

Curriculum Vitae

Name	David
Surname	Shengelia
Date and place of birth	4 May 1933, Tbilisi
Address:	
Work	1/9 M.Alexidze St., A.Janelidze Institute of Georgian
Higher education:	
1951-1956	Mining Faculty, Georgian Polytechnical Institute, speciality - mining Engineer-geologist
Scientific degree and title:	
1958-1961	Postgraduate of the Institute of Geology, Georgian Academy of Sciences
1962	Candidate of Geological-Mineralogical Sciences
1973	Doctor of Geological-Mineralogical Sciences
1982	Professor
2001	Corresponding Member of the Georgian Academy of Sciences
Positions held:	
1961-1966	Junior research worker, Geological Institute of the Georgian Academy of Sciences
1966-1978	Senior Research worker, Geological Institute of the Georgian Academy of Sciences
1979-1996	Head of Chair of Mineralogy, Petrology and Geochemistry, Georgian Technical University
1996-2005	Professor of the Chair of Mineralogy, Petrology and Geochemistry, Georgian Technical University
1996	to the present day - Head of Department of Petrology, A.Janelidze Institute of Georgian
Sphere of scientific interests:	petrology of magmatic and metamorphic rocks
Number of published works	187
List of principal scientific works:	Monographs: <ol style="list-style-type: none">Шенгелиа Д.М. (1965). Петрология Дарьяльского массива //Тр. Геол. ин-та АН Груз. ССР, нов.сер., вып.IV, Тбилиси: Мецниереба, 104 с.Шенгелиа Д. М. (1972). Петрология палеозойских гранитоидов Северного Кавказа. Тр. ГИН АН ГССР, нов.сер., вып.34, 263 с.Шенгелиа Д.М., Кецховели Д.Н. (1982). Региональный метаморфизм низких и умеренных давлений в Абхазии //Тр. ГИН АН ГССР, 1982, вып.78, 206 с.Шенгелиа Д.М., Чичинадзе Г.Л. (1985). Крупномасштабное геологическое картирование метаморфических формаций на примере Кавказа. Коллективная монография и геол. карта. Тр. ГИН АН ГССР, новая серия, вып. 87, 107с.Шенгелиа Д.М., и др. (1991). Петрология метаморфических комплексов Большого Кавказа. М. изд-во “Наука”, 232 сShengelia D., Korikovskiy S., Chichinadze G., Kakhadze R., Somin M., Potapenko V., Okrostsvardize A., Poporadze N. (1995). Metamorphic facies of the Great Caucasus. Moscow-Tbilisi: Metsniereba, 71 p.Shengelia D., Korikovskiy S., Chichinadze G., Kakhadze R., Somin M., Potapenko V., Okrostsvardize A., Poporadze N. (1997). The Map of Metamorphic facies of the Crystalline Basement the Greater Caucasus; Scale 1:200 000. The Georgian Technical University, Institute of Ore Deposits Petrography, Mineralogy and Geochemistry of Ras. Tbilisi. Dimensions – 210x120 cm.Шенгелиа Д.М., Заридзе Г.М., и др. (1998). Метаморфические формации Большого Кавказа. Монография. Груз. Техн. Унив. Тбилиси. 108с.Заридзе Г.М., Шенгелиа Д.М., Чичинадзе Г.Л., Баранов Г.Л. (1999). Карта метаморфических формаций кристаллического фундамента Большого Кавказа масштаба 1:200 000. Тбилиси. Размеры:210x120 см

10. **Гамкрелидзе И.П., Шенгелиа Д.М. (2005).** Докембрийско-палеозойский региональный метаморфизм, гранитоидный магматизм и геодинамика Кавказа. Научный Мир. Москва. 479 с. (English summary).

Papers:

1. **Шенгелиа Д.М., Кецховели Д.Н. (1966).** Метасоматические зональные плагиоклазы в Цейском гранитоидном массиве на Северном Кавказе. Доклады АН СССР т.166, №6, с.1429-1432
2. **Шенгелиа Д.М., Кецховели Д.Н. (1968).** О Северо-Кавказских зональных плагиоклазах метаморфического происхождения. Изв. "ВУЗ". Геол. и разв. геол. №1, с.23-28.
3. **Шенгелиа Д.М. (1968).** Гранулитовая фация Большого Кавказа //Изв. АН СССР, сер.геол., №7, с.23-33.
4. **Афанасьев Г.Д., Рубинштейн М.М., Шенгелиа Д.М. (1969).** Новые данные о Каледонских гранитоидах Северного Кавказа. Доклады АН СССР, т.189, №2, с.363-365
5. **Шенгелиа Д.М. (1973).** Богатый железом мусковит в палеозойских диафоритов Северного Кавказа. Доклады АН СССР т.209, №4, с.937-939.
6. **Шенгелиа Д.М., Чичинадзе Г.Л., Кецховели Д.Н.(1975).** Черные калиевые полевые шпаты из кристаллических сланцев Абхазии. Доклады АН СССР, т. 244, №1, с.186-189.
7. **Шенгелиа Д.М., Ахвледиани Р.А., Кецховели Д.Н. (1977).** Графитовый термометр //ДАН СССР, 1977, т.235, №6, с.1407-1409.
8. **Zaridze G., Shengelia D. (1977).** Metamorphism, granitoidbildung und plattektonic im Grossen Kaukasus //Acta Geologica Acad. Sci. Hungaricae. Budapest, 21(1-3), p.99-103.
9. **Заридзе Г.М., Шенгелиа Д.М. (1978).** Магматизм и метаморфизм в палеозое Большого Кавказа в свете тектоники литосферных плит. Геотектоника. №4, с. 64-69.
10. **Zaridze G., Shengelia. (1978).** Hercynian magmatism and metamorphism of the Great Caucasus in the light of plate tectonics. Bull.Soc. geol. France, xx, N3, p.355-359.
11. **Шенгелиа Д.М., Чичинадзе Г.Л., Кецховели Д.Н., Мгалоблишвили И.З., Кахадзе Р.Г., Попоразде Н.Г., Цуцунава Т.Н., Шенгелиа М.Д. (1986).** Петрология метаморфитов Ацгаринского покрова на Северном Кавказе//Изв. АН СССР, сер.геол., №5, с.17-27.
12. **Gamkrelidze I., Shengelia D., Chichinadze G. (1996).** Macera nappe in the Crystalline Core of the Greater Caucasus and its Geological Significance. Bull. Acad. Sci. of Georgia, 154, N1, p.84-89.

Contact telephones

+ (995 32) 95 21 52; + (995 32) 33 10 39 (Work)

E-mail

d_shenge@yahoo.com