



МЕЖДУНАРОДНАЯ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ

ФРЕИК ДМИТРИЙ МИХАЙЛОВИЧ

(К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

5 апреля 2013 года отпраздновал свой 70-летний юбилей Дмитрий Михайлович Фреик – заслуженный деятель науки и техники Украины, академик Международной термоэлектрической академии, академик Академии наук высшей школы Украины, доктор химических наук, профессор, директор Физико-химического института Прикарпатского национального университета им. В. Стефаника, заведующий кафедрой физики и химии твердого тела.

Дмитрий Михайлович Фреик родился 5 апреля 1943 года в селе Кинашив Галицкого района Ивано-Франковской области. В 1964 году закончил физико-математический факультет Ивано-Франковского государственного педагогического института, а затем – аспирантуру при Львовском государственном университете им. И. Франка. В 1968 году защитил кандидатскую, а в 1984 – докторскую диссертацию. С 1968 года работает в Прикарпатском университете им. В. Стефаника, пройдя путь от ассистента до профессора.

Дмитрий Михайлович Фреик – ученый с международным именем, который основал новое научное направление – физико-химические основы материаловедения наноструктур, тонких пленок и кристаллов соединений $A^{II}B^{VI}$, $A^{IV}B^{VI}$ и твердых растворов на их основе, перспективных для активных элементов опто- и микроэлектроники, инфракрасной техники и термоэлектричества. Впервые использован комплексный кристаллохимический и термодинамический подходы для уточнения механизмов создания дефектной подсистемы, которые определяют оптимальные значения их термоэлектрических характеристик.

Д.М. Фреик – опытный педагог, организатор и руководитель. Он – основатель научно-педагогической школы полупроводникового материаловедения в Прикарпатском университете и в области в целом. Под руководством авторитетного ученого успешно функционирует коллектив научных работников, готовятся высококвалифицированные кадры для нужд науки и производства. Под научным руководством профессора Фрейка защищено 52 кандидатских и 3 докторских диссертации. Он – соавтор свыше 800 монографий, научных статей, авторских свидетельств на изобретения и патентов Украины.

Д.М. Фреик – основатель и главный редактор всеукраинского журнала «Физика и химия твердого тела», член редколлегии нескольких научных журналов и специализированных советов по защите диссертаций, действительный член многих научных обществ и организаций.

За достижения в научной, педагогической и общественной деятельности Д.М. Фреик награжден орденом «За заслуги III степени» (2009 г.), удостоен многих других отличий – «За научные достижения», «За вклад в науку» (2008 г.), дипломом «Известный научный работник года» (2011 г.). Ученый получил международное признание: он награжден медалью

РАН «Академик Курнаков Николай Семенович» (1978 г.), удостоен Международного гранта Дж. Сороса (1995 г.), признан выдающимся ученым XX столетия (1999 г., Англия), лидером новой эпохи (2000 г., США) и «Человеком – 2001» (США); его избрали действительным членом Нью-Йоркской Академии Наук, академиком Международной термоэлектрической академии, академиком Академии наук высшей школы Украины.

Международная термоэлектрическая академия, Институт термоэлектричества Национальной академии наук и Министерства образования и науки Украины, редакция журнала «Термоэлектричество» искренне поздравляют уважаемого Дмитрия Михайловича Фрейка со славным 70-летием и желают крепкого здоровья, счастья и новых творческих достижений.