



## МЕЛЬНИКУ ВОЛОДИМИРУ МИКОЛАЙОВИЧУ – 70 РОКІВ

Мельник Володимир Миколайович народився 18 травня 1941 р. в с. Жизномир Бучацького району Тернопільської області. У 1958 р. закінчив Бучацьку середню школу. В 1959–1964 рр. навчався за спеціальністю “Аерофотогеодезія” у Львівському політехнічному інституті, який закінчив з відзнакою. У 1964 р. за державним розподілом скерований на роботу в БУ-4 тресту “Східнафтопроводбуд”, де працював на посаді головного спеціаліста тресту (м. Ургенч, Узбецької РСР). З 1966 р. – асистент Івано-Франківського інституту нафти і газу. 1969–1973 рр. – аспірант кафедри аерофотогеодезії Львівського політехнічного інституту (науковий керівник професор В.Я. Фінковський). З 1976 р. працює на природничо-географічному факультеті Луцького педагогічного інституту імені Лесі Українки. У 1981 р. захистив кандидатську дисертацію “Фотограмметрична обробка РЕМ-знімків” у Московському інституті інженерів геодезії, аерофотозйомки та картографії. У 1985 р. присвоєно вчене звання доцента. У 1993 р. обраний на посаду професора та завідувача кафедри раціонального природокористування та охорони природи Волинського національного університету імені Лесі Українки (ВНУ імені Лесі Українки). 1995 р. захистив докторську дисертацію у спецраді Державного університету “Львівська політехніка” “Теорія і практика фотограмметричних методів в електронно-мікроскопічних дослідженнях”, а в 1997 р. йому присвоєно вчене звання професора.

З 1999 до 2005 р. обіймав посаду декана географічного факультету ВДУ імені Лесі Українки. З 2004 р. – доктор технічних наук, професор В.М. Мельник – завідувач кафедри геодезії, землевпорядкування та кадастру ВНУ імені Лесі Українки. Володимир Миколайович є заслуженим працівником народної освіти України (1992), членом-кореспондентом Інженерної академії наук України (1999), дійсним членом Нью-Йоркської академії наук, членом Національного географічного товариства США (1995), заслуженим професором Во-

линського державного університету імені Лесі Українки (2005). За патентну діяльність у 1989 р. нагороджений срібною медаллю ВДНГ СРСР. Біографічна довідка про професора В.М. Мельника опублікована у міжнародному каталозі “Who’s Who in the World” (1999).

Наукова діяльність В.М. Мельника пов’язана з питаннями розроблення теорії та практики фотограмметричних методів в РЕМ- та ПЕМ-мікроскопії, автоматизованого аналізу РЕМ-зображень з метою вивчення мікроструктури твердих тіл, інженерно-геодезичного забезпечення та прогнозування експлуатаційного режиму відповідальних інженерних об’єктів, що відображено більш як у 150 наукових публікаціях та 3 монографіях. Володіє 4 патентами.

Під його керівництвом виконувались госпдоговірні теми: “Динаміка ерозійних процесів та міграція радіонуклідів в умовах Волині”; “Геодезичні спостереження за осадками та деформаціями промислових споруд (ДПЗ-28)”; “Обґрунтування точності та періодичності інженерно-геодезичних спостережень деформацій промислових споруд”; “Математико-картографічне моделювання динаміки ерозійних процесів та площинного змиву гумусного шару в ґрунтозахисній системі землеробства”; “Інженерно-геодезичне забезпечення експлуатаційного режиму промислових споруд Луцького КХП-2”; “Інженерно-геодезичне забезпечення експлуатаційного режиму греблі водосховища ХАЕС”. На особливу увагу заслуговують виконані під керівництвом професора В.М. Мельника госпдоговірні теми з липецьким “Центролітом” та науково-дослідним інститутом “Молот” Міністерства оборонної промисловості СРСР (1987). Впродовж 1995–2000 рр. виконувалась держбюджетна тема “Розробка растрово-електронно-мікроскопічних стереолого-стереометричних методів мікроморфоструктурних досліджень вікових особливостей будови кістки під впливом екоантропогенних факторів”.

Важливе місце в науковій діяльності В.М. Мельника посідає міжнародна співпраця з питань розроб-

лення РЕМ-методів мікроструктурних досліджень з вченими Московського державного університету ім. М.В. Ломоносова.

У Луцьку сформувалась наукова фотограмметрична школа, пов'язана із науковою діяльністю професора В.М. Мельника, представниками якої є канд. геогр. наук, доцент І.М. Нетробчук, канд. техн. наук, доцент О.М. Іванчук, канд. техн. наук, доцент А.В. Шостак, канд. техн. наук, доцент В.У. Волошин, канд. техн. наук, доцент Ю.С. Бліндер, ст. викл. О.В. Рудик та інші.

І сьогодні, в переддень 70-річного ювілею та з нагоди 45-річчя науково-педагогічної діяльності док-

тора технічних наук, професора Мельника Володимира Миколайовича вітаємо ювіляра, зичимо міцного здоров'я та наснаги на педагогічній та науковій ниві.

**Редакційна колегія збірника наукових праць  
“Сучасні досягнення геодезичної науки  
та виробництва”**

**Кафедра геодезії, землевпорядкування  
та кадастру Волинського національного  
університету імені Лесі Українки**



**18 травня 2001 р.  
м. Марракеш, Марокко**

International Federation of Surveyors  
Fédération Internationale des Géomètres  
Internationale Vereinigung der Vermessungsingenieure

Головною подією у 2011 р. для Світової федерації геодезистів – FIG є Робочий тиждень, який розпочнеться 18 травня 2001 р. у м. Марракеш, Марокко.

Працюватимуть усі десять комісій FIG, а саме:

- Професійні стандарти і практика
- Професійна освіта
- Просторова інформація
- Гідрографія
- Позиціонування та вимірювання
- Інженерні вишукування
- Кадастр та землевпорядкування
- Просторове планування і розвиток
- Оцінка і управління нерухомістю
- Економіка будівництва і управління.

Більше інформації на <http://www.fig.net/fig2011/>



**INTERGEO®**

Kongress und Fachmesse für Geodäsie,  
Geoinformation und Landmanagement  
Nürnberg, 27. – 29. September 2011

**INTERGEO – 2011**

**27–29 вересня  
м. Нюрнберг, Німеччина**

INTERGEO є найбільшою подією і комунікаційною платформою у світі для геодезії, геоінформатики та землевпорядкування. Виставки та конференції охоплюють усі важливі тенденції, що розвиваються: від збирання геоінформації до її широкого використання.

NürnbergMesse є однією з 20 найбільших виставкових компаній світу і десяти най-