



Wielkopolska
Moc możliwości

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 wewnątrz 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 RUCIOCIĄGOWY
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.

Dedykowane PKD	
Sekcja C, dział 21	PRODUKCJA PODSTAWOWYCH SUBSTANCJI FARMACEUTYCZNYCH ORAZ LEKÓW I POZOSTAŁYCH WYROBÓW FARMACEUTYCZNYCH
Sekcja Q, dział 86	OPIEKA ZDROWOTNA
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 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