



ВІТАЄМО З ЮБІЛЕЄМ КОВБУЗ МИРОСЛАВУ ОЛЕКСІЙВНУ

Мирослава Олексіївна Ковбуз – дійсний член і заступник голови хімічної комісії НТШ, член редколегії “Праць НТШ”, доцент, старший науковий співробітник кафедри фізичної та колоїдної хімії Львівського національного університету імені Івана Франка.

Мирослава Ковбуз народилася 23 квітня 1933 р. у м. Львові, в інтелігентній сім’ї педагогів. Після закінчення середньої школи 1949 р., успішно склавши вступні іспити, вступила на хімічний факультет Львівського державного університету, де розпочала свої перші наукові дослідження. Вона донині з вдячністю згадує своїх викладачів: професорів О. Юрженка, Є. Черкашина, О. Малиновського, доцента О. Комлева та тоді ще доцента, а пізніше академіка Р. Кучера, який допомагав у виконанні дисертаційної роботи.

З 1954 р. М. Ковбуз була аспіранткою кафедри фізичної та колоїдної хімії, після закінчення працювала три роки науковим співробітником науково-дослідної частини університету, а з 1960 р. – кафедри технології біологічно-активних сполук Львівського політехнічного інституту. У 1962 р. захистила дисертацію “Емульсійне окиснення ароматичних вуглеводнів молекулярним киснем”, а 1963 отримала вчене звання старшого наукового співробітника.

Однак Мирослава Олексіївна завжди почувала себе педагогом і 1965 р. радо повернулася на запрошення свого вчителя академіка Р. Кучера в університет ім. І. Франка до викладацької діяльності, у 1968 р. отримала звання доцента.

Її наукові інтереси дуже багатогранні: це і дослідження процесів окиснення, і електрохімічна активність пероксидних сполук, і корозійна стійкість аморфних металевих сплавів. Вона завжди активно бере участь у численних наукових конференціях, що дає змогу налагодити цінні наукові зв’язки.

Упродовж науково-педагогічної діяльності М. Ковбуз опублікувала понад 400 наукових праць, одержала 15 авторських свідоцтв та патентів. Присвятивши життя педагогічній діяльності, доцент кафедри фізичної та колоїдної хімії Мирослава Ковбуз видала низку методичних рекомендацій з фізичної та колоїдної хімії, хімії високомолекулярних сполук для студентів хімічного та біологічного факультетів. Під її керівництвом захищено близько 80 дипломних робіт, 5 кандидатських дисертацій, крім того ще понад 10 кандидатських дисертацій виконано за її безпосереднього консультування.

За сумлінну педагогічну працю М.О. Ковбуз нагороджена Почесними грамотами та знаками “Переможець соціалістичного змагання” (1977) і “Відмінник народної освіти” (1983), Соросівський доцент (1995).

Мирослава Ковбуз багато років очолювала хімічне відділення Малої академії наук, була секретарем секції хімії Західного наукового центру, секретарем спеціалізованої ради з захисту кандидатських та докторських дисертацій при хімічному факультеті.

Дійсний член Наукового товариства імені Шевченка, заступник голови хімічної комісії, член редколегії наукових праць НТШ, Мирослава Ковбуз була ініціатором проведення у 1993 р. I симпозіуму хімічної комісії Наукового товариства імені Шевченка, а з 1995 р. наукової конференції “Львівські хімічні читання”. Вона плідно працює в редколегії “Праць НТШ (Секція хемічна)”.

Мирослава Олексіївна дуже відповідальна, щира, уважна, толерантна та доброзичлива людина, активно та плідно працює на кафедрі фізичної та колоїдної хімії хімічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка і передає свої знання та досвід наукової роботи молодшим співробітникам. Плекає українську мову та вчить усіх шанувати і не спотворювати її. Це ніжна, чуйна та романтична жінка з життєвим девізом – “жити творчо та активно”.

Дорога Мирославо Олексіївно! Прийміть щирі серdecні, сповнені людської шани і поваги привітання з нагоди Вашого ювілею! Ми пишаємося тим, що маємо змогу працювати з Вами і досягати разом професійних висот. Ваші знання, невичерпна енергія, прагнення досягти досконалості у всьому, надвисоке почуття відповідальності, є прикладом для молодого покоління науковців. Ваш багатий досвід, принциповість та активна життєва позиція викликають захоплення і глибоку повагу.

Шануємо і поважаємо Вас як скромну, інтелігентну людину, талановитого педагога та науковця. Нехай доля шле Вам добро і щастя, міцне здоров'я та достаток, а віра, надія та любов будуть вірними супутниками на Вашому життєвому шляху. Нехай тепло і затишок родинної оселі надійно захищають Вас від негараздів, а в майбутньому на Вас чекає ще багато наповнених корисними справами і земними радощами років.

Колеги, друзі