

**Київський університет імені Бориса Грінченка**  
**Кафедра англійської філології та перекладу**  
**ПРОГРАМА ЕКЗАМЕНУ**  
з дисципліни  
**МЕТОДИ ЛІНГВО-ЕМПІРИЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**

для студентів  
спеціальності 035 ФІЛОЛОГІЯ  
освітнього рівня ДРУГИЙ (магістерський)  
освітня програма **МОВА ТА ЛІТЕРАТУРА** (англійська)  
спеціалізація 035.04 **ГЕРМАНСЬКІ МОВИ І ЛІТЕРАТУРИ** (переклад включно)

**Форма контролю:** екзамен.

**Форма проведення:** усна.

**Тривалість проведення:** 20 хвилин.

**Максимальна кількість балів:** 40 балів.

**Критерії оцінювання:**

Опитування включає 3 питання: 1 питання – 15 балів, 2 питання – 15 балів, 3 питання – 10 балів.

*Кожне питання оцінюється за критеріями:*

- відповідність змісту;
- повнота і ґрунтовність викладу;
- доказовість викладу;
- термінологічна коректність.

<i>Завдання</i>	<i>Бали</i>
Усна відповідь (3 окремих питання)	Максимально – 40 балів; Кожна змістовна (терміни, приклади, повнота інформації) помилка – мінус 1 бал

**Орієнтовний перелік питань для семестрового контролю.**

1. Different methods in the Humanities research: benefits and troubles of application. Monomethodology.
2. Empirical research methods: benefits for Language and Literature Studies.
3. Understanding vs. explaining. The Wundt curve.
4. Vienna Positivists and Karl Popper: White swans, black swans.
5. Viktor Shklovsky's "Art as Technique" (1917).
6. Stages of doing research.
7. Quantitative and qualitative research methods.
8. Types of empirical research.
9. Principles of empirical research methods.
10. Independence and controllability of empirical research methods.
11. Research hypothesis. Null hypothesis and alternative hypothesis.
12. Methods of data collection.
13. Observation research. Diary.
14. Think-aloud protocol. Interview and survey.
15. Content analysis.
16. Questionnaire and its importance.
17. Open and closed questions in a questionnaire.
18. Levels of measurement.
19. Types of questions. Likert scale.
20. Semantic differential scale.
21. Questionnaire design.
22. Procedure of applying a questionnaire.
23. Experiment in the Humanities.
24. Participants in the experiment. Basic requirements to participants. Randomisation.

25. Independent and dependent variables.
26. Designs of an experiment. Between-subjects and within-subjects designs.
27. Estimating validity. *P*-value.
28. Benefits of using statistics in the Humanities. SPSS for Windows. Bar chart. Pie chart.
29. Descriptive statistics. Mean. Median. Outlier.
30. Inference statistics. ANOVA test.