Бреус Андрій Олександрович, асистент кафедри те­оретичної механіки, машинознавства та роботомеханіч- них систем Національного аерокосмічного університету імені М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інсти­тут»: «Удосконалення плазмово-іонної технології для отримання наноструктур на поверхні ріжучого інстру­менту» (05.03.07 - процеси фізико-технічної обробки). Спецрада Д 64.062.04 у Національному аерокосмічному університеті імені М. Є. Жуковського «Харківський авіа­ційний інститут»