

RAPORT

**z działań naprawczych podjętych w roku akademickim 2022/2023
na podstawie opracowanego programu naprawczego
za ubiegły rok akademicki**

KIERUNEK: Architektura krajobrazu

**WYDZIAŁ ROLNICTWA I BIOTECHNOLOGII
POLITECHNIKA BYDGOSKA**

im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

przygotowany przez Wydziałowy Zespół ds. Jakości Kształcenia

Obszar realizowanych działań	Opis zrealizowanych działań
Liczba studentów i zasoby kadrowe	Zlecenie prowadzenia zajęć dydaktycznej dr hab. inż. arch. Elżbiecie Raszeji, prof. UAP, zatrudnienie na stanowisku asystenta mgr inż. arch. Patryka Czerwińskiego.
Warunki kształcenia (w tym infrastruktura wydziałowa i uczelniana)	<p>W ramach projektu NOWOCZESNA I EFEKTYWNA UCZELNIA – kompleksowy rozwój innowacyjnego kształcenia studentów Uniwersytetu Technologiczno – Przyrodniczego i efektywnego zarządzania uczelnią baza dydaktyczna została poszerzona o moduł dachu zielonego, którego montaż zrealizowano w trakcie przeprowadzonego szkolenia. Ostateczne doposażenie zamontowanych wcześniej 3 modułów przesunięto na 3 kwartał 2023 roku. Zadanie to będzie wykonywane w ramach zajęć z przedmiotu Projektowanie i urządzenie dachów zielonych.</p> <p>W analizowanym roku zakupiono elementy 2 zielonych ścian. Ich montaż i obsadzenie roślinami odbył się na ćwiczeniach z przedmiotu Projektowanie ogrodów wertykalnych w przestrzeni miasta.</p>
Efekty uczenia się i program studiów	W ramach realizacji projektu Sylabus PBŚ zaktualizowano karty poszczególnych przedmiotów. Modyfikacja planu studiów nr 6 polegała na zmianie kolejności realizacji wybranych przedmiotów oraz formy zajęć (zwiększenie liczby zajęć terenowych). Do grupy przedmiotów obieralnych wprowadzono nowy przedmiot – Standardy zieleni w mieście.
Proces kształcenia (w tym: ocena zajęć dydaktycznych, hospitacje, kontrola prac dyplomowych, koła naukowe, sprawność kształcenia,	Opiekunowie poszczególnych roczników w czasie spotkań ze studentami zachęcali do większej aktywności w badaniach ankietowych podkreślając, iż uwagi i sugestie zgłaszane przez studentów pozwalają na

praktyki)	systematycznie doskonalenie procesu kształcenia.
Współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym	Udział dr inż. Zofii Stypczyńskiej, dr inż. Anity Woźny oraz dr inż. Tomasza Stosika w opracowaniu Bydgoskich Standardów Zieleni (projekt Bez lipy realizowany przy udziale Urzędu Miasta Bydgoszczy). Współpraca z Klubem Rotary Stare Miasto Bydgoszcz, której celem rewitalizacja Ogrodu Jagiełły w Bydgoszczy.
Zjawiska nieprawidłowe (patologiczne)	Nie wystąpiły
Działania promocyjne	Promocja kierunku prowadzona była w mediach społecznościowych, w trakcie wydarzeń organizowanych przy współudziale Uczelnianego zespołu ds.promocji oraz podczas warsztatów i spotkań z uczniami szkół średnich.
Raport sporządził	Przewodniczący Wydziałowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia Anna Ligocka <i>imię i nazwisko, podpis</i>
Raport przedstawiono na posiedzeniu kolegium wydziału w dniu 10.11.2023.	Prof. dr hab. inż. Anna Wenda-Piesik <i>data, podpis i pieczętka dziekana</i>