

## **Informacja o realizowanym na Wydziale Inżynierii Zarządzania PB projekcie pt. *Strengthening smart specialisation by fostering transnational cooperation (GoSmart BSR)***

### **Anna Tomaszuk**

Politechnika Białostocka, Wydział Inżynierii Zarządzania, Katedra Organizacji i Zarządzania  
e-mail: a.tomaszuk@pb.edu.pl

W okresie październik 2017 – wrzesień 2020 na Wydziale Inżynierii Zarządzania Politechniki Białostockiej w ramach programu Interreg Baltic Sea Region, poddziałanie 1.2 Inteligentna specjalizacja: zwiększenie możliwości wzrostu w oparciu o zwiększoną zdolność podmiotów. realizowany jest projekt pt. *Strengthening smart specialisation by fostering transnational cooperation (Wzmacnianie inteligentnych specjalizacji poprzez intensyfikację współpracy międzynarodowej)*.

Politechnika Białostocka jest liderem projektu, partnerami są Vidzeme Planning Region z Łotwy, Valga town z Estonii, Lithuania Innovation Center z Litwy, Kouvola Innovation Ltd. z Finlandii, Hamburg Institute of International Economics z Niemiec, Business Aabenraa z Danii oraz Podlaska Fundacja Rozwoju Regionalnego – partner regionalny.

Kierownikiem projektu jest dr hab. inż. Wiesław Urban, prof. PB, pozostali członkowie zespołu ze strony Wydziału Inżynierii Zarządzania PB to dr Anna Bagińska, dr inż. Łukasz Dragun, dr inż. Joanna Godlewska, dr Justyna Grześ-Bukłaho, mgr inż. Elżbieta Krawczyk-Dembicka, dr Katarzyna Krot, mgr inż. Patrycja Rogowska, dr Joanna Samul, dr Anna Tomaszuk i dr Urszula Widelska. Ważną funkcję pełni też Komitet Doradczy pod przewodnictwem prof. n. ek. i n. tech. dr hab. inż. Joanicjusza Nazarko, w skład której wchodzi dr hab. inż. Joanna Ejdys (przewodniczący wykonawczy), prof. PB, dr hab. inż. Katarzyna Halicka, prof. PB; dr hab. inż. Wiesław Matwiejczuk, prof. PB;

dr hab. Joanna Moczydłowska, prof. PB dr hab. Elżbieta Szymańska, prof. PB i dr Łukasz Nazarko (sekretarz).

Ideą projektu jest rozwijanie inteligentnych specjalizacji w układzie międzyregionalnym, przede wszystkim poprzez zwiększenie umiędzynarodowienia biznesu. Efektem projektu będzie powstanie sieci współpracy integrującej podmioty pochodzącej helisy w kierunku budowania trwałych powiązań międzynarodowych.

Bezpośrednim beneficjentem projektu jest sektor MŚP – projekt ma na celu poprawę jego dostępu do międzynarodowych rynków związanych z innowacjami, jednak jego wartością dodaną jest również poprawa zrozumienia i skuteczności władz publicznych we wspieraniu innowacji i internacjonalizacji przedsiębiorstw i podmiotów prowadzących działalność badawczo-rozwojową.

Aktualne działania w projekcie skupiają się na wyodrębnieniu wspólnych obszarów inteligentnych specjalizacji w układzie transgranicznym, kolejnym etapem będzie zaprojektowanie sieci współpracy – innowacyjnego systemu brokerskiego o zasięgu transnarodowym.

Podkreślić należy, że projekt GoSmart BSR w swej formule zawiera komercjalizację, czyli wykorzystanie na potrzeby praktyki, wiedzy naukowej. W jego trakcie dostępna wiedza naukowa oraz przeprowadzone badania będą praktycznie wykorzystane do opracowania i wdrożenia międzynarodowego sieciowego systemu wspierającego rozwój regionów, a w szczególności MŚP. Jest to komercjalizacja prac naukowych na potrzeby rozwoju gospodarki na międzynarodową skalę.