

Лоп'янку Михайлу Антоновичу

*кандидату фізико-математичних наук, магістру економіки, доценту
кафедри фізики і хімії твердого тіла Прикарпатського національного
університету імені Василя Стефаника, постійному члену
організаційного комітету Міжнародних конференцій з фізики і
технології тонких плівок та наносистем*



50

Вельмишановний Михайло Антонович!

*Щиро вітаємо Вас, знаного науковця, громадського діяча,
талановитого педагога, багатогранного фахівця, прекрасну і чуйну людину із юним
ювілеєм – 50-річчям від дня народження!*

*Впевнені, що Вас, великого оптиміста і творця, ждуть ще значні досягнення.
Зичимо Вам, Михайле Антоновичу, плідної праці на благо нашої рідної
України!*

Редакційна колегія.

Лоп'янюк Михайло Антонович

Народився 16 жовтня 1959 р. у м. Калущ Івано-Франківської (Станіславської) області. 1967 року став першокласником Калущкої СШ №1, яку на відмінно закінчив у 1977 р. Одночасно навчався у заочній фізико-математичній школі при Київському державному університеті ім. Т.Г. Шевченка.

Життєві вподобання: з п'яти років грає у шашки, з шести - у шахи, з тринадцяти років грає на гітарі та пише пісні, яких у доробку понад 40.

1977 року вступив на фізичний факультет Львівського державного університету ім. І.Я. Франка, який, спеціалізуючись на кафедрі теоретичної фізики, закінчив у 1982 р., отримавши кваліфікацію – фізик; викладач фізики. Паралельно з 1979 р. до 1981 р. навчався на факультеті громадських професій цього ж університету.

Після закінчення університету і до цього часу працює в Прикарпатському національному університеті імені Василя Стефаника (у минулому – Івано-Франківському педагогічному інституті) на посадах: 1982-1985 рр. – лаборант, старший лаборант, старший інженер, молодший науковий співробітник науково-дослідного сектору; 1985-1992 рр. – старший науковий співробітник науково-дослідного сектору, асистент кафедри математики; паралельно, з (1986-1988 рр.) заочно навчався і закінчив аспірантуру у ЛДУ; 1992-2001 рр. – старший науковий співробітник; 2001-2004 рр. – доцент кафедри фізики твердого тіла; 2004-2007 рр. – докторант очної цільової докторантури, а з 2007 р. доцент кафедри фізики і хімії твердого тіла.

2000 року за наполегливого керівництва проф. Дмитра Фреїка захистив кандидатську дисертацію зі спеціальності „Фізика і хімія поверхні”, отримавши науковий ступінь кандидата фізико-математичних наук, дисертація "Оптимізація технології і моделювання фізичних процесів у тонких плівках $A^{IV}B^{VI}$ та структурах на їх основі". У відповідності з Рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України 28 квітня 2004 р. присвоєно вчене звання доцента.

20 січня 2005 р. на обласних установчих зборах обраний членом президії Івано-Франківського обласного осередку Громадської Ради освітян і науковців України (ГРОНУ) та делегатом 1-го установчого з'їзду ГРОНУ. 28 січня 2005 р. на з'їзді обраний членом центральної лічильної комісії ГРОНУ.

1 вересня 2005 року став студентом II-го курсу економічного факультету Прикарпатського національного університету ім. Василя Стефаника зі спеціальності – „Фінанси”, магістратуру якого закінчив у 2009 р. Зараз крім того, успішно завершує здобуття вищої юридичної освіти. 1 жовтня 2005 р. призначений помічником-консультантом народного депутата України А. Грязєва.

Наукові інтереси Михайла Антоновича пов'язані, у першу чергу, із розробкою методів математичного планування і оптимізації багатофакторного експерименту стосовно технології напівпровідникових сполук $A^{IV}B^{VI}$ та $A^{II}B^{VI}$. У цьому напрямку визначені умови формування тонких плівок наноструктур із наперед заданою топологією та фізичними властивостями, які необхідні для формування активних елементів мікро- та наноелектроніки. Він успішно здійснює керівництво науковими роботами магістрів та аспірантів. Був учасником республіканських, всесоюзних та міжнародних наукових конференцій з фізики і технології тонких плівок, автор 4-х посібників та понад 50 наукових публікацій.

Михайло Лоп'янюк – багатогранна і широко освічена людина із великими потенційними можливостями, політичний діяч, прекрасний педагог. Великих Вам здобутків у житті Михайле Антоновичу!

Друзі, колеги.