

HARMONOGRAM ZAJĘĆ pn. „BLIŻEJ STATYSTYKI. 100 ODPOWIEDZI NA 100-LECIE GUS”

TEMAT ZAJĘĆ:

Realizacja badań ankietowych

CEL ZAJĘĆ:

Zapoznanie uczestników szkolenia z przykładowymi badaniami społecznymi realizowanymi przez Wydział Badań Ankietowych US Zielona Góra.

ZAKRES TEMATYCZNY ZAJĘĆ:

I. CZĘŚĆ TEORETYCZNA

1. Podstawy prawne badań, organizacja metody badań oraz jednostki obserwacji
2. Dobór próby do badań
3. Realizacja badania w terenie, zapoznanie z kwestionariuszami obowiązującymi podczas badań społecznych. Omówienie metod PAPI, CAPI, CAII, CATI
4. Omówienie słowników pojęć, klasyfikacji obowiązujących w badaniach ankietowych

II. CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

1. Prowadzący na podstawie konkretnych badań omówią cele badań, dobór jednostek badania, organizację badań, pytania otwarte i zamknięte, strukturę kwestionariuszy badania
2. Przekazanie informacji na temat opracowywania wyników wojewódzkich, kontroli zbiorów, opracowania tablic wynikowych
3. Omówienie zadań koordynatora, inspektora i ankietera w zakresie kontroli na poszczególnych etapach

METODY PRACY:

Wykład, warsztaty

TERMIN : 11.01.2018 r.

CZAS ZAJĘĆ – dwa bloki tematyczne po 90 min
(I – część teoretyczna, II – część praktyczna)

PROWADZĄCY: Izabela Szmecht, Edyta Kuźnik



TEMAT ZAJĘĆ:

Zasoby informacyjne statystyki publicznej w praktyce

CEL ZAJĘĆ:

Głównym celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z elementami funkcjonowania statystyki publicznej, w tym podstaw prawnych dotyczących udostępniania wyników informacji statystycznych. Uczestnicy poznają szczegółowy zakres informacji znajdujących się na Portalu Informacyjnym Głównego Urzędu Statystycznego, w szczególności rodzaje i formy publikowanych informacji oraz wpływ czynników pozastatystycznych na jakość informacji ogłaszanych przez Główny Urząd Statystyczny. Ponadto zapoznają się ze sposobami korzystania z zasobów statystyki publicznej w zakresie wyszukiwania oraz przetwarzania danych statystycznych dostępnych w formie elektronicznej.

ZAKRES TEMATYCZNY ZAJĘĆ:

1. Podstawy funkcjonowania statystyki publicznej ze szczególnym uwzględnieniem regulacji prawnych dotyczących udostępniania wyników informacji statystycznych oraz źródeł danych statystycznych
2. Rodzaje i formy wyników informacji statystycznych
3. Wpływ czynników pozastatystycznych na jakość informacji ogłaszanych przez Główny Urząd Statystyczny
4. Portal Informacyjny Głównego Urzędu Statystycznego jako źródło danych statystycznych

METODY PRACY:

Wykład

TERMIN

CZAS ZAJĘĆ – 90 min

PROWADZĄCY: Robert Wróbel, Iwona Goździcka



TEMAT ZAJĘĆ:

Bank Danych Lokalnych jako efektywne źródło udostępniania danych statystycznych

CEL ZAJĘĆ:

Głównym celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z przekrojem informacji znajdujących się w Banku Danych Lokalnych (BDL). Ponadto praktyczne rozwinięcie umiejętności w zakresie wyszukiwania oraz generowania zestawień danych statystycznych. Uczestnicy zdobędą również wiedzę na temat funkcjonalności BDL oraz zawartych w nich metadanych.

ZAKRES TEMATYCZNY ZAJĘĆ:

1. Podstawowe informacje na temat BDL
2. Zasoby informacyjne BDL
3. Funkcjonalności BDL, ze szczególnym uwzględnieniem metadanych
4. Zasady generowania zestawień danych z uwzględnieniem różnych parametrów
5. Samodzielne generowanie zestawień danych

METODY PRACY:

Warsztaty komputerowe

TERMIN: do ustalenia

CZAS ZAJĘĆ – 90 min

PROWADZĄCY: Angela Burchardt



TEMAT ZAJĘĆ:

System Monitorowania Rozwoju STRATEG

CEL ZAJĘĆ:

Głównym celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z przekrojem informacji znajdujących się w Systemie Monitorowania Rozwoju STRATEG, praktyczne rozwinięcie umiejętności w zakresie wyszukiwania oraz generowania danych statystycznych w dostępnych formach prezentacji danych oraz zdobycie wiedzy na temat funkcjonalności Systemu STRATEG oraz zawartych w nim metadanych.

ZAKRES TEMATYCZNY ZAJĘĆ:

1. Dane statystyczne jako narzędzie monitorowania rozwoju
2. Podstawowe informacje na temat Systemu STRATEG
3. Zasoby informacyjne Systemu STRATEG
4. Funkcjonalności Systemu STRATEG
5. Zasady generowania zestawień danych, wykresów oraz map z uwzględnieniem różnych parametrów
6. Samodzielne generowanie zestawień danych, wykresów oraz map

METODY PRACY:

Warsztaty komputerowe

TERMIN: do ustalenia

CZAS ZAJĘĆ – 90 min

PROWADZĄCY: Marek Bartoszewicz



TEMAT ZAJĘĆ:

Zasady przygotowania opracowań analitycznych. Prezentacja danych statystycznych – zasady i rekomendacje.

CEL ZAJĘĆ:

Celem szkolenia (warsztatów) jest pogłębienie wiedzy i doskonalenie umiejętności w zakresie **prezentacji** danych statystycznych (zgodnie ze standardami obowiązującymi w statystyce publicznej) oraz **interpretacji** danych przedstawionych w formie graficznej, tabelarycznej i tekstowej.

Uczestnicy naberą wiedzę dotyczącą zasad i rekomendacji w zakresie budowy tablic statystycznych oraz umiejętności z zakresu doboru konstrukcji tablicy do danych statystycznych, a także czytania informacji zawartych w tablicach statystycznych. Ponadto szkolenie będzie okazją do pogłębienia wiedzy oraz wymiany doświadczeń w zakresie podstawowych zasad prezentacji danych w formie graficznej i tekstowej oraz doskonalenia umiejętności wykorzystania informacji przedstawionych w różnych formach prezentacji danych.

ZAKRES TEMATYCZNY ZAJĘĆ:

1. Ogólne zasady i rekomendacje w zakresie przygotowania opracowań statystycznych
2. Formy prezentacji danych wykorzystywane w statystyce publicznej
3. Tablica statystyczna – konstrukcja tablicy statystycznej
4. Zasady konstruowania tablic statystycznych
5. Różnorodność form prezentacji danych – mocne i słabe strony

METODY PRACY:

Warsztaty

TERMIN: do ustalenia

CZAS ZAJĘĆ – 180 min

PROWADZĄCY: Iwona Goździcka, Małgorzata Sadowska



TEMAT ZAJĘĆ:

Portal Geostatystyczny

CEL ZAJĘĆ:

Głównym celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z przekrojem informacji znajdujących się w Portalu Geostatystycznym, praktyczne rozwinięcie umiejętności w zakresie wyszukiwania oraz generowania danych statystycznych w dostępnych formach prezentacji danych oraz zdobycie wiedzy na temat funkcjonalności Portalu Geostatystycznego oraz zawartych w nim metadanych.

ZAKRES TEMATYCZNY ZAJĘĆ:

1. Dane statystyczne jako narzędzie monitorowania rozwoju
2. Podstawowe informacje na temat Portalu Geostatystycznego
3. Zasoby informacyjne Portalu
4. Formy prezentowania informacji oraz funkcjonalności w Portalu
5. Zasady generowania kartogramów i kartodiagramów z uwzględnieniem różnych parametrów
6. Samodzielne generowanie kartogramów i kartodiagramów

METODY PRACY:

Warsztaty komputerowe

TERMIN: do ustalenia

CZAS ZAJĘĆ – 90 min

PROWADZĄCY: Edyta Leśniarek

