

**ДИДАКТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ САМОСТІЙНОЇ
РОБОТИ СТУДЕНТІВ**

з дисципліни «**Фізіологія людини**»

Рівень вищої освіти «спеціаліст»

спеціальність 227 – Фізична терапія і ерготерапія

Заочна форма навчання

Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Підготовка до практичного заняття на тему : «Збудливість та методи її визначення».	10
2.	Фізіологія сенсорних систем.	10
3.	Вегетативна нервова система.	10
4.	Фізіологія кардіореспіраторної системи.	10
5.	Фізіологія ендокринної системи. Підготовка до практичного заняття на тему : «Фізіологія серцево-судинної та дихальної систем» .	10
6.	Фізіологія системи крові.	10
7.	Фізіологія травлення.	10
8.	Фізіологія видільної системи.	10
9.	Енергетичний обмін .	10
10.	Терморегуляція в особливих умовах навколишнього середовища..	10
	Разом	100

Рекомендована література

Базова

1. Вовканич Л.С. Фізіологічні основи фізичного виховання і спорту: навч. посібник для перепідготовки спеціалістів ОКР "бакалавр": у 2 ч. / Вовканич Л.С., Бергтраум Д.І. – Л.: ЛДУФК, 2011. – Ч. 1. – 344 с.
2. Гжегоцький М.Р. Фізіологія людини / Гжегоцький М.Р., Філімонов В.І., Петришин Ю.С., Мисаковець О.Г. – К.: Книга плюс, 2005. – 494 с.
3. Кучеров І.С. Фізіологія людини і тварин / Кучеров І.С. – К.: Вища школа, 1991 – 327 с.
4. Нормальна фізіологія / Під ред. В. І. Філімонова. – К.: Здоров'я, 1994. – 608 с.
5. Физиология человека / Под ред. Н.В. Зимкина. – М: Физкультура и спорт, 1975 – 256 с.
6. Фізіологія людини і тварин (фізіологія нервової, м'язової і сенсорних систем) / М.Ю. Клевець, В.В.Манько, М.О. Гальків та ін. – Л.: ЛНУ імені Івана Франка, 2011. – 326 с.
7. Чайченко Г.М. Фізіологія людини і тварин / Чайченко Г.М., Цибенко В.О., Сокур В.Д. – К: Вища школа, 2003. – 463 с.

Допоміжна

1. Агаджанян Н.А. Биоритмы, спорт, здоровье / Н.А.Агаджанян, Н.Н. Шабатура. – М.: Фзкультура и спорт, 1989. – 208с.
2. Амосов Н.М. Физическая активность и сердце / Н.М. Амосов, А.Я. Бендет. – М.: Здоровье, 1989, – 212с.
3. Апанасенко Г.Л. Физическое воспитание детей и подростков / Г.Л. Апанасенко. – К.: Здоровье, 1985, – 186с.
4. Аринчин Н.И. Внутримышечные периферические «сердца» и гипокинезия / Н.И. Аринчин. – М.: 1983, – 60с.

5. Аулик И.В. Определение физической работоспособности / И.В. Аулик.
– М.; Физкультура и спорт, 1979. – 191с.
6. Баландин В.И. Прогнозирование в спорте / В.И. Баландин, Ю.М.
Бдулов. –М.: Физкультура и спорт, 1986. – 90 с.