



**Силабус навчальної дисципліни**  
**«Інформаційно-комунікаційне забезпечення соціальної сфери»**

<b>Спеціальність</b>	232 «Соціальне забезпечення»
<b>Освітня програма</b>	«Управління соціальною сферою»
<b>Освітній рівень</b>	перший (бакалаврський)
<b>Статус дисципліни</b>	Обов'язкова
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Курс / семестр</b>	4 курс, 1 семестр
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	4
<b>Розподіл за видами занять та годинами навчання</b>	Лекції – 24 год. Лабораторні – 24 год. Самостійна робота – 72 год.
<b>Форма підсумкового контролю</b>	Залік
<b>Кафедра</b>	Інформаційних систем, головн.корп., ауд. 413, тел. 702-1831, <a href="http://www.is.hneu.edu.ua/">http://www.is.hneu.edu.ua/</a>
<b>Викладач</b>	Дорохов Олександр Васильович, доцент, канд.техн.наук
<b>Контактна інформація</b>	<a href="mailto:aleks.dorokhov@hneu.net">aleks.dorokhov@hneu.net</a> , <a href="mailto:aleks.dorokhov@meta.ua">aleks.dorokhov@meta.ua</a>
<b>Дні занять</b>	Згідно діючого розкладу занять <a href="http://services.hneu.edu.ua:8081/schedule/schedule?employee=342922">http://services.hneu.edu.ua:8081/schedule/schedule?employee=342922</a>
<b>Консультації</b>	відповідно до графіку (на кафедрі) та з ініціативи здобувачів
<p><b>Мета навчальної дисципліни:</b> формування компетентностей з використання сучасних інформаційних систем, засобів і технологій при вирішенні широкого кола різноманітних завдань для покращання соціального обслуговування та суспільного існування населення України, ефективного імплементації інформаційних і комп'ютерних систем різноманітного спрямування в соціальну сферу.</p>	
<p><b>Передумови для навчання</b></p> <p>Перелік попередньо прослуханих дисциплін: Соціальна та економічна історія України, Інформатика в соціальній сфері, Основи економіки та бізнесу, Основи соціальної політики</p>	
<p><b>Зміст навчальної дисципліни</b></p> <p><b>Тема 1.</b> Інформаційні і комунікаційні системи та технології: основні поняття і визначення. <b>Тема 2.</b> Місце і роль інформаційно-комунікаційного забезпечення (ІКЗ) в суспільстві. <b>Тема 3.</b> Історія розвитку і стан інформаційних систем та технологій в світі та в Україні. <b>Тема 4.</b> Апаратно-програмні, технічні, організаційні складові ІКЗ. <b>Тема 5.</b> Спеціалізоване програмне забезпечення в галузі ІКЗ соціальної сфери. <b>Тема 6.</b> Етичні та моральні аспекти застосування комп'ютерних систем і технологій в соціальній сфері. <b>Тема 7.</b> Безпекові аспекти застосування комп'ютерних систем і технологій в соціальній сфері. <b>Тема 8.</b> Фінансові та інвестиційні аспекти ІКЗ соціальної сфери. <b>Тема 9.</b> ІКЗ сфери охорони здоров'я. <b>Тема 10.</b> ІКЗ сфери соціального забезпечення. <b>Тема 11.</b> ІКЗ сфери послуг. <b>Тема 12.</b> ІКЗ сфери торгівлі. <b>Тема 13.</b> ІКЗ сфери освіти. <b>Тема 14.</b> Інноваційні можливості розвитку ІКЗ соціальної сфери.. <b>Тема 15.</b> Глобальні та міжнародні складові ІКЗ соціальної сфери.</p>	
<b>Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)</b>	Лекційні, презентаційні, довідкові матеріали, лабораторні завдання, робоча програма навчальної дисципліни, критерії оцінювання. <a href="https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=7818">https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=7818</a>



### **Система оцінювання результатів навчання**

Система оцінювання сформованих компетентностей студентів враховує види занять, які згідно з програмою навчальної дисципліни передбачають лекційні та лабораторні заняття, а також самостійну роботу. Оцінювання результатів вивчення навчальної дисципліни здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою оцінювання. Оцінювання здійснюється протягом семестру під час проведення лекційних, лабораторних занять, захисту лабораторних робіт, і оцінюється відповідною кількістю можливих балів за певні види активності. Поточний контроль включає оцінювання студентів протягом семестру.

Лабораторні роботи – оцінюється сама робота студента безпосередньо під час лабораторного заняття (4 бали за кожне заняття, всього 52 бала), а також захист звітів з лабораторних робіт (4 лабораторних роботи, всього 48 балів).

Підсумковий контроль знань та компетентностей студентів з навчальної дисципліни здійснюється на підставі підсумкового балу, що є сумою балів, набраних студентом за всі види перелічених вище навчальних активностей протягом навчального семестру.

Підсумкова сума набраних балів для заліку максимально складає 100 балів; мінімальна сума, що дозволяє студенту отримати залік складає 60 балів.

Таким чином, сумарний результат у балах за семестр складає: "60 і більше балів – зараховано", "59 і менше балів – не зараховано" та заноситься у залікову "Відомість обліку успішності" навчальної дисципліни.

### **Накопичування рейтингових балів з навчальної дисципліни**

<b>Види навчальної роботи</b>	<b>Мах кількість балів</b>
Лабораторне заняття	<b>52</b>
Захист лабораторних робіт	<b>48</b>
<b>Максимальна кількість балів</b>	<b>100</b>

### **Політики навчальної дисципліни**

Політика дотримання академічної доброчесності наведена в Кодексі академічної доброчесності ХНЕУ <https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2019/11/Kodeks-akademichnoyi-dobrochesnosti.pdf>

Політика щодо пропусків занять базується на Положенні про моніторинг та самооцінку якості результатів навчання студентів у ХНЕУ <https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2019/04/Polozhennya-Monitoring-ta-samootsinka.pdf>

та Положенні про облік та моніторинг результатів навчання студентів з використанням програмного забезпечення корпоративної інформаційної системи управління ХНЕУ <https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2019/11/Polozhennya-pro-oblik-ta-monitoring-rezultativ-navchannya-studentiv.pdf>

Політика щодо виконання завдань пізніше встановленого терміну також спирається на вимоги Кодексу професійної етики та організаційної культури працівників і студентів ХНЕУ <https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2018/10/Kodeks-profesiynoi-etyky.pdf>

**Детальна інформація щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведена у Робочій програмі навчальної дисципліни.**