## Електронні навчально-методичні видання

## у вигляді збірників («хрестоматій») статей та уривків з наукових видань,

## які є об’єктом вивчення в рамках навчальних дисциплін відповідно до затвердженої навчальної програми підготовки бакалаврів і магістрів

## (згідно з розпорядженням Науково-дослідної частини № 03-21 від 05.05.2017 р.)

## Дисципліна Фізика

## Кафедра фізики і методики викладання / фізико-технічний

## Викладач Яблонь Любов Степанівна

## 

1. Петченко О.М., Сисоєв А.С., Назаренко Є.І., Безуглий А.В. Загальні основи фізики. Навчальний посібник з курсу «Фізика». – Харків: ХНАМГ, 2007. – 224 с.
2. Волков О.Ф., Лумпієва Т.П. Курс фізики: У 2-х т. Т.1: Фізичні основи механіки. Молекулярна фізика і термодинаміка. Електростатика. Постійний струм. Електромагнетизм: Навчальний посібник для студентів інженерно-технічних спеціальностей вищих навчальних закладів. − Донецьк: ДонНТУ, 2009. – 224 с.
3. Яблонь Л.С., Бойчук В.М.Курс лекцій з фізики. Механіка. – Івано-Франківськ, 2014. – 112 с.
4. Яблонь Л.С. Загальна фізика. Методичні рекомендації для напряму підготовки «Комп’ютерна інженерія». – Івано-Франківськ, 2016. – 150 с.