

Професійне резюме (CV) Кутас Роман Іванович

1. ПІБ Кутас Роман Іванович
2. Посада завідувач відділу
3. Місце роботи (Установа, підрозділ) Інститут геофізики ім. С.І.Субботіна НАНУ, відділ геотермії та сучасної геодинаміки
4. Рік народження 1933
5. Науковий ступінь (зазначити спеціальність та рік отримання наукового ступеня) доктор геол.-мін. наук 1977 р., геофізичні методи пошуку та розвідки корисних копалин
6. Вчене звання (із зазначенням року отримання вченого звання) професор 1993 р., член-кореспондент НАН України 2009 р.
7. Загальна кількість друкованих праць 401
8. Загальний стаж наукової роботи (у роках) із зазначенням посад протягом звітнього періоду 57 років (1961-2018), завідувач відділу
9. Відомості про викладацьку діяльність у ЗВО (назва ЗВО, назва курсу, рік, семестр). Не викладав.
10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами. Не керував.
11. Короткі відомості (до 30 слів) про основні напрями досліджень, науково-дослідний профіль. Важливі посади і обов'язки за межами Установи. Вивчення теплових потоків і термічного режиму Землі, розробка методів інтерпретації та комплексного аналізу геофізичних даних, дослідження глибинної будови земної кори і геодинамічних процесів, зокрема термодинамічних умов формування нафтогазових родовищ. Голова Наукової ради з проблем «Геодинаміка і прогноз землетрусів» при відділенні Наук про Землю, приймав участь в доопрацюванні нової редакції Державних будівельних норм України (ДБН В.1.1 – 12: 2014) «Будівництво в сейсмічних районах України», яка була затверджена Наказом Мінрегіонбуду України № 143 від 16 травня 2014 р., є членом редколегії журналів «Геоінформатика» та «Геодинаміка», м. Львів, Національний університет «Львівська політехніка».
12. Список найважливіших робіт за звітний період (не більше 10 публікацій):

№ з/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвища авторів	К-сть цитув.	Імпакт фактор
1	Thermal structure of the crust in the Black Sea: comparative analysis of magnetic and heat flow data	Mar Geophys. Res 35. 2014. p. 345-359 DOI 10.1007/s11001-014-9224-x	Starostenko V.I. Dolmaz M.N. Kutas R.I. Rusakov O.M. Oksum E.	10 scopus	0.763

			Hisarli Z.M. Okyar M. Kalyoncuoglu U.Y. Tutunsafar H.E. Legostaeva O.V.		
2	Regional and local phenomena influency the thermal state in the Flysh belt of the northeastern part of Slovakia	Contributions to Geophysics and Geodesy 44. № 4. 2014. P. 271-292	Majcin D. Bilčík D. Kutas R. Hlavnova P. Bezák V. Kucharič D.	3 scopus	0,41
3	Тепловой поток и геотермические модели земной коры Украинских Карпат	Геофиз. журн. 36. № 6. 2014. С. 3-27	Кутас Р.І.	—	—
4	Геотермічні умови і структура земної кори північно-західних Карпат	Геоінформатика. № 4 (56). 2015. С. 1-12	Кутас Р.І.	—	—
5	Сучасна геодинаміка та геофізичні поля Карпат і суміжних територій (монографія)	За загальною редакцією К.Р.Третьяка, В.Ю.Максимчука, Р.І.Кутаса. Львів. В-во Львівської політехніки. 2015. 420 с.	Третьяк К.Р. Максимчук В.Ю. Кутас Р.І. Рокитянський І.І. Гнилко О.М. Кендзера О.В. Пронишин О.С. Климкович Т.А. Кузнєцова В.Г. Марченко Д.О. Смірнова О.М. Серонт О.В. Бабак В.І., Вовк А.І. Романюк В.В. Терешин А.В.	—	—
6	Thermal conditions for geothermal energy exploitation in the Transcarpathian depression and surrounding units	Contributions to Geophysics and Geodesy. 46. 2016. No. 1. P. 33-49 DOI: 10.1515/congeo-2016-0003	Majcin D, Kutas R.I. Bilčík D, Bezák V, Korchagin I.	3 scopus	0,53

7	Геофізичні дослідження для підвищення ефективності пошуку корисних копалин в Україні	Вісник Національної академії наук України. № 3. 2016. С. 54-61	Старостенко В. І. Гінтов О.Б. Кутас Р.І.	—	—
8	Mantle origin of methane in the Black Sea	Геофизический журнал. 2018. 40, no. 5, P. 191-207	Rusakov O.M. Kutas R.I.	—	—
9	Строение литосферы по комплексному анализу геолого-геофизических данных вдоль профиля DOBREFraction'99/DOBR E-2 (Восточно-Европейская платформа – Восточно-Черноморская впадина)	Геофиз. журнал. 2018. 40. № 5, С. 98-136 DOI: 10.24028/gzh.0203-3100.v40i5.2018.147476	Пашкевич И.К. Русаков О.М. Кутас Р.И. Гринь Д.Н. Старостенко В.И. Яник Т.	—	—