

ДО 85-РІЧЧЯ ВІД ДНЯ НАРОДЖЕННЯ АНДРІЯ АРСЕНОВИЧА ГЛУЩЕНКА



15 березня 2011 року Андрій Арсенович Глущенко, професор, доктор фізико-математичних наук, відсвяткував своє 85-річчя.

Андрій Арсенович народився в сім'ї вчителів в с. Бурти Кагарлицького р-ну Київської обл. Як більшість людей свого покоління, А. А. Глущенко – учасник бойових дій під час Великої Вітчизняної війни. У віці 18 років його призвали до лав Радянської Армії і у складі 1-го Білоруського фронту він брав участь у визволенні Варшави та штурмі Берліна. Після Дня Перемоги ще впродовж 6-ти років він брав активну участь у повоєнній розбудові Німецької Демократичної Республіки.

Після демобілізації у 1951 році Андрій Арсенович стає студентом механіко-математичного факультету Київського державного університету ім. Т. Г. Шевченка, після закінчення якого з відзнакою у 1956 році вступає до аспірантури. Його керівником стає доктор фізико-математичних наук, професор Георгій Миколайович Положій – засновник відомої наукової школи з теорії узагальнених аналітичних функцій і математичної теорії фільтрації. В той час Г. М. Положій розвиває новий напрям прикладної математики – математичні методи теорії фільтрації і наукові інтереси молодого вченого – аспіранта А. А. Глущенко пов'язані саме з науковими проблемами теорії фільтрації. У січні 1960 року Андрій Арсенович успішно захистив кандидатську дисертацію на тему "Деякі експериментально-аналітичні методи розв'язання задач теорії фільтрації".

Після закінчення аспірантури, у 1959 році А. А. Глущенко запрошують працювати на кафедру обчислювальної математики на посаду асистента, де незабаром, у 1961 р. його переводять на посаду старшого викладача, а згодом, у 1962 році – доцента кафедри. У цей час він плідно працює над науковими проблемами з розвитку математичних методів теорії фільтрації – актуального на той час розділу прикладної математики, результати досліджень з якого знайшли застосування при будівництві багатьох гідроспоруд в Радянському Союзі і братніх зарубіжних країнах. У 1968–1970 роках Андрій Арсенович зосередив свої зусилля над завершенням роботи над докторською дисертацією – в цей час він навчається в докторантурі, яку успішно закінчує у 1970 році захистом докторської дисертації на тему "Розв'язання деяких просторових крайових задач теорії фільтрації", в якій він розвинув метод сумарних зображень Г. М. Положія для складних багатовимірних крайових задач математичної фізики та крайових задач з вільними межами. У 1973 році Андрій Арсенович отримав звання професора по кафедрі обчислювальної математики.

Подальші напрямки наукової роботи Андрія Арсеновича та його учнів пов'язані з розробкою і теоретичним обґрунтуванням наближених методів розв'язання крайових задач математичної фізики та їх застосуванням, зокрема, при розв'язанні конкретних прикладних задач теорії фільтрації, конвективної дифузії, аеродинаміки, теорії напівпровідників і нелінійної оптики. Доречно згадати, що А. А. Глущенко – автор понад 170 наукових праць, серед них – одна монографія, під його керівництвом захищені 20 кандидатських дисертацій. Серед його учнів – викладачі Київського університету Бездітний Б. П., Довгий Б. П., Мудрак Н. В., Шевченко В. І., та громадяни Болгарії, В'єтнаму, Узбекистану і Таджикистану.

У 1973 році Андрій Арсенович повертається на кафедру математичної фізики – його обирають завідувачем цієї кафедри, яку він очолює протягом 15 років. З 1988 року до виходу на пенсію у 2002 році Андрій Арсенович працює професором кафедри математичної фізики.

У 1973 – 1982 роках А. А. Глущенко очолював факультет підвищення кваліфікації (ФПК) викладачів природничих спеціальностей вищих учбових закладів Радянського Союзу при Київському університеті. Андрій Арсенович зумів добре організувати роботу ФПК, що дозволило значно підвищити на ФПК Київського університету рівень педагогічної і наукової роботи. Це неодноразово відзначалося наказами Мінвузів СРСР і УРСР. З метою поширення набутого досвіду діяльності ФПК Київського університету у 1978 році у Київському університеті було проведено Всесоюзний семінар деканів факультетів підвищення кваліфікації.

Андрій Арсенович – прекрасний педагог, про його лекції згадують не лише випускники механіко-математичного факультету й слухачі ФПК Київського університету, яким випало щастя слухати його чудові, гарно побудовані, чітко викладені в строгій логічній послідовності, взірцеві лекції, але й багато слухачів в Лейпцизькому, Казанському, Бакинському і Кара-Калпацькому державних університетів, де А. А. Глущенко ділився своєю викладацькою майстерністю і досвідом наукової роботи, і де за запрошеннями читав лекції для студентів, аспірантів і викладачів цих університетів.

Плідну наукову і педагогічну діяльність Андрій Арсенович успішно поєднував з активною науково-організаційною роботою: протягом багатьох років А. А. Глущенко був членом вченої ради Київського університету, вченої ради механіко-математичного факультету, спеціалізованих вчених рад із захисту дисертацій в Інституті математики АН УРСР і на факультеті кібернетики Київського університету, впродовж 16 років очолював спеціалізовану вчену раду на механіко-математичному факультеті, входив до складу редколегій багатьох наукових видань України і колишнього СРСР.

А. А. Глущенко і в даний час веде активну громадську діяльність: з 1998 року він – голова Ради ветеранів війни та праці механіко-математичного факультету, з 2000 року – заступник голови Ради старійшин Київського університету.

Мужність А. А. Глущенко під час бойових дій в роки війни та його сумлінна праця на освітянській ниві відзначені державними нагородами. Він нагороджений орденами "Отечественной войны" II ступеня, "За мужество", "Знак Почета" і медалями "За отвагу", "За освобождение Варшавы", "За взятие Берлина" та 14 іншими медалями, а також знаком Мінвузу СРСР "За отличные успехи в работе" (1976 р.) і відзнакою Вченої ради Київського університету "За заслуги".

Андрій Арсенович – інтелігентна, чесна, порядна, скромна людина, він заслужено має високий авторитет серед співробітників Київського університету і багатьох інших вузів і наукових установ України.

Коллектив механіко-математичного факультету щиро вітає Андрія Арсеновича зі знаменною датою та бажає міцного здоров'я, родинного щастя, творчої наснаги і подальших творчих успіхів.