

Затверджено Вченою Радою
ЛНУ ім. Івана Франка
Протокол засідання Вченої Радою
ЛНУ ім. Івана Франка
за № 25/9 від 28.09.2016 р.

Ректор ЛНУ ім. Івана Франка

В.П. Мельник
Мельник В.П.
« » 2016 р.



**ПОЛОЖЕННЯ ПРО ВІДЗНАКУ
ІМЕНІ ЛЕОНІДА КОНСТАНТИНЕНКА**

Відомий український вчений в галузі палеонтології і стратиграфії відкладів палеозою України Леонід Константиненко народився третього березня 1943 р. на Пороссі, в районному містечку Сквирі на півдні Київської області. Саме в цей час, вирвавшись з німецького полону, його батько до кінця Другої світової війни в складі загону італійських партизанів продовжував воювати, за що він особисто і вся його сім'я постраждали в лихі повоєнні роки. В 1962 р. Л. Константиненко став студентом геологічного факультету Київського університету ім. Т.Шевченка, де серед викладачів на цей час працювала низка відомих українських вчених. Після закінчення навчання враховуючи 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.

До кінця 60-х і початку 70-х років унікальні розрізи палеозою Придністров'я переважно вивчали російські фахівці з Москви та Ленінграду. А з 60-70 років минулого сторіччя завдяки когорті молодих київських ентузіастів В. Веліканова, В. Кир'янова, Л. Константиненка, В. Палія, П. Цегельнюка, а згодом Ю. Гурєєва та В. Гриценка, які стали кандидатами, а П. Цегельнюк доктором геологічних наук у галузі палеонтології і стратиграфії, унікальні за стратиграфічною повнотою і багатством давньої викопної палеобіоти утворення нижнього палеозою цього регіону досконало і різнобічно вивчалися цими молодими вченими. 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 виявилися 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 із розрізів Середнього Придністров'я.

Багатий досвід наукової та організаційної роботи Леоніда Константиненка, його неперевершене знання стратиграфії та палеонтології венду та нижнього палеозою України, щира і позитивна позиція у вирішенні різноманітних дискусійних питань отримала визнання у колег.

Положення про Відзнаку імені Леоніда Константиненка

Відповідно до законів України «Про Вищу освіту», «Про громадські об'єднання», «Про наукову і науково-технічну діяльність» та відповідно до пункту 3.2.37 «Статуту Львівського національного університету імені Івана Франка» на честь відомого українського вченого Леоніда Константиненка і відзначення фундаментального напрямку геології – палеонтології і стратиграфії пізнього протерозою і фанерозою України, для вчених вищих навчальних закладів і академічних установ України, які захистили кандидатські дисертації з палеонтології, а також для аспірантів, здобувачів, молодих науковців, які працюють в галузі палеонтології і стратиграфії, та студентів-магістрів Українське Палеонтологічне Товариство і Національний Стратиграфічний Комітет України заснували Відзнаку імені Леоніда Константиненка.

ПОЛОЖЕННЯ ПРО ВІДЗНАКУ ІМЕНІ ЛЕОНІДА КОНСТАНТИНЕНКА

1. Загальні положення. Відзнакою імені Леоніда Констатиненка (далі – Відзнака) 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 Констатиненко.

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 університету імені Івана Франка.

2. Порядок формування комісії з визначення переможців. Комісію з визначення переможців за рішенням Президії УПТ і за проханням Ксенії Констатиненко – доньки вченого – очолює член ради УПТ, доктор геол.-мін. наук, завідувач кафедри історичної геології і палеонтології Львівського національного університету імені Івана Франка професор Роман Лещух. У склад комісії з визначення переможців Відзнаки входять також кандидат філол. наук Ксенія Констатиненко, директор Інституту геологічних наук, академік НАН України, доктор геол.-мін. наук, професор Петро Гожик, декан геологічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка, голова секції палеозою Національного Стратиграфічного Комітету України, голова секції мезозою Національного Стратиграфічного Комітету України, голова секції кайнозою Національного Стратиграфічного Комітету України, завідувач Палеонтологічного музею Львівського національного університету імені Івана Франка, завідувач лабораторії стратиграфії провінцій горючих копалин Львівського національного університету імені Івана Франка.

3. Порядок визначення переможців. 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.

Заяки в довільній формі на отримання Відзнаки претенденти подають з 01 червня по 15 вересня щороку на електронну скриньку hgp.dep.geology@lnu.edu.ua. До заявки слід долучити копію опублікованих наукових публікацій поточного (з 01 січня до 01 червня) або минулого року (з 02 червня до 31 грудня) у pdf форматі (кожна публікація подається окремим файлом), що обов'язково мають містити титульну сторінку, зміст, публікацію в повному обсязі та графічні додатки (якщо вони є). Комісія з визначення переможців щорічно розглядає заявки претендентів на отримання Відзнаки і 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 поданої пріоритетності) у:

1. Наукових монографіях та їхніх частинах в одному з міжнародних видавництв,
2. Статті у іноземних (міжнародних) рецензованих фахових виданнях, які включені до міжнародних наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та інших;
3. Публікації в матеріалах конференцій, що входять до міжнародних наукометричних баз даних Web of Science, Scopus та інших;
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.

4. Вручення відзнаки. Вручення дипломів про присудження Відзнаки переможцям, а також інформація про наступний конкурс на здобуття Відзнаки оголошується на щорічній Всеукраїнській конференції “Проблеми геології фанерозою України”, яку до Дня університету традиційно проводить кафедра історичної геології і палеонтології геологічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка.

5. Заключні положення. Інформація про переможців буде опублікована у черговому номері фахового видання «Палеонтологічний збірник».

В. Демчук