stojanova, S. Juranov. 2013. Paleogene hyaline benthic foraminifera (LAGENINA and ROTALIINA) from the Republic of Macedonia. – *Rev. Bulg. Geol. Soc.*, 74, 1-3, 81-110. ISSN 0007-3938
- 17) **Вълчев, Б.**, Д. Съчков, К. Кършева. 2013. Геоложки феномени в Базовския дял на Врачанска планина. - *Год. МГУ*, 56, св. I – Геол. и геофиз., 119-127. ISSN 1312-1820
- 18) Желев, В., **Б. Вълчев**. 2013. Геоложки феномени в района на резервата "Ропотамо", Бургаска област. – *Год. МГУ*, 56, св. I – Геол. и геофиз., 109-118. ISSN 1312-1820
- 19) **Valchev, B.**, V. Stojanova, S. Juranov. 2013. New findings of Paleogene agglutinated and porcelaneous foraminifera from the Republic of Macedonia. - *Compt. Rend. Acad. Bulg. Sci.*, 66, 7, 1033-1042. ISSN 1310-1331. **IF=0,21**
- 20) Stojanova, V., **B. Valchev**, S. Juranov. 2013. Paleogene planktonic foraminifera of the Republic of Macedonia. - *Compt. Rend. Acad. Bulg. Sci.*, 66, 5, 717-724. ISSN 1310-1331. **IF=0,21**

**ПРОЕКТИ**  
за периода 2013-2017

- 1) Договор ГПФ-208/2017 – „Разработване на корелационна схема за изследователски и образователни цели на неслоестите магмени и метаморфни комплекси в Рило-Родопския масив“. 2017. Финансиран от университетския научен фонд при МГУ „Св. Иван Рилски“. Ръководител доц. д-р Борис Вълчев.
- 2) Договор ГПФ-204/2016 – „Минералого-петрографски изследвания и геолошко документиране на обекти в защитени местности от Рило-Родопския масив“. 2016. Финансиран от университетския научен фонд при МГУ „Св. Иван Рилски“. Ръководител доц. д-р Борис Вълчев.
- 3) Договор ГПФ-189/2015 – „ГИС документиране на геоложкото наследство на Северна Рила и Плана“. 2015. Финансиран от университетския научен фонд при МГУ „Св. Иван Рилски“. Ръководител проф. д-р Димитър Синьовски.
- 4) Договор ГПФ-199/2015 – „Колекция на скални образци от Рупчоския метаморфен комплекс в района на Седемте рилски езера“. 2015. Финансиран от университетския научен фонд при МГУ „Св. Иван Рилски“. Ръководител доц. д-р Валери Сачански.
- 5) Договор ГПФ-182/2014 – „ГИС-анализ на морфологията на речните тераси от долното течение на река Тунджа“. 2014. Финансиран от университетския научен фонд при МГУ „Св. Иван Рилски“. Ръководител доц. д-р Иван Димитров.
- 6) ПРОЕКТ BG051PO001-3.1.09-0020 „Кариерно развитие на преподавателите от МГУ чрез обучения по ключови компетенции, чуждоезикови обучения и придобиване на умения за използване на информационни и комуникационни технологии“. 2013-2014. Финансиран от Министерството на образованието на Република България. Ръководител доц. д-р Ивайло Копрев.
- 7) Договор ГПФ-172/2013 „Моделиране на холоценските аградационни наслаги в долинните врезове на Източната част на Тракийската низина“. 2013. Финансиран от университетския научен фонд при МГУ „Св. Иван Рилски“. Ръководител доц. д-р Иван Димитров.
- 8) Договор ДДВУ-0272/10 - „Научна разработка на нова категория защитена територия в България – национален геопарк на примера на Белоградчишките скали“. 2011-2014. Финансиран от Националния фонд „Научни изследвания“. Ръководител проф. д-р Димитър Синьовски.