

## **1. Pytania z zakresu metodologii badań nad bezpieczeństwem:**

- 1) Scharakteryzuj etapy procesu badawczego.
- 2) Scharakteryzuj pojęcia oraz opisz relację, jaka zachodzi pomiędzy celem badań, przedmiotem badań, problemem badawczym oraz hipotezą.
- 3) Jakie podstawowe metody badawcze funkcjonują w naukach o bezpieczeństwie?
- 4) Przedstaw podstawowe różnice pomiędzy metodami jakościowymi a ilościowymi.
- 5) Scharakteryzuj pojęcie paradygmatu naukowego.
- 6) Do czego w naukach o bezpieczeństwie służą modele teoretyczne?
- 7) Scharakteryzuj pojęcie typu idealnego.
- 8) Jakie są podstawowe funkcje nauki?
- 9) W jaki sposób określana jest moc hipotezy?
- 10) W jaki sposób należy rozumieć relację zmiennych zależnej i niezależnej?
- 11) Jaka jest rola języka w badaniach naukowych?
- 12) Jakie są zasadnicze różnice pomiędzy wywiadem a badaniem ankietowym?
- 13) Jakie są podstawowe typy obserwacji w naukach o bezpieczeństwie?
- 14) Jakie warunki powinna spełniać poprawnie zastosowana metoda analizy treści?
- 15) Opisz podstawowe błędy popełniane w badaniach ankietowych.