

## INTELIĞENTNE SPECJALIZACJE DLA WIELKOPOLSKI

Przedsiębiorco! Jeżeli chcesz sprawdzić czy Twoja działalność wpisuje się w obszary Inteligentnych Specjalizacji dla Wielkopolski zgodnie z Regionalną Strategią Innowacji dla Wielkopolski 2030 (RIS 2030) zapoznaj się z poniższą informacją.

### REGIONALNE Inteligentne Specjalizacje dla Wielkopolski to:



biosurowce  
i żywność dla  
świadomych  
konsumentów

**Biosurowce i żywność dla świadomych konsumentów** - obejmuje produkcję żywności w ramach całego łańcucha wartości – z dobrej jakości surowców, przy zastosowaniu nowoczesnych metod i technologii oraz sprzedaży i dystrybucji, a także zagospodarowanie odpadów poprodukcyjnych poprzez wytwarzanie biosurowców dla innych gałęzi przemysłu.

Dedykowane PKD	
Sekcja A, dział 01	UPRAWY ROLNE, CHÓW I HODOWLA ZWIERZĄT, ŁOWIECTWO, WŁĄCZAJĄC DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWĄ
Sekcja C, dział 10	PRODUKCJA ARTYKUŁÓW SPOŻYWCZYCH
Sekcja C, dział 11	PRODUKCJA NAPOJÓW
Inne PKD, uwzględniane w przypadku gdy służą rozwojowi głównego obszaru specjalizacji	
Sekcja C, dział 16	PRODUKCJA WYROBÓW Z DREWNA ORAZ KORKA, Z WYŁĄCZENIEM MEBLI; PRODUKCJA WYROBÓW ZE SŁOMY I MATERIAŁÓW UŻYWANYCH DO WYPLATANIA
Sekcja C, dział 17	PRODUKCJA PAPIERU I WYROBÓW Z PAPIERU
Sekcja C, dział 22	PRODUKCJA WYROBÓW Z GUMY I TWORZYW SZTUCZNYCH
Sekcja E, dział 38	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA ZE ZBIERANIEM, PRZETWARZANIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW; ODZYSK SUROWCÓW
Sekcja J, dział 62	DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE INFORMACJI
Sekcja M, dział 72	BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE



wnętrza  
przyszłości

**Wnętrza przyszłości** - obejmuje produkcję wyposażenia wnętrza odpowiadającego potrzebom i wyzwaniom stojącym przed współczesnym człowiekiem, w ramach dobrze współpracujących łańcuchów wartości w regionie, ale także konkurencyjnych międzynarodowo na bazie nowoczesnej i atrakcyjnej oferty. W ramach specjalizacji uwzględniono również obszary związane z budownictwem inteligentnym oraz z inteligentnymi materiałami, nanomateriałami, polimerami, technologiami wytwarzania sensorów, wirtualnym prototypowaniem oraz technologiami wytwarzania i montażu.

Dedykowane PKD	
Sekcja A, dział 02	LEŚNICTWO I POZYSKIWANIE DREWNA
Sekcja C, dział 13	PRODUKCJA WYROBÓW TEKSTYLNICH
Sekcja C, dział 16	PRODUKCJA WYROBÓW Z DREWNA ORAZ KORKA, Z WYŁĄCZENIEM MEBLI; PRODUKCJA WYROBÓW ZE SŁOMY I MATERIAŁÓW UŻYWANYCH DO WYPLATANIA
Sekcja C, dział 17	PRODUKCJA PAPIERU I WYROBÓW Z PAPIERU
Sekcja C, dział 18	POLIGRAFIA I REPRODUKCJA ZAPISANYCH NOŚNIKÓW INFORMACJI
Sekcja C, dział 22	PRODUKCJA WYROBÓW Z GUMY I TWORZYW SZTUCZNYCH
Sekcja C, dział 25	PRODUKCJA METALOWYCH WYROBÓW GOTOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MASZYN I URZĄDZEŃ
Sekcja C, dział 31	PRODUKCJA MEBLI
Inne PKD, uwzględniane w przypadku gdy służą rozwojowi głównego obszaru specjalizacji	
Sekcja C, dział 15	PRODUKCJA SKÓR I WYROBÓW ZE SKÓR WYPRAWIONYCH
Sekcja C, dział 23	PRODUKCJA WYROBÓW Z POZOSTAŁYCH MINERALNYCH SUROWCÓW NIEMETALICZNYCH
Sekcja C, dział 24	PRODUKCJA METALI
Sekcja E, dział 38	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA ZE ZBIERANIEM, PRZETWARZANIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW; ODZYSK SUROWCÓW
Sekcja F, dział 41	OBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE ZE WZNOSZENIEM BUDYNKÓW
Sekcja F, dział 42	ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ OBIEKTÓW INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ
Sekcja F, dział 43	ROBOTY BUDOWLANE SPECJALISTYCZNE
Sekcja J, dział 62	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z OPROGRAMOWANIEM I DORADZTWEW W ZAKRESIE INFORMATYKI ORAZ DZIAŁALNOŚĆ POWIĄZANA
Sekcja M, dział 71	DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY I INŻYNIERII; BADANIA I ANALIZY TECHNICZNE
Sekcja M, dział 72	BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE



przemysł  
jutra

**Przemysł jutra** - obejmuje dziedziny związane z zastosowaniem zaawansowanych procesów produkcyjnych i procesów specjalnych, a także obszary zrównoważonej i efektywnej energetyki obejmującej m.in. systemy zarządzania wytwarzaniem i zużyciem, konwergencję i konwersję energii, wytwarzanie energii ze źródeł odnawialnych, alternatywnych, inteligentne sieci, technologie magazynowania energii.

Dedykowane PKD	
Sekcja C, dział 24	PRODUKCJA METALI
Sekcja C, dział 25	PRODUKCJA METALOWYCH WYROBÓW GOTOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MASZYN I URZĄDZEŃ
Sekcja C, dział 27	PRODUKCJA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH
Sekcja C, dział 28	PRODUKCJA MASZYN I URZĄDZEŃ, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
Sekcja C, dział 29	PRODUKCJA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, PRZYCZEP I NACZEP, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
Sekcja C, dział 30	PRODUKCJA POZOSTAŁEGO SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO
Sekcja C, dział 33	NAPRAWA, KONSERWACJA I INSTALOWANIE MASZYN I URZĄDZEŃ
Sekcja D, dział 35	WYTWARZANIE I ZAOPATRYWANIE W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ, GAZ, PARĘ WODNĄ, GORĄCĄ WODĘ I POWIETRZE DO UKŁADÓW KLIMATYZACYJNYCH

**Inne PKD, uwzględniane w przypadku gdy służą rozwojowi głównego obszaru specjalizacji**

Sekcja C, dział 20	PRODUKCJA CHEMIKALIÓW I WYROBÓW CHEMICZNYCH
Sekcja C, dział 22	PRODUKCJA WYROBÓW Z GUMY I TWORZYW SZTUCZNYCH
Sekcja C, dział 23	PRODUKCJA WYROBÓW Z POZOSTAŁYCH MINERALNYCH SUROWCÓW NIEMETALICZNYCH
Sekcja C, dział 26	PRODUKCJA KOMPUTERÓW, WYROBÓW ELEKTRONICZNYCH I OPTYCZNYCH
Sekcja E, dział 38	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA ZE ZBIERANIEM, PRZETWARZANIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW; ODZYSK SUROWCÓW
Sekcja J, dział 62	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z OPROGRAMOWANIEM I DORADZTWEW W ZAKRESIE INFORMATYKI ORAZ DZIAŁALNOŚĆ POWIĄZANA
Sekcja M, dział 71	DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY I INŻYNIERII; BADANIA I ANALIZY TECHNICZNE
Sekcja M, dział 72	BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE



wyspecjalizowane  
procesy  
logistyczne

**Wyspecjalizowane procesy logistyczne** - Obejmuje zbiór takich podsystemów, jak: zaopatrzenie, produkcja, transport i koordynacja wraz z relacjami pomiędzy podsystemami i między ich własnościami, ze stałą dążnością do wzrostu stopnia zorganizowania systemu. W zakres specjalizacji wchodzi również obszary technologii lotniczej i kosmicznej, systemów zarządzania, systemów GIS, czy też innowacyjnego zastosowania geoinformacji pozwalające na zapewnienie sprawnego przepływu dóbr fizycznych od momentu wytworzenia aż do ich eksploatacji.

**Dedykowane PKD**

Sekcja H, dział 49	TRANSPORT LĄDOWY ORAZ TRANSPORT RUCIOŁAGOWY
Sekcja H, dział 50	TRANSPORT WODNY
Sekcja H, dział 51	TRANSPORT LOTNICZY
Sekcja H, dział 52	MAGAZYNOWANIE I DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA WSPOMAGAJĄCA TRANSPORT
Sekcja H, dział 53	DZIAŁALNOŚĆ POCZTOWA I KURIERSKA

**Inne PKD, uwzględniane w przypadku gdy służą rozwojowi głównego obszaru specjalizacji**

Sekcja C, dział 26	PRODUKCJA KOMPUTERÓW, WYROBÓW ELEKTRONICZNYCH I OPTYCZNYCH
Sekcja C, dział 27	PRODUKCJA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH
Sekcja C, dział 28	PRODUKCJA MASZYN I URZĄDZEŃ, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
Sekcja C, dział 29	PRODUKCJA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, PRZYCZEP I NACZEP, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
Sekcja C, dział 30	PRODUKCJA POZOSTAŁEGO SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO
Sekcja C, dział 33	NAPRAWA, KONSERWACJA I INSTALOWANIE MASZYN I URZĄDZEŃ
Sekcja J, dział 61	TELEKOMUNIKACJA
Sekcja J, dział 62	DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE INFORMACJI
Sekcja M, dział 71	DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY I INŻYNIERII; BADANIA I ANALIZY TECHNICZNE
Sekcja M, dział 72	BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE



rozwój oparty  
na ICT

**Rozwój oparty na ICT** - obejmuje dwa obszary: technologie dla innowacyjnych społeczności oraz biznesowe zastosowania ICT. Pierwsze z nich służą rozwojowi inteligentnego otoczenia człowieka w sferze prywatnej i publicznej. Wśród technologii dla innowacyjnych społeczności można wymienić zintegrowane systemy usług publicznych, np. inteligentne systemy transportowe, energetyczne, oświetleniowe oparte na wykorzystaniu Big Data, systemów zarządzania danymi, systemów osadzonych oraz działania w obszarze Smart City. Biznesowe zastosowania ICT odnoszą się w szczególności do wyspecjalizowanych produktów i usług informatycznych wspierających rozwój pozostałych specjalizacji regionu. Specjalizacja jest silnie związana z rozwojem innych branż, w których wykorzystanie technologii informacyjnych jest kluczowe z punktu widzenia dostosowania wyrobów do oczekiwań i wymagań klientów oraz uwzględniane w przypadku, jeśli proponowane rozwiązania służą rozwojowi innemu obszarowi specjalizacji dla Wielkopolski.

Dedykowane PKD	
Sekcja C, dział 26	PRODUKCJA KOMPUTERÓW, WYROBÓW ELEKTRONICZNYCH I OPTYCZNYCH
Sekcja J, dział 61	TELEKOMUNIKACJA
Sekcja J, dział 62	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z OPROGRAMOWANIEM I DORADZTWEW W ZAKRESIE INFORMATYKI ORAZ DZIAŁALNOŚĆ POWIĄZANA
Sekcja J, dział 62	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z OPROGRAMOWANIEM I DORADZTWEW W ZAKRESIE INFORMATYKI ORAZ DZIAŁALNOŚĆ POWIĄZANA
Inne PKD, uwzględniane w przypadku gdy służą rozwojowi głównego obszaru specjalizacji	
Sekcja C, dział 22	PRODUKCJA WYROBÓW Z GUMY I TWORZYW SZTUCZNYCH
Sekcja C, dział 23	PRODUKCJA WYROBÓW Z POZOSTAŁYCH MINERALNYCH SUROWCÓW NIEMETALICZNYCH
Sekcja C, dział 24	PRODUKCJA METALI
Sekcja C, dział 25	PRODUKCJA METALOWYCH WYROBÓW GOTOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MASZYN I URZĄDZEŃ
Sekcja C, dział 28	PRODUKCJA MASZYN I URZĄDZEŃ, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
Sekcja C, dział 33	NAPRAWA, KONSERWACJA I INSTALOWANIE MASZYN I URZĄDZEŃ
Sekcja J, dział 59	DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z PRODUKCJĄ FILMÓW, NAGRAŃ WIDEO, PROGRAMÓW TELEWIZYJNYCH, NAGRAŃ DŹWIĘKOWYCH I MUZYCZNYCH
Sekcja M, dział 72	BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE



nowoczesne  
technologie  
medyczne

**Nowoczesne technologie medyczne** - obejmuje nowe technologie pomocne w walce z chorobami rzadkimi i cywilizacyjnymi, takimi jak choroby układu krążenia, układu nerwowego i choroby nowotworowe, a także technologie farmaceutyczne wykazujące potencjał komercjalizacji i odpowiadające na popyt ze strony przedsiębiorstw. Specjalizacja nierozzerwalnie związana jest z kreowaniem, adaptacją lub absorpcją zaawansowanych technologicznie rozwiązań inżynierii medycznej, biotechnologii, inżynierii materiałowej, informatyki i elektroniki wykorzystywanej zarówno w zakresie prewencji, jak i diagnostyki i leczenia.

<b>Dedykowane PKD</b>	
Sekcja C, dział 21	PRODUKCJA PODSTAWOWYCH SUBSTANCJI FARMACEUTYCZNYCH ORAZ LEKÓW I POZOSTAŁYCH WYROBÓW FARMACEUTYCZNYCH
Sekcja Q, dział 86	OPIEKA ZDROWOTNA
<b>Inne PKD, uwzględniane w przypadku gdy służą rozwojowi głównego obszaru specjalizacji</b>	
Sekcja C, dział 26	PRODUKCJA KOMPUTERÓW, WYROBÓW ELEKTRONICZNYCH I OPTYCZNYCH
Sekcja C, dział 27	PRODUKCJA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH
Sekcja C, dział 28	PRODUKCJA MASZYN I URZĄDZEŃ, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
Sekcja J, dział 62	DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE INFORMACJI
Sekcja J, dział 63	DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE INFORMACJI
Sekcja M, dział 72	BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE
Sekcja M, dział 74	POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA, NAUKOWA I TECHNICZNA