



Co-funded by
the European Union

**ПРОЄКТ «СУБНАЦІОНАЛЬНА
ГЕНДЕРНА РІВНІСТЬ:
БАЛАНС ЦІННОСТЕЙ ЄС ТА
УКРАЇНСЬКИХ РЕАЛІЙ»
(ПЕРЕДУМОВИ, ІДЕЯ,
РЕАЛІЗАЦІЯ)**



SubGend
Jean Monnet Action

Оцінка гендерного паритету для демографічних показників

- У демографічних показниках для аналізу населення світу, регіонів світу, країн світу чи менших територіальних одиниць застосовується гендерне співвідношення (gender ratio):

- $$GR = \frac{population_m}{population_f} \cdot 100;$$



Терміни та їх визначення (демографія)

- Індекс гендерного паритету (gender parity index – GPI) визначається як співвідношення кількості представників жінок у певному територіальному регіоні до кількості чоловіків:

$$GPI = \frac{population_f}{population_m};$$

- Абсолютний гендерний розрив (absolute gender gap – AGG) вимірюється як різниця між кількістю чоловіків та жінок певному територіальному регіоні: $AGG = population_m - population_f$;
- Коефіцієнт гендерної асиметрії (gender asymmetry – GA) визначається наступним співвідношенням:

$$GA = \frac{population_f - population_m}{population_f + population_m}$$

- Зв'язок між GPI та GA: $GA = \frac{GPI-1}{GPI+1}$



Терміни та їх визначення (соціальні вимірювання)

- Введемо наступні позначення:

$$ratio_f = \frac{number_sph_f}{population_f}; \quad ratio_m = \frac{number_sph_m}{population_m};$$

де $number_sph_f$ – кількість представників жіночої статі, які володіють певною ознакою у обраній для аналізу сфері у певному регіоні, $population_f$ – населення жінок у даному регіоні.

- Індекс гендерного паритету GPI_{sph} визначається наступним чином:

$$GPI_{sph} = \frac{ratio_f}{ratio_m}$$

- Коефіцієнт гендерної асиметрії GA_{sph} визначається так:

$$GA_{sph} = \frac{ratio_f - ratio_m}{ratio_f + ratio_m}$$



Напрацювання при виконанні проєкту GeSt

- Виконання гендерного аналізу складу науково-педагогічних працівників та студентів фізико-математичного факультету;
- Виконання контент-аналізу навчально-методичного забезпечення спеціальності 014 Середня освіта (Математика);
- Аналіз гендерних співвідношень у наукометричних показниках.



Co-funded by
the European Union

Нові напрацювання

- Адаптація на субнаціональний рівень індексів гендерної нерівності та гендерного розвитку.
- Дослідження гендерних співвідношень в українській наукометрії.
- Напрацювання матеріалів з гендерного аналізу, гендерного аудиту та гендерного бюджетування.



Co-funded by
the European Union

Адаптація гендерних індексів на субнаціональний рівень

- Індекс гендерної нерівності: Akbash K., Pasichnyk N., Ryzhniak R. Adaptation of the UN's gender inequality index to Ukraine's regions. *Regional Statistics*. 2019. 9 (2). P. 190–212. <https://doi.org/10.15196/RSo90208>
- Індекс гендерного розвитку: Акбаш К.С., Пасічник Н.О., Ріжняк Р.Я. Статистичний аналіз гендерного розвитку регіонів України [A Statistical Analysis of Gender Development in Ukrainian Regions]. *Статистика України*. 2019. 3 (86). С. 90–99. [https://doi.org/10.31767/su.3\(86\)2019.03.10](https://doi.org/10.31767/su.3(86)2019.03.10)



Subnational gender equality: balance of EU values and Ukrainian realities

- ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH
- Створення пакету навчальних матеріалів, що висвітлює різні аспекти гендерної рівності на національному та субнаціональному рівнях, готових до впровадження в навчальні програми для всіх спеціальностей університету;
- Створення монографії «Адаптація гендерних індексів на субнаціональний та інституційний рівень: баланс цінностей ЄС та українських реалій»;
- Пропагування гендерних питань серед громадськості.



Co-funded by
the European Union