**Індивідуальне завдання для аспірантів, які вивчають англійською мовою курс «Інноваційно-дослідницька діяльність» на заочній формі навчання (викладач – проф. О.В. Кулик)**

На пошту [prof.kulyk@gmail.com](mailto:prof.kulyk@gmail.com) або [kulik\_o@fsnmv.dnu.edu.ua](mailto:kulik_o@fsnmv.dnu.edu.ua) кожен аспірант має надіслати текст обсягом 3 сторінки, написаний англійською мовою, в якому опише власні ідеї щодо методології власної майбутньої дисертації.

Цей текст має містити такі компоненти:

(1) Назва (Методологія дисертаційного дослідження «Назва дисертації»),

(2) Ваша наукова спеціальність, а також ПІБ

(3) Опис методологічних принципів та/або методологічних підходів, якими ви плануєте керуватися у вашому дисертаційному дослідженні (не менше двох),

(4) Опис методів, які ви плануєте застосовувати у власному дисертаційному дослідженні (не менше трьох методів)

**ЗАПИТАННЯ НА ЗАЛІК З КУРСУ**

**«ІННОВАЦІЙНО-ДОСЛІДНИЦЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ»**

(англійська мова викладання, заочна ф.н., викладач – проф. О.В.Кулик)

1. The opportunities of "Scopus" and "Web of Science" for searching scientific information

2. Ukrainian Internet resources for searching scientific information

3. How to write an abstract of a research paper

4. How to write an introduction section of a research paper

5. Methodological requirements for writing main body of research article

6. Methodology of the beginning of research

7. Methodology of the collection of primary data

8. Methodology of data processing

9. Methodology of construction of an idealized object

10. Methodology of building theoretical knowledge and testing it

**ДЖЕРЕЛА ДЛЯ ПІДГОТОВКИ**

*Всі матеріали для підготовки до заліку знаходяться на сторінці нашого курсу у Teams:*

https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aXhYdSOs29pS0cj3BrQz5ZJrr24GLt4bbrolrkKXc68w1%40thread.tacv2/conversations?groupId=d2474cbd-4101-43b9-940c-064f1d1c97e3&tenantId=c8c52ebc-a402-4084-a550-9ea9ab33b67c

**До теми 1. The opportunities of "Scopus" and "Web of Science" for searching scientific information**

Kulyk O. (2022). Search for scientific information.

<https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/Search%20for%20Scientific%20Information_n.pptx?d=wf26bad2550bb4523b27b493819a04d38&csf=1&web=1&e=z0rMan>

**До теми 2. Ukrainian Internet resources for searching scientific information**

Kulyk O. (2022). Search for scientific information.

<https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/Search%20for%20Scientific%20Information_n.pptx?d=wf26bad2550bb4523b27b493819a04d38&csf=1&web=1&e=z0rMan>

**До теми 3. How to write an abstract of a research paper**

Kulyk O. (2022). How to write a research paper <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/How%20to%20Write%20a%20Research%20Paper_n.pptx?d=w774dfad3635b414eb2f110b5e7c910b3&csf=1&web=1&e=E5LEBq>

**До теми 4. How to write an introduction section of a research paper**

Kulyk O. (2022). How to write a research paper <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/How%20to%20Write%20a%20Research%20Paper_n.pptx?d=w774dfad3635b414eb2f110b5e7c910b3&csf=1&web=1&e=E5LEBq>

**До теми 5. Methodological requirements for writing main body of research article**

Kulyk O. (2022). How to write a research paper <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/How%20to%20Write%20a%20Research%20Paper_n.pptx?d=w774dfad3635b414eb2f110b5e7c910b3&csf=1&web=1&e=E5LEBq>

**До теми 6. Methodology of the beginning of research**

Kulyk O. (2022). Methodology of scientific research. <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/Methodology%20of%20scientific%20research_n.pptx?d=w098e14b3d42f4a2887c42681901756d7&csf=1&web=1&e=m1q5E3>

**До теми 7. Methodology of the collection of primary data**

Kulyk O. (2022). Methodology of scientific research. <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/Methodology%20of%20scientific%20research_n.pptx?d=w098e14b3d42f4a2887c42681901756d7&csf=1&web=1&e=m1q5E3>

**До теми 8. Methodology of data processing**

Kulyk O. (2022). Methodology of scientific research. <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/Methodology%20of%20scientific%20research_n.pptx?d=w098e14b3d42f4a2887c42681901756d7&csf=1&web=1&e=m1q5E3>

**До теми 9. Methodology of construction of an idealized object**

Kulyk O. (2022). Methodology of scientific research. <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/Methodology%20of%20scientific%20research_n.pptx?d=w098e14b3d42f4a2887c42681901756d7&csf=1&web=1&e=m1q5E3>

**До теми 10. Methodology of building theoretical knowledge and testing it**

Kulyk O. (2022). Methodology of scientific research. <https://fsnmv.sharepoint.com/:p:/r/sites/IRA-22-/Shared%20Documents/General/Methodology%20of%20scientific%20research_n.pptx?d=w098e14b3d42f4a2887c42681901756d7&csf=1&web=1&e=m1q5E3>

**Додаткові джерела**

Booth W., Colomb G., Williams J. (2008). The Craft of Research. 3rd ed. Chicago: The University of Chicago Press.

University of Southern California. (2020). Research Guides. <https://libguides.usc.edu/writingguide/researchdesigns>

Graustein, J. S. (2014). How to Write an Exceptional Thesis Or Dissertation: A Step-by-step Guide from Proposal to Successful Defense. Atlantic Publishing Company.

Schimel, J. (2012). Writing Science: How to Write Papers That Get Cited and Proposals That Get Funded. Oxford University Press.

Кримський, С. (2003). Запити філософських смислів. К.: ПАРАПАН. 240 с.

Гадамер, Г.-Г. (2000). Герменевтика як філософія практики. Після філософії: кінець чи трансформація? К.: Четверта хвиля. С. 284–296

Кулик О.В. (2019). Пошук наукової інформації. https://youtu.be/B0nRu1mSIbM

Кулик, О.В. (2019). Як написати наукову статтю. <https://www.youtube.com/watch?v=iEsk7N0spNI>

Кулик О. (2022). Методологія захищених в США дисертацій з філософії. Вісник

Львівського університету. Серія філос.-політолог. студії. Випуск 40, c. 73–83.

<https://doi.org/10.30970/PPS.2022.40.9>

Кулик О.В. (2021). Як обрати тему для дисертації. <https://youtu.be/yYiU3sEBz8k>

Кулик О.В. (2021). Як спланувати роботу над дисертацією. <https://youtu.be/qcfQVSPgS0M>

Кулик О.В. (2021). Інноваційно-дослідницька діяльність. Вступ. <https://youtu.be/0YxprLsnkW8>

Кулик О.В. (2019).Етичні питання публікації результатів наукового дослідження. <https://youtu.be/Rxsz7TAZQZ4>