

Навчально-методичний комплекс дисципліни (НМКД) «Теоретичні основи теплотехніки»  
за напрямом підготовки 6.050502 «Інженерна механіка» на кафедрі енергетики

№	Назва дисципліни або практики або форми державної атестації	Назва методичної розробки, автори	Місце та рік видання	К-сть примірників / наявність електронної версії (ЕВ)
<b>Бакалаврська підготовка</b>				
2.7	Теоретичні основи теплотехніки	<b>Робоча програма</b> з дисципліни «Теоретичні основи теплотехніки» за напрямом підготовки 6.050502 «Інженерна механіка» Розр.: Циганков Г.Т.	ДВНЗ «УДХТУ», 2015, 22 с.	2, ЕВ
		Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисциплін «Термодинаміка і теплотехніка», «Теплотехніка» та «Теоретичні основи теплотехніки» для студентів денної і заочної форм навчання механічних та технологічних спеціальностей / Укл.: Г.Т.Циганков, О.І.Стоян, І.Л.Решетняк.	ДВНЗ УДХТУ, 2017. 36с.	100, ЕВ
		Методичні вказівки з організації самостійної роботи з дисципліни «Термодинаміка і теплотехніка», «Теплотехніка» та «Теоретичні основи теплотехніки» для студентів денної і заочної форм навчання механічних та технологічних спеціальностей / Укл.: Г.Т.Циганков, О.І.Стоян, І.Л.Решетняк.	ДВНЗ УДХТУ, 2017. 36с.	100, ЕВ
		Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з курсів «Технічна термодинаміка», «Термодинаміка і	ДВНЗ «УДХТУ», 2012, 25 с	2, ЕВ

		теплотехніка» для студентів механічного факультету II-III курсів денної і заочної форм навчання		
		Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з курсу "Теоретичні основи теплотехніки" для студентів 2 курсу механічного факультету денної і заочної форм навчання / Укл.: Г.Т. Циганков, І.Л. Решетняк, О.І. Стоян.	Дніпропетровськ: ДВНЗ УДХТУ, 2010. 29 с.	50, ЕВ
		Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни "Енерготехнологія хіміко-технологічних процесів" для студентів денної і заочної форм навчання технологічних спеціальностей / Кафедра енергетики. Укл.: Г.Т.Циганков, О.І.Стоян, І.Л.Решетняк.	ДВНЗ УДХТУ, 2016. 32с.	3, ЕВ
		Методичні вказівки до виконання контрольних завдань з дисциплін "Енерготехнологія технологічних процесів" для студентів 3 курсу: технологічних спеціальностей / Укл.: Г.Т.Циганков, О.І. Стоян, І.Л.Решетняк.	ДВНЗ УДХТУ, 2012. 32с.	3, ЕВ

Зав. каф. ЕТТ

Сухий М.П.