

### Картка забезпечення дисципліни навчальними матеріалами

**Факультет:** математичний  
**Кафедра:** фундаментальної математики  
**Дисципліна:** Основи теорії стійкості  
**Спеціальність:** 111 Математика

**Кількість джерел:** 9 (в тому числі, електронних ресурсів - 6)  
**Кількість примірників:** 45

№ п//п	Автор	Назва	Вид док.	Місце вид., видавн.	Рік вид.	К-ть
1.	Араманович, И.Г.	Функции комплексного переменного. Операционное исчисление. Теория устойчивости : Учеб. пос. – <a href="http://ebooks.znu.edu.ua/files/mathbooks/teoriya_funksij/BOOKS/tfkr/armanovich.djvu">http://ebooks.znu.edu.ua/files/mathbooks/teoriya_funksij/BOOKS/tfkr/armanovich.djvu</a>	Книга	М. : Наука	1968	Електронний ресурс
2.	Барбашин, Е.А.	Введение в теорию устойчивости. – <a href="http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Tamurov/0004976.djvu">http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Tamurov/0004976.djvu</a>	Книга	М. : Наука. Гл. ред. физ.-мат. лит.	1967	Електронний ресурс
3.	Гребенюк, С.М., Спиця О.Г., Ткаченко І.Г.	Основи теорії стійкості : навч. посіб. для студ. освіт. ступ. "магістр" спец. "Математика (за напрямками)"	Книга	Запоріжжя : ЗНУ	2016	
4.	Демидович, Б.П.	Лекции по математической теории устойчивости. – <a href="http://ebooks.znu.edu.ua/files/mathbooks/2008-5/differentsyalnye_uravneniya/differ_uravneniya/demidovich2.pdf">http://ebooks.znu.edu.ua/files/mathbooks/2008-5/differentsyalnye_uravneniya/differ_uravneniya/demidovich2.pdf</a>	Книга	М. : Наука	1967	Електронний ресурс
5.	Дубошин, Г.Н.	Основы теории устойчивости движения : Учеб. пособие	Книга	М. : МГУ	1952	1
6.	Краснов, М.Л.	Функции комплексного переменного. Операционное исчисление. Теория устойчивости : содерж. свыше 1000 пример. и задач для самост. решен. : учеб. пособ. для студ. высш. техн. учеб завед.	Книга	М. : Наука. Гл. ред. физ.-мат. лит.	1981	5

7.	Рябушко, А.П.	Индивидуальные задания по высшей математике: Операционные исчисления. Элементы теории устойчивости. Теория вероятностей. Математическая статистика : учеб. пос. – <a href="http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi18/0012178.djvu">http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi18/0012178.djvu</a>	Книга	Минск : Вышэйшая шк.	2006	Елек трон ний ресур с
8.	Сніжко, Н.В.	Елементи теорії стійкості : навч. посіб. зі спецкурсу "Основи теорії стійкості" для студ. спец. "Математика" [ден. та заоч. від-нь]. – <a href="http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Dyachenko/0030969.pdf">http://ebooks.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Dyachenko/0030969.pdf</a>	Книга	Запоріжжя : ЗНУ	2005	Елек трон ний ресур с 17
9.	Эльсгольц, Л.Э.	Дифференциальные уравнения и вариационное исчисление : учеб. для студ. физ. спец. ун-ов. – <a href="http://ebooks.znu.edu.ua/files/mathbooks/differentsialnie_i_integraln_uravneniya/books/diff_uravneniya/elsgoltc.djvu">http://ebooks.znu.edu.ua/files/mathbooks/differentsialnie_i_integraln_uravneniya/books/diff_uravneniya/elsgoltc.djvu</a>	Книга	М. : Наука. Гл. ред. физ.- мат. лит.	1969	Елек трон ний ресур с 22

Завідувач кафедри

С.М. Гребенюк

Викладач

І.Г. Ткаченко

Директор Наукової бібліотеки

Н.М. Чала