



**Сергій Миколайович
ШУЛЬГА ,
декан РФФ
з 2007 р.**

Наступним — десятим за рахунком деканом в 2007 році був призначений Шульга Сергій Миколайович. Шульга С. М. народився в 1959 році в м. Батумі (Грузія).

У 1976 р. вступив, а в 1981 р. закінчив радіофізичний факультет Харківського державного університету. Був інженером, аспірантом, науковим співробітником, помічником ректора з загальних питань, доцентом кафедри теоретичної радіофізики, заступником декана з навчальної роботи радіофізичного факультету, головою первинної профспілкової організації співробітників університету. З 2004 р. — професор кафедри теоретичної радіофізики. У 1991 р. захистив кандидатську дисертацію «Розсіювання електромагнітних хвиль на об'ємних і граничних збурюваннях неоднорідного середовища», а в 2004 р. — докторську дисертацію на тему «Розсіювання електромагнітних хвиль у нерегулярних композиційних середовищах та структурах».

Шульга С. М.

Шульга С. М. — керівник 9 держбюджетних та 4 госпдоговірних НДР, керівник міжнародних проектів, у тому числі гранту CRDF (США).

Як декан багато уваги приділяє питанням переходу факультету на багатоступеневу систему освіти, ліцензуванню нових спеціальностей. Шульга С. М. підготував 3 кандидатів фізико-математичних наук.

Основні напрямки наукової діяльності професора Шульги С. М. містять:

аналітичні та чисельні методи розв'язання задач збудження, поширення та розсіювання гармонійних електромагнітних хвиль у неоднорідних шаруватих анізотропних і біанізотропних середовищах;

розробку ефективних методів вирішення задач розсіювання акустичних і електромагнітних хвиль у статистично неоднорідних середовищах;

рішення обернених задач магнітостатики та магнітокардіології.

Шульга С. М. нагороджений Премією імені В. Н. Каразіна 2 ступеня і медаллю «За наукові досягнення». С. М. Шульга багато робить для розвитку науки і вдосконалення навчального процесу, але найголовніше, він створює на факультеті сприятливу обстановку, що сприяє гарним стосункам між співробітниками і не перешкоджає їх творчій діяльності.