Навчальна дисципліна «Кількісні соціологічні дослідження»

(дистанційне навчання) з 1 по 30 квітня 2020 р.

 (відповідно до робочої програми навчальної дисципліни «Кількісні соціологічні дослідження»)

Викладачі:доц. Демків О.Б., асист. Мот Х. В.

|  |  |
| --- | --- |
| Назва теми/змістового модулю | Кількість годин |
| Лекції | ІСС-31 |
| Тема 8. Теорія вимірювання у соціології Тема 9. Методи шкалювання  | 14.0428.04 |

Семінарське заняття 6.04

Тема 8. «Теорія вимірювання у соціології» (2 год.)

1. Поняття вимірювання.
2. Рівні вимірювання: номінальна, порядкова та метрична шкали.
3. Особливості вимірювання у соціології та емпіричні можливості різних видів шкал.

Семінарське заняття 13.04

Тема 9. «Методи шкалювання» (заняття 1, 2 год.)

1. Порівняльні та непорівняльні методи шкалювання.
2. Шкала Лікерта.

Cемінарське заняття 20.04.

Тема «Методи шкалювання» (заняття 2, 2 год.)

1. Шкала Степела. Ш
2. кала Осгуда. Метод ранжування.

Cемінарське заняття 27.04.

Тема «Методи шкалювання» (заняття 2, 2 год.)

1. Метод розподілення суми.
2. Методика Q-сортування.

***Самостійна робота*** з вивчення проблематики математичних методів обробки соціологічної інформації будується на методичній базі, засвоєній студентами третього року навчання на базових дисциплінах з додаванням нових складових, що враховують потреби підготовки бакалаврів для подальшого вивчення прикладного блоку дисциплін. Впродовж періоду карантину студенти повинні виконати наступні види самостійної позааудиторної роботи:

* + поглиблений опис елементів програми соціологічного дослідження на задану тему (тема, актуальність, предмет, об’єкт, методологія, методи, гіпотези дослідження, операціоналізація, опитувальник). Дедлайн 23.03.;
	+ розробка онлайн-опитування на основі створеної програми дослідження та збір емпіричних даних (n ≥ 20). Дедлайн 30.03.
	+ збір емпіричних даних та їх внесення у базу даних SPSS. Дедлайн 6.04.

Метою є глибше сформуваня таких навичок та знань: структурування та агрегація баз вторинних даних; компаративний аналіз даних; здатність виділяти осьові принципи побудови стратегій математичного аналізу соціологічної інформації; формулювання власної дослідницької позиції з наведенням аргументів на її користь і т. ін. З врахуванням наведеного викладач формулює завдання для самостійної роботи, які готують відповідну основу для глибшого вивчення прикладних дисциплін на бакалаврській програмі. Перед виконанням самостійної роботи ознайомлюються з відповідним теоретичним матеріалом навчального посібника “Горбачик А.П., Сальнікова С.А. Аналіз даних соціологічних досліджень засобами SPSS”.

Рекомендована література

1. Горбачик А. П. Аналіз даних соціологічних досліджень засобами SPSS: Навч. посіб. / А. П. Горбачик, С. А. Сальнікова. – Луцьк : РВВ «Вежа» Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки, 2008. – 164 с.
2. Сальнікова С. А. Кількісні методи в соціології [Електронний ресурс] / С. А. Сальнікова // Соціологія : зб. тест. завдань. – Луцьк : Вол. обл. друкарня, 2009. – С. 97–123. – Режим доступу : http://esnuir.eenu.edu.ua/bitstream/123456789/844/1/Quantative\_Salnikova. pdf
3. Батыгин, Г.С. Лекции по методологии социологических исследований: учеб. для студент. гуманит. вузов и аспирант. / Г.С. Батыгин; ред. Л.Н. Белая. – М. : Аспект Пресс, 1995. – 286 с.: табл., схем. – (Программа «Обновление гуманитарного образования в России»). – Лит. – ISBN 5-7567-0016-1.

4. Панина Н.В. Избранные труды по социологии: в трех томах. - Том I. Вопросы теории, методологии, технологии социологического исследования и профессиональная этика/ Сост., ред., вступ. статья Е.И.Головахи. - К.: Факт, 2008. - 472 с.

5. Паніна Н.В. Технологія соціологічного дослідження. – К.: Наукова думка, 1995. –145 с.

6. Ядов В.А. Социологическое исследование: методология, программа, методы. – М.: Наука, 1987 – 245 с.

7. Ядов В.А. Стратегия социологического исследования: описание, обьяснение, понимание социальной реальности. – М.: Добросвет, 2001 – 596 с.

Додаткова література

1. Бююль А. SPSS: искусство обработки информации / А. Бююль, П. Цефель. – СПб : ДиаСофтЮП, 2001. – 608 с.
2. Горбачик А. П. Аналіз даних соціологічних досліджень засобами SPSS: Навч. посіб. / А. П. Горбачик, С. А. Сальнікова. – Луцьк : РВВ «Вежа» Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки, 2008. – 164 с.
3. Паніотто В. І. Статистичний аналіз соціологічних даних / В. І. Паніотто, В. С. Максименко, Н. М. Харченко. − К. : Вид. дім «КМ Академія», 2004. − 270 с.
4. Бурлуцкая М.Г., Петрова Л.Е. Стандартизованное интервью: проблемы организации // Социологические исследования. 1997. № 10. С. 131-137.
5. Бутенко И.А. Использование новых технологий при опросах // Социологические исследования. 2000. № 10. С. 118-124.
6. Добреньков В.И., Кравченко А.И. Методы социологического исследования: Учебник. — М.: ИНФРА-М, 2004. — 768 с.
7. Литвинов С. Испльзование понятия относительной погрешности оценивания для расчета выборки из генеральной совокупности с малой долей признака // Социология: теория, методы, маркетинг. 2008. No. 2. P. 141-150.
8. Мягков А.Ю. Шкалы лжи из опросника MMPI: опыт экспериментальной валидизации // Социологические исследования. 2002. № 7. С. 117-130.
9. Мягков А.Ю., Журавлева И.В. Объяснительные модели эффекта интервьюера. Опыт экспериментального тестирования // Социологические исследования. 2006. № 3. С. 85- 97.
10. Новиков С. Стратифицированная выборка в социологическом исследовании // Мониторинг общественного мнения: экономические и социальные перемены. 2001. № 4 (54). С. 37-41.
11. Ритцер Дж. Современные социологические теории. 5-е изд. — СПб.: Питер, 2002. — 688 с: ил. — (Серия «Мастера психологии»). ISBN 5-318-00687-6
12. Стукало А. Качество работы опросной сети: к постановке проблемы // Социология: теория, методы, маркетинг. 2004. No. 4. P. 172-178.
13. Циба В. Т. Математичні основи соціологічних досліджень: кваліметричний підхід / В. Т. Циба. – К. : МАУП, 2002. – 248 с.