

ПРИСТРОЇ ДЛЯ БЕЗКОНТАКТНОГО ВИМІРЮВАННЯ МІКРО- ТА НАНО ВІБРАЦІЙ

Науковий керівник: [к.т.н. Туровський Анатолій Олександрович](#)

Дослідження та розроблення елементів пристрою для вимірювання вібрацій твердих поверхонь, що виникають під дією акустичних сигналів. Застосування ефекту відхилення відбитого лазерного променя для вимірювання відхилень поверхні (вібрацій).