

ВІДЗНАКА ІМЕНІ ЛЕОНІДА КОНСТАНТИНЕНКА



Відзнакою імені Леоніда Константиненка нагороджують кращих авторів наукових робіт в галузі палеонтології і стратиграфії пізнього протерозою і фанерозою України з метою заохочення талановитої молоді до розвитку цього фундаментального напрямку геологічної науки, якій присвятив своє життя відомий український вчений Леонід Константиненко.

Положення про Відзнаку затверджене на спільному засіданні Президії Українського палеонтологічного товариства (УПТ), Національного стратиграфічного комітету України та кафедри історичної геології і палеонтології геологічного факультету Львівського національного універ-

ситету імені Івана Франка.

Претендентами на Відзнаку можуть бути особи віком до 35 років – співробітники і викладачі науково-дослідних установ та вищих навчальних закладів України, які захистили дисертації наукового ступеня кандидата наук, доктора філософії, доктора наук зі спеціальності палеонтологія і стратиграфія; аспіранти, які займаються науковими дослідженнями в галузі палеонтології і стратиграфії; студенти вищих навчальних закладів України, що здобувають освітньо-кваліфікаційний рівень бакалавра та магістра, які займаються науковими дослідженнями в галузі палеонтології і стратиграфії.

Комісія з визначення переможців щорічно розглядає заявки претендентів на отримання Відзнаки та узгоджено визначає переможців на підставі вивчення наукової значущості та новизни результатів наукових досліджень в галузі палеонтології і стратиграфії пізньопротерозойських або фанерозойських утворень України, які опубліковані (згідно з поданою пріоритетністю) у:

1. Наукових монографіях та їхніх частинах в одному з міжнародних видавництв.
2. Статті в іноземних (міжнародних) рецензованих фахових виданнях, які включені до міжнародних наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та ін.
3. Публікації в матеріалах конференцій, що входять до міжнародних наукометричних баз даних Web of Science, Scopus тощо.
4. Наукових монографіях та їхніх частинах в одному з вітчизняних видавництв.
5. Статті у журналах, що включені до переліку наукових фахових видань України.
6. Публікації у матеріалах конференцій, тезах доповідей та виданнях, що не включені до переліку наукових фахових видань України.

Відомий український учений в галузі палеонтології і стратиграфії відкладів палеозою України Леонід Константиненко народився 3 березня 1943 р. на Пороссі в районному містечку Сквирі на півдні Київської обл.

У 1962 р. Л. Константиненко став студентом геологічного факультету Київського університету ім. Т. Шевченка, де серед викладачів на цей час працювало чимало відомих українських вчених. Після закінчення навчання, урахувавши наукові здібності, організаторський хист та його чудовий товариський характер, його залишають працювати в Науково-дослідному секторі університету, де він пройшов фаховий шлях від інженера-геолога до заступника начальника Придністровської експедиції.

Особливими об'єктами палеонтолого-стратиграфічних досліджень Леоніда Константиненка була найважливіша для стратиграфічного розмежування та співставлення розрізів низів нижнього палеозою група давніх організмів – трилобітів, а останнім часом він спрямовував свої зусилля на детальне вивчення та пошуки нових місцезнаходжень у Подільському розрізі фауни Метазоа. Ці його дослідження також були успішними, ним зібрані нові колекції, завдяки вивченню яких збагачується світова наука про палеонтолого-стратиграфічну характеристику верхнього венду у його гіпостратотипі. Будучи великим і щирим прихильником кафедри історичної геології і палеонтології геологічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка, Л. Константиненко посприяв тому, щоб "Палеонтологічному музею", який функціонує при цій кафедрі, були передані перші для нього великі колекції палеозойської і пізньовендської палеобіоти з розрізів Середнього Придністров'я.

Спільник Галина Василівна



Народилась 4 червня 1982 року у м. Львів. У 1999 році закінчила ЗОШ №97 м. Львова, цього ж року вступила до Львівського національного університету імені Івана Франка.

Вступила на геологічний факультет і здобула ступінь магістра. З 2004 р. інженер лабораторії палеонтологічних досліджень, а з 2009 р. по 2014 р була здобувачем на кафедрі історичної геології і палеонтології.

У 2015 р – інженер міжкафедральної лабораторії стратиграфії провінцій горючих копалин. Тема дисертаційної роботи "Молюски і стратиграфія крейдових відкладів Рівнинного Криму".

За темою дисертації опубліковано 12 робіт серед яких:

1. *Лещух Р.Й., Гоцанюк Г.І., Полухтович Б.М., Спільник Г.В.* Біостратиграфічне розчленування юрських відкладів центральної частини Преддобрудзького прогину (свердло-вини Орхівська-1 і Гродненська-1). Вісник Львівського ун-ту. Серія геологічна. – 2004. – Вип. 18. – С. 200 – 208.

2. *Спільник Г.В.* Проблеми палеонтологічного обґрунтування стратифікації та кореляції верхньокрейдових відкладів Причорноморсько-Кримської нафтогазоносною про-

вінції. III Міжнародна науково-практична конференція аспірантів і студентів. (13-14 травня 2009 р.)

3. *Спільник Г. В., Тиха О. М.* Макалогічна характеристика верхньокрейдових відкладів Октябрського нафтового родовища (Рівнинний Крим). Матеріали всеукраїнської студентської наукової конференції Дніпропетровськ-Кривий Ріг 2009 р С. 30–31..

4. *Спільник Г.В.* Сучасний стан біостратиграфічного вивчення верхньокрейдових відкладів Причорноморсько-Кримської нафтогазоносною області. / Біостратиграфічні, літологічні та палеогеографічні критерії прогнозу і розшуків корисних копалин: Тези доповідей Всеукраїнської наукової конференції, 7–10 жовтня 2010, Чинадієво. – Львів, – 2010. – С. 43–45.

5. *Р. Лещух, Б. Полухтович., Г. Спільник, О. Старжинський.* Палеогеографічні особливості розвитку Західного Причорномор'я і прилеглих акваторій упродовж юрського періоду. Значення комплексних літо- і біостратиграфічних досліджень під час пошуків нафти і газу. Тези доп. Всеукр. наук. конф. (6-8 жовтня 2011). Львів. – С. 10-13.

6. *Р. Лещух, О. Зуб, І. Іщенко, Г. Спільник Г.В.* Знахідка велетенських форамініфер *Silicifera* у палеоген-верхньокрейдових відкладах Рівнинного Криму. Значення комплексних літо- і біостратиграфічних досліджень під час пошуків нафти і газу. Тези доп. Всеукр. наук. конф. (6-8 жовтня 2011). Львів. – С. 35-37.

7. *Р. Лещух, О. Зуб, І. Іщенко, Г. Спільник Г.В.* Нові знахідки клансейських амонітів у Рівнинному Криму. Комплекс стратиграфічних методів під час розшуків корисних копалин в осадовому чохла фанерозою. Тези доп. Всеукр. наук. конф. (4-6 жовтня 2012). Львів. – С. 17-19.

8. *Р. Лещух* Нові дані до палеонтологічного обґрунтування стратифікації та кореляції розквітів нижньої крейди Південноукраїнського НДР. / Р. Лещух, Г. Спільник // Проблеми геології фанерозою України: Матеріали. VI-Всеукраїнської наукової конференції, 2015 – Львів – С. 41–42.

9. *Іваніна А.* Унікальне місцезнаходження міоценової біоти в центрі Львова // Іваніна А., Гоцанюк Г., Спільник Г., Салінська Г., Підлісна О. // Проблеми геології фанерозою України : зб. наук. праць ; за ред. Р. Лещуха. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2016. – С. – С. 32–33.

10. *Гоцанюк Г.* Характеристика унікальної палеонтологічної пам'ятки – місцезнаходження міоценової біоти в центрі Львова / Г. Гоцанюк, А. Іваніна, Г. Спільник, Г. Салінська, О. Підлісна // Вісник Львівського університету. Серія геол. – 2016. – Вип. 30. – С. – 149–158.

11. *Лещух Р.* Основні проблеми геологічного вивчення порід фанерозою Азовсько-Чорноморського шельфу та прилеглому суходолу України. / Р. Лещух, Б. Полухтович, Г. Спільник // Проблеми геології фанерозою України : зб. наук. праць ; за ред. Р. Лещуха. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2017. – С. 4–6.

12. *Лещух Р.* Літолого-стратиграфічна характеристика тріасової складової фанерозою південного нафтогазоносного регіону України / Р. Лещух, Б. Полухтови, Г. Спільник // Проблеми геології фанерозою України : зб. наук. праць ; за ред. Р. Лещуха. – Львів : ЛНУ імені Івана Франка, 2017. – С. 25-30.

13. *Лещух Р.* Нові дані до малакологічної характеристики стратиграфії неокому параметричної свердловини Солдатівська-1 (Рівнинний Крим). / Р. Лещух, Г. Спільник // Палеонтологічний збірник. – 2018.– № 50. – С. 17-18.

14. *Іваніна А. В.* Міоценова біота як геотуристичний об'єкт регіонального ландшафтного парку «Знесіння» (Львів) / А. Іваніна, Г. Гоцанюк, Г. Спільник, О. Підлісна // III Міжнар наук.-практ. конфер. "Геотуризм: практика і досвід" : тези доп. 26-27 квітня 2018 р., – Львів : Каменяр, 2018. – С. 54-56.

15. *Лещух Р.* Палеонтологічне обґрунтування розмежування перспективних у нафтогазоносному відношенні юрських відкладів Переддобрудзького прогину і зіставлення їх із одновіковими утвореннями Передкарпатського прогину / Р. Лещух, Г. Гоцанюк, Б. Полухтович, Г. Спільник, І. Шайнога // IX Всеук. наук. конфер "Проблеми геології фанерозою України" : матеріали допов., 10-12 жовтня 2018 р. – Львів. : МВЦ ЛНУ ім. Івана Франка, 2018. – С. 8-13.

16. *Лещух Р.* Макрофауністичне обґрунтування біостратиграфічного розмежування перспективних нафтогазоносних відкладів крейди Півднно-Українського ГНР./ Р. Лещух, Г. Спільник // IX Всеук. наук. конфер "Проблеми геології фанерозою України" : матеріали допов., 10-12 жовтня 2018 р. – Львів. : МВЦ ЛНУ ім. Івана Франка, 2018. – С. 50–54.

17. *Спільник Г.* Детальне розмежування та кореляція розрізів нижньокрейдових відкладів районів облямовуючи північно-західну частину акваторії Чорного моря. / Г. Спільник // X Всеук. наук. конфер "Проблеми геології фанерозою України": матеріали допов., 9-11 жовтня 2019 р. – Львів. : МВЦ ЛНУ ім. Івана Франка, 2019. – С. 52-53.

Данилів Оксана Романівна



Народилась 30 жовтня 1992 року у м. Стрий. У 2010 році закінчила ЗОШ села Семегинів, Стрийського району, Львівської області, цього ж року вступила до Львівського національного університету імені Івана Франка.

Вступила на геологічний факультет і здобула ступінь магістра.

У 2015 р. закінчила геологічний факультет Львівського національного університету імені Івана Франка, кафедру екологічної та інженерної геології і гідрогеології.

З 2015 року навчається в аспірантурі на кафедрі історичної геології та палеонтології ЛНУ імені І. Франка. Початкова тема дисертації: "Стратиграфія і форамініфери верхньої крейди Волино-Поділля". Науковий керівник – доктор геолого-мінералогічних наук, професор Лещух Р. Й.

Під час роботи над дисертацією основну увагу приділено форамініфер, зібрано палеонтологічний матеріал та монографічно описано з усіх під'ярусів сеноману та турону, а також відкладів коньяку і сантону досліджуваної території.

За результатами дисертації опубліковано низку наукових праць, у фахових наукових журналах і збірниках наукових праць:

1. *О. Данилів*. Характеристика верхньосенманських відкладів відкладів північно-західної частини Західного схилу Українського щита за форамініферами // Палеонтологічного товариства НАН України “Проблеми обґрунтування регіональних стратонів фанерозою України” 7-9 вересня 2016 р. у м. Київ. С. 61-63.
2. *О. Данилів*. Форамініфери верхньої крейди в околицях львова // Проблеми геології фанерозою України: Матеріали VII всеукр. наук. конф. (6 - 8 жовтня 2016 року). – Львів, 2016. – С. 74.
3. *Я. Курена, І. Мар’яш, І. Колосова, А. Шоміна, В. Синьгубка, О. Данилів*. Палеонтологія і стратиграфія верхньої крейди в районі базальтового пасма північно-східної частини Волино-Поділля // Матеріали Палеонтологічного товариства НАН України “40 років Палеонтологічному товариству” 23-26 травня 2017 р. у м. Канів.
4. *О. Данилів*. Палеофаціальні умови існування форамініфер у крейдовому басейні південно-західного краю Східноєвропейської платформи // Матеріали Палеонтологічного товариства НАН України.

Р. Лещух