

Nazwa w języku polskim: Badania jakościowe w praktyce

Nazwa w jęz. angielskim: Qualitative Research in Practice

Dane dotyczące zajęć:

Information on course:

Jednostka oferująca: Wydział Organizacji i Zarządzania // prowadzący: dr hab. inż. Katarzyna Sienkiewicz-Małyjurek, Prof. PŚ

Course offered by: Faculty of Organization and Management // Katarzyna Sienkiewicz-Małyjurek, PhD Eng. Assoc. Prof.

Język wykładowy:
polski
Language:
Polish
Strona WWW: Course homepage:
Skrócony opis:
Przedmiot wprowadza studentów w teoretyczne i praktyczne aspekty badań jakościowych. Obejmuje przegląd strategii badawczych (m.in. studium przypadku, etnografia, teoria ugruntowana), technik gromadzenia danych (wywiady, obserwacja, analiza dokumentów) oraz procedur analizy i interpretacji danych jakościowych. Zajęcia mają charakter praktyczny – studenci samodzielnie projektują i realizują mini-badanie jakościowe.
Short description:
This course introduces students to the theoretical and practical aspects of qualitative research. It includes an overview of research strategies (including case studies, ethnography, and grounded theory), data collection techniques (interviews, observation, and document analysis), and procedures for analyzing and interpreting qualitative data. The course is practical in nature, with students independently designing and implementing a mini-qualitative study.
Opis:
Treści programowe Wykład <ol style="list-style-type: none">1. Wprowadzenie do badań jakościowych2. Problemy badawcze w badaniach jakościowych3. Dobór strategii badawczej4. Znaczenie teorii w realizacji badań jakościowych5. Teoria ugruntowana6. Studium przypadku7. Etnografia8. Próba badawcza w badaniach jakościowych9. Techniki gromadzenia danych10. Projektowanie badań jakościowych11. Analiza danych jakościowych12. Zapewnianie jakości badań13. Raportowanie wyników badań jakościowych14. Zastosowania badań jakościowych w praktyce15. Projekt badawczy – przygotowanie własnego mini-badania.

Wykład:

- stacjonarne: 30 h
- niestacjonarne: 18 h

Liczba punktów ECTS: 2**Description:****Lecture:**

1. Introduction to qualitative research
2. Research problems in qualitative research
3. Choosing a research strategy
4. The importance of theory in qualitative research
5. Grounded theory
6. Case study
7. Ethnography
8. Research sample in qualitative research
9. Data collection techniques
10. Designing qualitative research
11. Analyzing qualitative data
12. Ensuring research quality
13. Reporting qualitative research results
14. Practical applications of qualitative research
15. Research project – preparing own mini-study

Lecture:

- full-time studies: 30 h
- part-time studies: 18 h

Number of ECTS credits: 2**Literatura:**

Glinka, B., & Czakon, W. (2021). Podstawy badań jakościowych. Warszawa: Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne.

Lisiński, M., & Szarucki, M. (2020). Metody badawcze w naukach o zarządzaniu i jakości. Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne.

Maison, D. (2022). Jakościowe metody badań społecznych. Podejście aplikacyjne. Warszawa: PWN.

Jemiłniak, D., & PWN, W. N. (Eds.). (2012). Badania jakościowe: Metody i narzędzia. Wydawnictwo Naukowe PWN.

Babbie E., Badania społeczne w praktyce, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2006

Creswell, J.W. (2013). Projektowanie badań naukowych. Metody jakościowe, ilościowe i mieszane. Kraków: Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Bibliography:

Glinka, B., & Czakon, W. (2021). Podstawy badań jakościowych. Warszawa: Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne.

Lisiński, M., & Szarucki, M. (2020). Metody badawcze w naukach o zarządzaniu i jakości. Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne.

Maison, D. (2022). Jakościowe metody badań społecznych. Podejście aplikacyjne. Warszawa: PWN.

Jemiłniak, D., & PWN, W. N. (Eds.). (2012). Badania jakościowe: Metody i narzędzia. Wydawnictwo Naukowe PWN.

Babbie E., Badania społeczne w praktyce, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2006

Creswell, J.W. (2013). Projektowanie badań naukowych. Metody jakościowe, ilościowe i mieszane. Kraków: Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Efekty uczenia się:

Wiedza: zna i rozumie podstawowe problemy współczesnej cywilizacji w odniesieniu do osiągnięć nauki i techniki.

Umiejętności: potrafi samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie.

Kompetencje społeczne: jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści, uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu.

Learning outcomes:

Knowledge: knows and understands the basic problems of modern civilization in relation to the achievements of science and technology

Skills: is able to independently plan and implement his own lifelong learning

Social competence: is ready to critically evaluate the knowledge he possesses and the content he receives, to recognize the importance of knowledge in solving cognitive and practical problems, and to consult experts in case of difficulties in solving the problem independently.

Metody i kryteria oceniania:

Zaliczenie:

- raport z mini-badania jakościowego,
- prezentacja wyników na zajęciach,
- kolokwium opisowe (pytania otwarte).

Kryteria zaliczenia:

- poprawność metodologiczna projektu i realizacji badania (25%),
- jakość analizy danych oraz trafność wniosków (25%),
- jakość prezentacji i uzasadnień (15%)
- wyniki kolokwium (35%)

Assessment methods and assessment criteria:

Assessment:

- report on the mini-qualitative study,
- presentation of results in class,
- descriptive test (open-ended questions).

Criteria for assessment:

- methodological accuracy of the study design and implementation (25%),
- quality of data analysis and validity of conclusions (25%),
- quality of presentation and justifications (15%),
- test results (35%)

Dodatkowe informacje
Element of course groups in various terms:

Opis zajęć Course group description	
<p>Opis zajęć:</p> <ul style="list-style-type: none"> - studia <u>stacjonarne i niestacjonarne</u>, - stopień studiów – dowolny, - kierunek – dowolny, - semestr – druga połowa studiów. <p>Course group description:</p> <ul style="list-style-type: none"> - full-time and part-time studies, - degree of study – any, - field of study – any, - semester – second half of studies. 	
cykl	2026/2027