



## 60-річчя члена-кореспондента НАН України І.М. ПРИТУЛИ

---

8 жовтня 2019 р. виповнюється 60 років відомому вченому, фахівцю в галузі матеріалознавства монокристалічних матеріалів, доктору фізико-математичних наук, професору, члену-кореспонденту НАН України **Ігорю Михайловичу Притулі**. У 1981 р. І.М. Притула закінчив фізичний факультет Харківського державного університету ім. О.М. Горького. З 1981 по 1992 р. працював у Фізико-технічному інституті низьких температур ім. Б.І. Веркіна НАН України. З 1993 р. його професійна діяльність пов'язана з Інститутом монокристалів НАН України, де він пройшов шлях від старшого наукового співробітника до директора.

І.М. Притула зробив визначний внесок у розвиток кількох напрямів матеріалознавства монокристалічних матеріалів, що полягає в розробленні принципів створення нових нелінійно-оптичних і сцинтиляційних монокристалів на основі складних комбінацій неорганічних матриць з органічними і неорганічними домішками. Він одержав пріоритетні наукові результати, які стосуються визначення механізмів формування структурних дефектів у кристалах групи KDP, механізмів інкорпорування в ці кристали наночастинок металооксидів та молекул органічних барвників.

І.М. Притула підготував 1 доктора та 3 кандидатів наук, опублікував більш ніж 200 наукових статей, 2 монографії та 4 розділи у колективних монографіях. Він входить до складу бюро ВФТПМ НАН України; є представником України в International Organization for Crystal Growth та European Network of Crystal Growth, членом секції «Фізика молекулярних кристалів» міжвідомчої наукової ради «Фізика твердого тіла» НАН України та МОН України; був організатором 6 міжнародних шкіл «Ріст кристалів» та 4 міжнародних конференцій Crystal Materials. Він є лауреатом премії ім. І.М. Францевича НАН України та Державної премії України в галузі науки і техніки.

Наукова громадськість та колеги щиро вітають Ігоря Михайловича з ювілеєм, бажають йому міцного здоров'я, щастя, творчої наснаги та подальших успіхів.