

Професійне резюме (CV) Лісовий Юрій Володимирович.

1. Лісовий Юрій Володимирович.
2. Посада - м.н.с.
3. Місце роботи - Інституту геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України, відділ сейсмічної небезпеки.
4. Рік народження - 1978 рік.
5. Науковий ступінь – немає
6. Вчене звання - немає
7. Загальна кількість друкованих праць за 2015-2020 рр. у тому числі:
 1. монографій - 0, статей - 10, патентів і тез – 2 і 9. в тому числі за кордоном, публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз Scopus або Web of Science та інші.
8. Загальний стаж наукової роботи - 18 років. За 2015-2020 рр. із зазначенням посад; наукова і науково-педагогічна діяльність: перелічити займані наукові і науково-педагогічні посади у хронологічному порядку із зазначенням строків перебування на цих посадах, у тому числі після обрання за конкурсом чи у порядку атестації: м.н.с. (2008 - 2020 рр.)
9. Відомості про викладацьку діяльність у ЗВО. - Не викладав.
10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами. Не керував
11. Короткі відомості (до 30 слів) про основні напрями досліджень, науково-дослідний профіль.
Сейсмологія. Землетруси. Сейсмічний захист. Сейсмостійке будівництво. Оцінка сейсмічності будівельних майданчиків методами загального і детального сейсмічного районування. Проведення робіт з сейсмічного мікрорайонування. Комплексна обробка отриманих записів землетрусів, для встановлення закономірностей формування АЧХ і побудови розрахункових акселерограм.
12. Список найважливіших робіт за звітний період (не більше 10 публікацій):

№ п/п	Назва	Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінки) чи номер авторського свідоцтва	Прізвища співавторів	К-сть цитув. (SCOPUS; Web of Science та інші)	Імпакт фактор
1	О необходимости сейсмического микрорайонирования строительных	Міжвідомчий науково-технічний збірник «Будівництво в сейсмічних районах	Кендзера А.В., Егупов В.К., Вербицкая О.С., Семенова Ю.В.,		

	площадок высотных зданий и ответственных сооружений в низко- и высокосейсмически х районах Украины	України». Будівельні конструкції. Випуск 82. Серія KB № 8159. – Київ: ДП НДІБК, 2015 . – С.44- 66. (ISBN 978-617-676080- 1)	Лесовой Ю.В., Егупов К.В., Марьенков Н.Г., Бабик К.Н.		
2	Сейсмическое микрорайонирован ие строительных площадок для сейсмостойкого проектирования зданий и сооружений в сейсмических районах Украины	Десята ювілейна Всеукраїнська науково- технічна конференція "Будівництво у сейсмічних районах України“, 14 – 18 вересня 2015 р. в м. Одесі. - Наука та будівництво, № 4, 2015 (ISSN 2313-6669). – С.12- 18. http://nbuv.gov.ua/UJRN/ntab_2015_4_4	Кендзера А.В., Егупов В.К., Вербицкая О.С., Семенова Ю.В., Лесовой Ю.В., Егупов К.В., Марьенков Н.Г., Бабик К.Н.		
3	Експериментальна перевірка розрахункової вібраційної моделі Великої лаврської дзвіниці Києво- Печерського заповідника	Геоінформатика. 2016 . № 2 (58). С.68-78. (ISSN 16- 84-2189). http://dspace.nbuv.gov.ua/handle/123456789/125767	Кендзера О.В., Белов І.Д., Щербіна С.В., Лісовий Ю.В., Ільєнко В.А., Гайдайчук В.В., Дєдов О.П., Черевко І.А.	-/-	-
4	Вивчення властивостей п'єзоелектричного датчика KD-35 на калібрувальному пристрої	Геофізичний журнал, №6, том 36, 2016 , С. 173-179	С.В. Щербина, Ю.В. Лісовий, А.І. Брицький, А.І. Фещенко	-/-	0,427 (РИНЦ 2017)
5	Особливості диз'юнктивної тектоніки Криворізького залізорудного району	Геофизический журнал. – 2016 . – №5 (Т.38). – С. 154-163	Пігулевський П.Г., Свистун В.К., Мечніков Ю.П., Кирилюк О.С., Лісовий Ю.В.		

6	Use of seismological information for the design of multistory buildings	16th European Conference on Earthquake Engineering (16ECEE). - Thessaloniki, Greece, June 18-21, 2018 . (8 pages) http://www.16ecee.org/	Iegupov K., Kendzera A., Semenova Yu., Iegupov V., Lisovyi Yu.		
7	Сейсмічне мікрорайонування будівельного майданчика в м. Києві	Геологія і корисні копалини України: Збірник тез наукової конференції, присвяченої 100-річному ювілею Національної академії наук України та Державної служби геології та надр України (Київ, 2–4 жовтня 2018 р.) – Київ: Ін-т геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка НАН України, – 2018 . – С. 265. (ISBN 978-966-02-8605-4)	Лісовий Ю.В., Семенова Ю.В., Гринь Д.М., Вербицька О.С., Амашукелі Т.А., Фарфуляк Л.В.		
8	The Cause of High Level of Seismicity in Ukraine	Вісник КНУ ім. Т. Шевченка. – Геологія, 2018 , № 4 (83). 091 (<i>Web of Science</i>)	Chaluy O., Diaconescu M., Gurova I., Lesovoy Y., Pigylevsky P., Shcherbina S., Shevtsov A., Shumlianska L.	-/-	-
9	Вплив локальних ґрунтових умов на сейсмічні коливання майданчика Ташлицької ГАЕС	Наука та будівництво, Том. 19, № 1. 2019 . – С. 30-37. ISSN 2313-6669. DOI: https://doi.org/10.33644/scienceandconstruction.v19i1.65	Кендзера О.В., Семенова Ю.В., Вербицький С.Т., Єгупов В.К., Лісовий Ю.В.		
10	Лазерний калібрувальний пристрій	<u>Патент опубліковано</u> 10.10.2019, бюл. №19/2019	Щербина С.В., Лісовий Ю.В., Фещенко А.І.		