

СТАРТ
НОВОГО
ФОРМАТУ
НАУКОВОЇ
СТУДІЇ

1 грудня
2020 року



Наукова студія «Соціальний експериментаніум»

Кафедра соціальної педагогіки та соціальної роботи

Про нас

- ▶ Пропонуємо учасникам зануритись у цікавий світ наукових досліджень
 - ▶ Ви зможете розвинути свій науковий потенціал та аналітичне мислення, сформуванати навички роботи у команді фахівців, навчитесь оформлювати та презентувати результати власної наукової роботи
 - ▶ Ви матимете унікальну можливість долучитись до реалізації наукових досліджень
 - ▶ «Соціальний експериментаніум» - це своєрідний простір для обговорення найактуальніших та важливих соціальних проблем; можливість знайти підтримку для розвитку власних ідей, поділитися кращими розробками та досвідом підготовки та захисту наукової роботи
-



Лях Тетяна Леонідівна
кандидат педагогічних наук, доцент



Лютий Вадим Петрович
кандидат педагогічних наук, доцент



Спіріна Тетяна Петрівна
кандидат педагогічних наук, доцент



Швед Ольга Володимирівна
кандидат соціологічних наук



Наукова студія «Інкубатор наукових досліджень»

Модуль 1 «Дизайни наукових досліджень»

Модуль 2 «Інструменти збору та аналізу даних для реалізації дослідницьких ідей»

Модуль 3 «Кількісні дослідження: методи аналізу даних»

Модуль 4 «Якісні дослідження: методи аналізу даних»

Модуль 5 «Підготовка дослідницької пропозиції для отримання гранту»

Лектор



Ментор



Експерт



Форми роботи наукової студії

лекції /
інформаційні
повідомлення

панельні дискусії
/ обговорення в
групі

робота в малих
групах

індивідуальна
робота

робота з ПК, в
тому числі в
інтернет

самостійна
робота

робота над
домашніми
завданнями

інтерв'язія



Модуль 1. Дизайни наукових досліджень

Завдання

- ▶ Познайти з актуальною тематикою наукових досліджень у соціальній сфері
- ▶ Сформувати навички пошуку та огляду наукової літератури за темою дослідження, презентації проблеми, ідеї дослідження, постановки дослідницького питання, побудови гіпотез
- ▶ Ознайомити з типами досліджень у соціальній сфері та відповідною термінологією для їх позначення, а також принциповими відмінностями між дослідженнями з якісним, кількісним та змішаним дизайном
- ▶ Ознайомити з основними дизайнами кількісних досліджень, обговорити переваги та обмеження їх застосування
- ▶ Сформувати навички формулювання власних дослідницьких питань та планування досліджень

Модератори:



Лях Тетяна Леонідівна

кандидат педагогічних наук, доцент



Спіріна Тетяна Петрівна

кандидат педагогічних наук, доцент

Модуль 2. Інструменти збору та аналізу даних для реалізації дослідницьких ідей

Завдання

- ▶ Надати інформацію щодо вибіркової сукупності та принципів її формування в залежності від обраного дизайну дослідження
- ▶ Ознайомити з підходами до формування інтервенцій та основними теоріями зміни поведінки
- ▶ Поглибити знання щодо інструментарію для збору даних у кількісних та якісних дослідженнях
- ▶ Сформувати навички базової роботи в статистичному пакеті SPSS
- ▶ Сформувати навички роботи з науковими публікаціями та їх аналізу
- ▶ Подальша робота учасників над власними дослідницькими пропозиціями: уточнення дослідницьких питань та дизайнів дослідження

Модератор:



Лютий Вадим Петрович

кандидат педагогічних наук, доцент



Швед Ольга Володимирівна

кандидат соціологічних наук

Модуль 3. Кількісні дослідження: методи аналізу даних

Завдання

- ▶ Познайомити з прикладами кількісних досліджень науковців
- ▶ Поглибити знання щодо інструментарію для збору даних у кількісних дослідженнях
- ▶ Познайомити з підходами до аналізу даних кількісних досліджень
- ▶ Нагадати про етичні принципи проведення досліджень. На прикладі власних досліджень вирішити, що можна вважати прийнятним та неприйнятним з точки зору етичних принципів
- ▶ Познайомити з етичними принципами публікації результатів кількісних досліджень
- ▶ Подальша робота учасників над власними дослідницькими пропозиціями: уточнення дослідницьких питань та дизайнів дослідження

Модератори:



Лютий Вадим Петрович

кандидат педагогічних наук, доцент



Швед Ольга Володимирівна

кандидат соціологічних наук

Модуль 4. Якісні дослідження: методи аналізу даних

Завдання

- ▶ Поглибити знання щодо інструментарію для збору даних у якісних дослідженнях
- ▶ Познайомити з підходами до аналізу даних якісних досліджень
- ▶ Сформуванати навички базової роботи в пакеті MaxQDA для аналізу даних
- ▶ Розглянути етичні принципи проведення досліджень за участю людей. На прикладі власних досліджень вирішити, що можна вважати прийнятним та неприйнятним з точки зору етичних принципів
- ▶ Удосконалити навички роботи з науковими публікаціями
- ▶ Подальша робота учасників над власними дослідницькими пропозиціями: уточнення дослідницьких питань та дизайнів дослідження

Модератори:



Лях Тетяна Леонідівна
кандидат педагогічних наук, доцент



Спіріна Тетяна Петрівна
кандидат педагогічних наук, доцент

Модуль 5. Підготовка дослідницької пропозиції для отримання гранту

Завдання

- ▶ Ознайомити зі структурою та вимогами до дослідницької пропозиції
- ▶ Визначити алгоритми для роботи з підготовкою дослідницьких пропозицій для власних досліджень учасників
- ▶ Ознайомити з основами бюджетування при підготовці дослідницької пропозиції на отримання гранту
- ▶ Познайти з принципами пошуку та вибору європейських наукових журналів для публікації результатів досліджень
- ▶ Подальша робота учасників над власними дослідницькими пропозиціями: уточнення дослідницьких питань, дизайнів дослідження, протоколів та результатів дослідження

Модератор:



Лях Тетяна Леонідівна
кандидат педагогічних наук,
доцент

Продукт

Наукове дослідження = заявка на грант

