Личак Олег Васильович, старший науковий співробітник відділу № 9 методів та засобів відбору й обробки діагностичних сигналів Фізико-механічного інституту ім.Г.В.Карпенка, Національна академія наук України. Назва дисертації: Математичне моделювання нестаціонарних випадкових сигналів для виявлення дефектів механізмів на початкових стадіях розвитку. Шифр та назва спеціальності – 01.05.02 – математичне моделювання та обчислювальні методи. Спецрада Д 58.082.02 Західноукраїнського національного університету (46009, м. Тернопіль, вул. Львівська, 11; тел. (0352) 51-75-38). Опоненти: Зварич Валерій Миколайович, доктор технічних наук, старший науковий співробітник, провідний науковий співробітник відділу № 6 електромеханічних систем Інституту електродинаміки; Литвиненко Ярослав Володимирович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп’ютерних наук Тернопільського національного технічного університету імені Івана Пулюя; Андрійчук Михайло Іванович, доктор технічних наук, професор, завідувач відділу №21 числових методів математичної фізики Інституту прикладних проблем механіки і математики ім. Я. С. Підстригача