

## АКТ

впровадження в освітній процес результатів дипломного проектування студента Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» кафедри електромеханіки групи ЕМ-91мп Кужби М.А. на тему: "Стенд для тривимірного друку по пластику"

За результатами виконання студентом Кужбою М.А. магістерської роботи на тему: " Електромеханічний комплекс для тривимірного друку" розроблено експериментальний лабораторний стенд "Стенд для тривимірного друку по пластику", призначений для використання у навчальному процесі з метою закріплення студентами основних практичних навичок експлуатації уніполярних крокових електричних машин із постійними магнітами. Крім того, розроблений стенд використовується для виготовлення окремих деталей та компонентів для інших робіт студентів та друку малорозмірних прототипів мікромашин.

Представлені у роботі студента 2 курсу Кужби Михайла Андрійовича результати, виконані у рамках магістерської дисертації, відповідають напряму наукових досліджень кафедри електромеханіки, та стратегії розвитку та оновлення матеріально-технічної бази кафедри.

керівник, к.т.н., доц.

Микола РЕУЦЬКИЙ

зав. каф. електромеханіки

д.т.н., проф.

Василь ШИНКАРЕНКО

вчений секретар кафедри,

к.т.н., доц.

Сергій ЦИВІНСЬКИЙ