

Поплавському Омелян Павловичу

*кандидату фізико-математичних наук,
доценту кафедри теоретичної і експериментальної фізики,
постійному учаснику Міжнародних конференцій
з фізики і технології тонких плівок та наноструктур*



60

Вельмишановний Омеляне Павловичу!

На честь Вашого 60-ліття з дня народження прийміть від членів редколегії, колег, друзів найщиріші вітання з побажанням міцного здоров'я, довголіття наукової та творчої діяльності на благо України, родинного щастя, душевної рівноваги! Хай цей період зрілості – душевної і фізичної гармонії, творчої активності та філософських розумінь – принесе тепло Вашій душі, плідність думок та здійснення творчих задумів і планів!

Редакційна колегія.

Поплавський Омелян Павлович

Народився 21 січня 1951 року в с. Ворона Коломийського району Івано-Франківської області. Навчався у Воронській восьмирічній школі, а пізніше у Жовтневій СШ м. Нововолинська Волинської області. Після закінчення школи в 1968 році поступив на фізичний факультет Львівського університету, який закінчив у 1973 році. З 1973 по 1975 роки служив в армії на посаді командира зенітної батареї. З 1975 рје по серпень 1990 року працював науковим співробітником фізичного факультету Львівського університету.

Закінчив аспірантуру, а в 1989 році захистив кандидатську дисертацію “Структура, вторинно-емісійні властивості і електропровідність плівок окису магнію в залежності від умов їх отримання”. Розробив технології нанесення тонких плівок, які захищені 4 авторськими свідоцтвами. Вперше на фізичному факультеті провів дослідження елементного складу поверхні методом Оже-електронної спектроскопії. Методом електронної мікроскопії і мас-спектроскопії провів дослідження радіаційної стійкості і радіолізу іонних сполук. Дослідження вторинно-емісійних властивостей і електропровідності отриманих плівок дозволили виготовити запам’ятовуючі елементи для електронно-променевих трубок. Результати досліджень впроваджені у виробництво.

З вересня 1990 року працює доцентом Прикарпатського університету ім. В. Стефаника і продовжує займатися науковою роботою під керівництвом професора Остафійчука Б.К. і професора Фреїка Д.М.

За результатами наукової роботи опубліковано 60 статей. Доцент Поплавський О.П. є автором 4 навчальних посібників. Посібники “Основи векторного і тензорного аналізу”, “Структура, елементний склад і дисоціація матеріалів” використовуються як студентами так і науковцями. Поплавський О.П. є членом організаційних комітетів міжнародних конференцій з фізики і технології тонких плівок та наноструктур.

Омелян Павлович користується неабиякою повагою і авторитетом серед викладацького складу і студентів університету і, зокрема, фізико-технічного факультету.

Успіхів Вам, дорогий Омеляне Павловичу!

Друзі, колеги.