Електронні навчально-методичні видання

у вигляді збірників статей та уривків з наукових видань, які є об’єктом вивчення в рамках навчальних дисциплін відповідно до затвердженої навчальної програми підготовки бакалаврів та магістрів

Фізико-технічний факультет

Кафедра матеріалознавства і новітніх технологій

Викладач: Яремій Іван Петрович

**Дисципліна**

**МЕХАНІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА КОНСТРУКЦІЙНА МІЦНІСТЬ МАТЕРІАЛІВ**

1. Механічні властивості та конструкційна міцність матеріалів: навч. посіб. /В.О.Пчелінцев, А.І.Дегула. – Суми: Вид-во СумДУ, 2011. – 246 с.
2. Физические основы прочности. Радиационная физика твердого тела. Компьютерное моделирование. Том 4. / Е.Г. Григорьев, Ю.А. Перлович, Г.И. Соловьев, А.Л. Удовский, В.Л. Якушин. – М.: МИФИ, 2008. –696 с.
3. В.С. Золотаревский Механические свойства металлов. Москва: Металлургия. – 1983.- 352 с.
4. Р. Хоникомб Пластическая деформация металлов. М.: Мир. -1972. 408 с.