**Мамута Олександр Дмитрович**, молодший науковий співро­бітник відділу когерентної і квантової оптики Інституту фізики НАН України: «Застосування імпульсного лазерного випроміню­вання фемтосекундної тривалості для діагностики біологічних тканин та ідентифікації патологічних утворень» (05.03.07 - про­цеси фізико-технічної обробки). Спецрада Д 26.002.15 у Націо­нальному технічному університеті України «Київський політех­нічний інститут імені Ігоря Сікорського»