



Curriculum Vitae

Люта Н.Г.


ОСОБИСТА ІНФОРМАЦІЯ



Люта Наталія Георгіївна

 вул. Васильківська, 90, м. Київ, 03022, Україна

 nlyuta@ukr.net

 не має

 Соціальні мережі/чати (не має)

Стать Ж | Дата народження 30/07/1963 | Громадянство Україна

Науковий ступінь (ступінь, спеціальність)	кандидат геолого-мінералогічних наук (спеціальність «гідрогеологія»)
Вчене звання	Не маю
Посада	Асистент
Кафедра	гідрогеології та інженерної геології
Факультет/інститут	Навчально-науковий інститут «Інститут геології»
Посада за сумісництвом	немає

Навчальні дисципліни у викладанні яких які брав участь:

У поточному році	Хімічний аналіз води, ОС «Бакалавр», 3 курс, лекції, лабораторні. Регіональна гідрогеологія, ОС «Бакалавр», 4 курс, лекції, лабораторні. Гідрогеологія родовищ корисних копалин, ОС «Бакалавр», 4 курс, лекції, лабораторні. Методика гідрогеологічних та інженерно-геологічних досліджень, ОС «Бакалавр», 3 курс, лекції, лабораторні. Медична гідрогеологія, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні. Гідрогеологічні та інженерно-геологічні аспекти оцінювання екологічних ризиків, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні. Екологічна геологія та моніторинг геологічного середовища, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні. Мінеральні води, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні. Планування та аналіз наукового експерименту, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні.
У попередні періоди	Хімічний аналіз води, ОС «Бакалавр», 3 курс, лекції, лабораторні. Екологічна гідрогеологія, магістр, 2 курс, лекції,

	<p>практичні</p> <p>Регіональна гідрогеологія, ОС «Бакалавр», 4 курс, лекції, лабораторні.</p> <p>Гідрогеологія родовищ корисних копалин, ОС «Бакалавр», 4 курс, лекції, лабораторні.</p> <p>Методика гідрогеологічних та інженерно-геологічних досліджень, ОС «Бакалавр», 3 курс, лекції, лабораторні.</p> <p>Медична гідрогеологія, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні.</p> <p>Гідрогеологічні та інженерно-геологічні аспекти оцінювання екологічних ризиків, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні.</p> <p>Екологічна геологія та моніторинг геологічного середовища, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні.</p> <p>Мінеральні води, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні.</p> <p>Планування та аналіз наукового експерименту, ОС «Магістр», 1 курс, лекції, лабораторні.</p>
--	---

ДОСВІД НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОЇ РОБОТИ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
З 17.09.2020р. до цього часу	<p>Посада асистент кафедри гідрогеології та інженерної геології</p> <p>Навчально-науковий інститут «Інститут геології» Київського національного університету імені Тараса Шевченка, вул. Васильківська, 90, м. Київ, 03022, Україна, nlyuta@ukr.net</p> <p>-//-</p> <p>Сфера діяльності або сектор Освіта та Наука</p>
З 19.03.2019р. по 16.10.2020р.	<p>Посада вчений секретар УкрДГРІ, апарат управління</p> <p>Український державний геологорозвідувальний інститут (УкрДГРІ), вул. Автозаводська, 78А, м. Київ, 04114, Україна</p> <p>-//-</p> <p>Сфера діяльності або сектор Наука</p>
З 20.04.2015р. по 18.04.2015р.	<p>Посада завідувач відділу гідрогеологічних та еколого-геологічних досліджень</p> <p>Український державний геологорозвідувальний інститут (УкрДГРІ), вул. Автозаводська, 78А, м. Київ, 04114, Україна</p> <p>-//-</p> <p>Сфера діяльності або сектор Наука</p>
З 24.04.2007р. по 19.04.2015р.	<p>Посада учений секретар УкрДГРІ, апарат управління</p> <p>Український державний геологорозвідувальний інститут (УкрДГРІ), вул. Автозаводська, 78А, м. Київ, 04114, Україна</p> <p>-//-</p> <p>Сфера діяльності або сектор Наука</p>
З 01.06.2001р. по 23.04.2007р.	<p>Посада завідувач відділу інженерної геології та екогеології</p> <p>Український державний геологорозвідувальний інститут (УкрДГРІ), вул. Автозаводська, 78А, м. Київ, 04114, Україна</p> <p>-//-</p> <p>Сфера діяльності або сектор Наука</p>
З 01.11.2000р. по 31.05.2001р.	<p>Посада провідний науковий співробітник відділу інженерної геології та екогеології</p>

	Український державний геологорозвідувальний інститут (УкрДГРІ), вул. Автозаводська, 78А, м. Київ, 04114, Україна
	-//-
	Сфера діяльності або сектор Наука
З 01.03.2000р. по 31.10.2000р.	Посада провідний науковий співробітник Науково-методичного центру з комп'ютерних геотехнологій
	Український державний геологорозвідувальний інститут (УкрДГРІ), вул. Автозаводська, 78А, м. Київ, 04114, Україна
	-//-
	Сфера діяльності або сектор Наука

НАВЧАННЯ ТА СТАЖУВАННЯ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
З 01.09.1980 по 30.09.1985	Геологічний факультет Київського державного університету ім. Т.Г. Шевченка, вул. Васильківська, 90, м. Київ, Україна
	Отримана кваліфікація інженер-геолог

ПЕРСОНАЛЬНІ НАВИКИ

Найменування	Рівень (опис)
Рідна мова	українська
Іноземна мова 1	російська, рівень С2
Іноземна мова 2	англійська, рівень В1
Іноземна мова 3	-//-
Комунікаційні компетентність	Добрі комунікаційні навички отримала під час роботи ученим секретарем Українського державного геологорозвідувального інституту
Організаційна/управлінська компетентність	Досвід організації наукових досліджень інституту чисельністю 1200 чол., керівництво відділом чисельністю 30 чоловік.
Цифрові компетенції	Обробка інформації: рівень – базовий Комунікація -//- Створення контенту (програм, сайтів): -//- Мережева та програмна безпека: -//- Вирішення проблем: -//-
Інші комп'ютерні навички	-//-
Професійні навички (із числа не зазначених вище)	Автор і співавтор низки методичних рекомендацій з еколого-геологічних та еколого-геохімічних досліджень. Експерт ДКЗ. Член редколегії журналів «Мінеральні ресурси України» та «Збірник наукових праць УкрДГРІ».
Області професійних інтересів	Екологічна геологія, екогеохімія

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ (не вноситься інформація вказана вище)

Найменування	(назви публікацій, презентацій, проектів, конференцій, семінарів, найменування нагород і премій, членство в академіях, професійних і наукових асоціаціях тощо)

Публікації (з 2014 р.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Люта, Н. Г., Саніна, І. В. (2023). Особливості розподілу вмісту важких металів у донних відкладах у різних природно-антропогенних умовах. <i>Мінеральні ресурси України</i>, (1), 35-38 2. Саніна, І. В., Люта, Н. Г. (2023). Екологічні наслідки підризу греблі Каховської ГЕС і шляхи вдосконалення водопостачання населення. <i>Мінеральні ресурси України</i>, (2), 50-55. 3. N.G. Lyuta, I.V. Sanina. (2023). Spatial and temporal features of water chemistry changes in the quaternary unconfined aquifers of the Dnipro River basin. <i>Geologičnij žurnal</i>, (2) 30-39. 4. Люта Н. (2023). Сучасний стан і перспективи використання підземних вод водоносного горизонту тріщинуватої зони кристалічних порід (Гідрогеологічна область Українського щита). <i>Вісник КНУ імені Тараса Шевченка. Геологія</i>. 2(101), 111-116. 5. Люта, Н., Саніна, І. (2023). Умови формування якісного стану водоносних горизонтів у басейні річки Південний Буг. <i>Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Геологія</i>, 4(99), 73-79. 6. Лютий, Г. Г., Люта, Н. Г., Саніна, І. В. (2021). Оцінка змін якості підземних вод водоносних горизонтів Дніпровсько-Донецького артезіанського басейну. <i>Мінеральні ресурси України</i>, (3), 20-23. 7. Саніна, І. В., Люта, Н. Г. (2021). Ідентифікація транскордонних масивів підземних вод (Україна – Білорусь, басейн Дніпра). <i>Мінеральні ресурси України</i>, (1), 32-38. 8. Люта Н.Г., Саніна І.В., Приходько С.М. Досвід створення еколого-геологічних оглядів областей України в ГС// Збірник наукових праць УкрДГРІ.- 2019. - № 3-4. - С. 71-80. 9. Лютий Г.Г., Люта Н.Г., Саніна І.В. Про необхідність упорядкування неосвоєних родовищ питних підземних вод // <i>Мінеральні ресурси України</i>. - 2019. - № 1. - С. 18-20. 10. Люта Н.Г. Особливості розподілу важких металів у донних відкладах річок України// <i>Мінеральні ресурси України</i>. – 2018. - № 1. - 2018- С. 28–32. 11. Лютий Г.Г., Люта Н.Г., Саніна І.В. Шляхи розвитку моніторингу експлуатаційних запасів питних підземних вод// Збірник наукових праць УкрДГРІ. Київ. – 2017 - № 1-2. – С. 209-217. 12. Саніна І.В., Люта Н.Г., Лютий Г.Г. Шевчук Л.І. Комплексна оцінка еколого-гідрогеологічних умов Українського Полісся// Збірник наукових праць УкрДГРІ. Київ. - № 1-2. – 2017. – С. 120-130. 13. Люта Н.Г. Лютий Г.Г., Приходько С.М. Особливості змін якості підземних вод у процесі експлуатації водозаборів на території Львівської області// <i>Геологічний журнал</i>. – 2016. - № 2. - С. 99-106. 14. Шестопалов В.М., Люта Н.Г. Стан і шляхи реформування державної системи моніторингу підземних вод з урахуванням міжнародного досвіду та вимог Водної рамкової директиви Європейського Союзу// <i>Мінеральні ресурси України</i>. – 2016. – № 2. С. 3-8. 15. Лютий Г.Г., Саніна І.В., Люта Н.Г. Методичні засади підвищення результативності буріння експлуатаційних свердловин на воду в складних умовах Українського щита// <i>Мінеральні ресурси України</i>. - 2016. - № 1. - С. 16-22. 16. Люта Н.Г., Лютий Г.Г. Перспективи української геології – дерегуляція чи сталий розвиток?// <i>Мінеральні ресурси України</i>. - 2015. - № 2. - С. 3-6. 17. Лущик А.В., Саніна І.В., Люта Н.Г., Климчук Л.М. Стан системи моніторингу екзогенних геологічних процесів державного й регіонального рівнів та способи її вдосконалення// <i>Збірник наукових праць УкрДГРІ</i>. - 2015. - № 2. - С. 65-77. 18. Лютая Н.Г., Лютый Г.Г., Санина И.В., Приходько С.Н. Комплексная оценка и особенности изучения экологического состояния окружающей среды Украинского Полесья// <i>Літасфера</i>. - № 2 (43). - Мінск. - 2015. - С. 119-126. 19. Люта Н.Г. Моніторинг і наукове супроводження створення та функціонування геологічних пам'яток // <i>Збірник наукових праць УкрДГРІ</i>. – 2014. – № 3–4. – С. 232–235. 20. Гошовський С.В., Красножон М.Д., Люта Н.Г., Василенко А.П., Костенко М.М. Мінерально-сировинна база України. Стаття 1. Щодо необхідності внесення змін до загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 р.// <i>Мінеральні ресурси України</i>. - 2014. - № 2. - С. 4-7. 21. Лютая Н.Г., Жексембаев Ю.М. Формирование химического состава грунтовых и субгрунтовых водоносных горизонтов в условиях континентального засоления// <i>Геология и охрана недр</i>. №2 (51). Алматы – 2014. – С.86-93.
Презентації	-/-

Проекти	<p>Гошовський С.В., Саніна І.В., Люта Н.Г. «Підземні води. Ідентифікація і розмежування масивів підземних вод у басейні р. Дніпро, Україна», Технічний звіт. European Union Water Initiative Plus. 2019 р.</p> <p>Гошовський С.В., Саніна І.В., Люта Н.Г.«Аналіз навантаження та впливу, оцінка ризику, цілей довкілля, програма моніторингу підземних вод і трансгранична гармонізація», Технічний звіт. European Union Water Initiative Plus 2020 р.</p> <p>«Водна ініціатива+ для країн східного партнерства» (EUWI+) (2019-2021)</p> <p>EU4Environment – Water Resources and Environmental Data (2022-2024)</p>
Конференції (з 2014 р.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. VII Міжнародний геологічний форум «Актуальні проблеми та перспективи розвитку геології: наука і виробництво». Одеса, 2020. 2. 19 Міжнародна науково-практична конференція Сучасні інформаційні технології управління екологічною безпекою, природокористуванням, заходами в надзвичайних ситуаціях. Київ, 3. Міжнародна наукова конференція ІГМР НАНУ «Докембрій: породні асоціації та їхня рудоносність». Київ, 2020. 4. European Geoscience Union General Assembly. Vienna, Austria, 2020. 5. VI Міжнародна науково-практична конференція «Надрокористування в Україні. Перспективи інвестування». Трускавець, 2019. 6. VI Міжнародний геологічний форум «Актуальні проблеми та перспективи розвитку геології: наука й виробництво». (Геофорум-2019). Одеса, 2019. 7. Наукова конференція, присвячена 50-річчю ІГМР імені М.П. Семененка «Здобутки і перспективи розвитку геологічної науки в Україні». Київ, 2019. 8. V Міжнародна науково-практична конференція «Надрокористування в Україні. Перспективи інвестування». Трускавець, 2018. 9. V Міжнародний геологічний форум «Актуальні проблеми та перспективи розвитку геології: наука й виробництво». (Геофорум-2018). Одеса, 2018. 10. 11th International Scientific Conference on Monitoring of Geological Processes and Ecological Condition of the Environment, 2017. 11. IV Міжнародна науково-практична конференція «Надрокористування в Україні. Перспективи інвестування». Трускавець, 2017. 12. IV Міжнародний геологічний форум "Актуальні проблеми та перспективи розвитку геології: наука й виробництво" (Геофорум-2017). Одеса, 2017. 13. 16 Міжнародна науково-практична конференція Сучасні інформаційні технології управління екологічною безпекою, природокористуванням, заходами в надзвичайних ситуаціях. Київ, 2017. 14. II Міжнародна конференція «Геотуризм: практика і досвід». Львів, 2016. 15. III Науково-практична конференція Актуальні проблеми та перспективи розвитку геології: наука й виробництво" (Геофорум-2016). Кoblevo, 2016. 16. II Науково-практична конференція "Актуальні проблеми та перспективи розвитку геології: наука й виробництво" (Геофорум-2015). Одеса, 2015. 17. II Міжнародна науково-практична конференція «Екологічна безпека як основа сталого розвитку суспільства. Європейський досвід і перспективи». Львів, 2015 18. I Міжнародний геологічний форум. Одеса, 2014.
Семінари	<ol style="list-style-type: none"> 1. I науково-практичний семінар «Надрокористування в Україні. Перспективи інвестування». Трускавець, 2014.
Премії та нагороди	<p>Подяка Міністра екології та природних ресурсів України (2001), Подяка Київського міського Голови (2002), Почесна грамота Державної геологічної служби (2003), Почесний розвідник надр (2004), Почесна Грамота Кабінету Міністрів України (2007), Грамота Верховної Ради України (2008), Грамота Державної служби геології та надр України (2013), Почесна Грамота Державної служби геології та надр України (2017, 2018), Медаль «100-річчя Державної служби геології» (2018), Почесна Грамота УкрДГРІ (2018).</p>
Членство в організаціях	-//-
Посилання	-//-
Цитування	-//-
Курси	-//-

Сертифікати	-//-
-------------	------

ДОДАТКИ (за бажанням, посилання на матеріали розміщені у відкритому доступі)

Найменування	Посилання
Дипломи	-//-
Сертифікати	-//-
Публікації	-//-
Проекти	-//-
Дослідження	-//-