

Raport kwartalny – obejmuje okres od 01.01.2022 do 30.03.2022 r.

✓ **Zadanie nr 1. Organizacja mobilności**

W I kwartale 2022 r. spotkania Zespołu rekrutacyjnego na mobilności odbywały się zdalnie. Zespół dokonał pozytywnej oceny następujących zgłoszeń:

- ✓ 10.01.2022r. aplikacji dr. inż. Mirosława Banaszaka, który zaplanował wizytę badawczą w Ondokuz Mayis University,
- ✓ 10.01.2022r. aplikacji dr. inż. Jakuba Bieska, który zaplanował wizytę badawczą w Ondokuz Mayis University,
- ✓ 10.01.2022r. aplikacji Iwony Zaremby, która zaplanowała wizytę badawczą w Ondokuz Mayis University,
- ✓ 10.01.2022r. aplikacji dr. Pawła Modrzyńskiego z Wydziału Zarządzania, który zaplanował wizytę studyjną w Adana Science and Technology University,
- ✓ 31.01.2022r. aplikacji dr hab. inż. Magdaleny Dobiszewskiej, prof. PBS, która zaplanowała wizytę studyjną w Adana Science and Technology University,
- ✓ 31.01.2022r. aplikacji Mengjan Wu z University of Molise, który zaplanował dwumiesięczny staż naukowy w Politechnice Bydgoskiej,
- ✓ 01.02.2022r. aplikacji mgr inż. Izabeli Kasprzyk, która zaplanowała wizytę studyjną w Adana Science and Technology University,
- ✓ 08.02.2022r. aplikacji mgr inż. Agaty Bukaluk, która zaplanowała wizytę studyjną w Ondokuz Mayis University,
- ✓ 03.03.2022r. aplikacji Tobias Kettrukat z Aarhus University, który zaplanował trzymiesięczny staż naukowy w Politechnice Bydgoskiej,
- ✓ 15.03.2022r. aplikacji dr inż. Magdaleny Kolendy, która zaplanowała wizytę studyjną w Ondokuz Mayis University,
- ✓ 18.03.2022r. aplikacji dr inż. Michaliny Jawor, która zaplanowała wizytę studyjną w Mendel University in Brno,
- ✓ 21.03.2022r. aplikacji dr. hab. inż. Dariusza Piwczyńskiego, prof. PBS, który zaplanował wizytę studyjną w Ondokuz Mayis University,

- ✓ 21.03.2022r. aplikacji Muhammed Şamil Açar, który zaplanował dwumiesięczny staż naukowy w University of Molise.
- ✓ 22.03 oraz 26.03.2022r. aplikacji dr hab. inż. Magdaleny Dobiszewskiej, prof. PBŚ, która zaplanowała wizytę studyjną w University of Maryland (pierwsze zgłoszenie zostało odrzucone decyzją Zespołu rekrutacyjnego na mobilności, drugie zostało zaakceptowane)
- ✓ 22.03 oraz 26.03.2022r. aplikacji mgr inż. Izabeli Kasprzyk, która zaplanowała wizytę studyjną w University of Maryland (pierwsze zgłoszenie zostało odrzucone decyzją Zespołu rekrutacyjnego na mobilności, drugie zostało zaakceptowane)

W I kwartale 2022 r. w ramach projektu EcoSET w mobilnościach wzięły udział następujące osoby:

- ✓ dr hab. inż. Magdalena Dobiszewska, prof. PBŚ i mgr inż. Izabela Kasprzyk – wizyta studyjna w Adana Science and Technology University w dniach 12-25.03.2022 r.

Dr inż. Paweł Modrzyński, zakwalifikowany do wyjazdu do Adana Science and Technology University, zrezygnował z wyjazdu w ramach projektu. Wizyta odbyła się w ramach programu Erasmus+.

Zadanie nr 2. Dofinansowanie publikacji wspólnych prac naukowych.

W I kwartale 2022 r. spotkania Zespołu oceniającego publikacje odbyły się zdalnie. W ich efekcie zaakceptowano następujące zgłoszenie:

Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt:

- mgr inż. Michelle Paradowska: „Avian Cell Culture Models to Study Immunomodulatory Properties of Bioactive Products”, praca została zaakceptowana do druku w czasopiśmie Animals, <https://doi.org/10.3390/ani12050670> (IF= 2,752; 100 pkt.),
- dr hab. inż. Magdalena Stanek: “The first insights on trans-galactooligosaccharide effects on fatty acids profile and microstructure of muscle in common carp”, praca została zaakceptowana do druku w czasopiśmie Annals of Animal Science, <https://doi.org/10.2478/aoas-2021-0030>

(IF=2,090; 140 pkt.)

Wydział Budownictwa Architektury i Inżynierii Środowiska

W I kwartale 2022 r. ukazała się praca dr hab. inż. Magdaleny Dobiszewskiej, prof. PBS: „Experimental Investigation on Environmentally Sustainable Cement Composites Based on Wheat Straw and Perlite”, w czasopiśmie Materials, która powstała we współpracy z Politecnico di Bari, lecz została opłacona z innych źródeł niż EcoSET. <https://doi.org/10.3390/ma15020453> (IF= 3,623; 140 pkt.)

✓ **Zadanie nr 3. Dofinansowanie udziału w konferencjach.**

Wydział Budownictwa Architektury i Inżynierii Środowiska:

W I kwartale 2022 r. dokonano opłat za udział zdalny w konferencji **WMCAUS 2022 7th World Multidisciplinary Civil Engineering – Architecture – Urban Planning Symposium** następujących pracowników WBAiIŚ:

- ✓ dr hab. inż. Jan Kempa, prof. PBS – 2 artykuły we współautorstwie z University of Beira Interior,
- ✓ dr Iga Grzeńskow – 2 artykuły,
- ✓ dr inż. arch. Aleksander Furmanek – 3 artykuły,
- ✓ dr inż. arch. Alina Lipowicz-Budzyńska – 2 artykuły,
- ✓ dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka – 3 artykuły,
- ✓ mgr inż. Agnieszka Grzybowska – 1 artykuł (dodatkowa zgoda związana z brakiem zgłoszeń dr inż. Magdaleny Nakielskiej i mgr. inż. Tomasza Lamparskiego)

Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt:

Abstrakty na konferencję **73rd EAAP Annual Meeting 2022** w Porto, Portugalia zgłosiło 8 osób, które obecnie czekają na ich akceptację.

✓ **Zadanie nr 4. Organizacja konferencji zamykającej, podsumowującej projekt.**

W ramach przygotowań do konferencji zamykającej podsumowującej projekt oraz wystawy towarzyszącej konferencji zorganizowane zostały dwa spotkania Zespołu Zarządzającego Projektem w terminach: 07.02.2022 i 30.03.2022 r. Ustalono m. in. termin konferencji i wstępny harmonogram prac. Szczegółowe informacje dot. podjętych decyzji znajdują się w Sprawozdaniach ze spotkań przygotowywanych przez mgr inż. Agatę Bukaluk i rozsyłanych każdorazowo po spotkaniu do wszystkich jego uczestników.

Ponadto przeprowadzono spotkania online z przedstawicielami Ondokuz Mayıs University, którzy będą brać udział w wystawie będącej częścią konferencji zamykającej.

✓ **Pozostałe działania wykonane w ramach realizacji projektu:**

- Złożone zostały dwa kolejne wnioski projektowe z Partnerami projektu EcoSET. Wnioski zostały złożone w odpowiedzi na nabór ogłoszony przez NAWA w ramach programu Partnerstwa Strategiczne:

dr hab. inż. Magdalena Dobiszewska, prof. PBŚ wraz z Adana Science and Technology University, University of Beira Interior oraz Polytechnic University of Bari (10.01.2022 r.)

dr inż. Magdalena Kolenda wraz z Ondokuz Mayıs University (12.01.2022)

- 07.03.2022 r. została wystosowana do Opiekuna Projektu Karta zmian nr 7, która została zaakceptowana przez NAWA 16.03.2022 r.

Zmiany obejmują m. in. utworzenie nowych pozycji (seminarium doktorantów w Molise i warsztaty wiklinowe), zwiększenie liczby środków na publikacje i konferencje oraz przeniesienie większości środków do wspólnych pozycji ułatwiających wydatkowanie.

- ✓ Odbyły się spotkania on-line z przedstawicielami Ondokuz Mayıs University. Rozmowy dotyczyły organizacji International Wicker Workshop. W trakcie ustaleń pojawiła się propozycja, aby jeden z przyjeżdżających pracowników OMU zorganizował performance (proces twórczy z muzyką oraz możliwością obserwowania przez studentów i pracowników PBŚ, zaplanowano też streaming). Sprawy są obecnie procedowane (zgoda JMR oraz zakup odpowiednich materiałów).

- ✓ Przygotowano zestawienie kosztów z podziałem na Wydziały oraz poszczególne zadania (stan na 30.04.2022 r.).