

W numerze:

- [Postanowienia RNI z dn. 14.01.2021](#)
- [Dodatki Projakościowe Dyrekcji IBBiOŚ](#)
- [Laureaci Dodatków Projakościowych za 2019](#)
- [Sukcesy Biologów](#)
- [Informacje Rady Dydaktycznej](#)
- [Noc Biologów 2021](#)



UNIWERSYTET ŚLĄSKI  
INSTYTUT BIOLOGII, BIOTECHNOLOGII  
I OCHRONY ŚRODOWISKA

# NEWSLETTER

Instytutu Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska

UNIWERSYTET ŚLĄSKI  
INSTYTUT BIOLOGII, BIOTECHNOLOGII  
I OCHRONY ŚRODOWISKA

**NOC BIOLOGÓW**

**5.5h** transmisja LIVE  
**8** spotkań z wykładowcami  
**20** tysięcy oglądających

Informacja na temat Nocy Biologów organizowanej przez nasz Instytut dotarła przez media do **4 774 443** osób

**3** konkursy – 91 prac z całej Polski

Patronat JM Rektora Uniwersytetu Śląskiego prof. dr. hab. Ryszarda Koziołka

Dziekana Wydziału Nauk Przyrodniczych US prof. dr. hab. Leszka Marynowskiego

Dyrektora Instytutu Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska US dr. hab. Danuty Wojcieszyskiej, prof. US

Patronat medialny **ANTYRADIO 106.4 FM**

**gazeta** WYDZIAŁU NAUK PRZYRODNICZYCH US

**NO limits**

UNIWERSYTET ŚLĄSKI TELEWIZJA INTERNETOWA



### **Szanowni Państwo Pracownicy Instytutu Biologii,**

Pragniemy podziękować wszystkim Państwu zaangażowanym w organizację i przebieg tegorocznej, wyjątkowej X Jubileuszowej Nocy Biologów. Dziękujemy i gratulujemy Komitetowi Organizacyjnemu, dzięki któremu nasz Instytut w formule ONLINE „przyjął” jeszcze więcej gości niż dotychczas 😊 [Szczegółowe podsumowanie na końcu Newslettera](#) 😊. Dodatkowo po raz pierwszy w ramach naszego biuletynu dołączamy [informacje dydaktyczne](#).

## Postanowienia i informacje Rady Naukowej oraz Dyrekcji IBBiOŚ

W dniu 14.01.2021, odbyło się posiedzenie Rady Naukowej Instytutu pod przewodnictwem Pani Dyrektora Instytutu dr hab. Danuty Wojcieszkińskiej, prof. UŚ.

1. Powołano komisję habilitacyjną w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego Panu dr. Tomaszowi Płociniczakowi.
2. Nadano stopień doktora Pani mgr Karolinie Hus.

*Pani doktor życzymy wielu sukcesów i wytrwałości w dalszej karierze.*

3. Rada Naukowa wyznaczyła recenzentów oraz zatwierdziła składy komisji egzaminacyjnych w postępowaniach o nadanie stopnia doktora Pani mgr Natalii Jarosz oraz Pana mgr. Pawła Kaczmarka.
4. Wyznaczono promotora i promotora pomocniczego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora Pani mgr Darii Chlebek.
5. Wyznaczono Panią dr hab. Izabelę Poprawę, prof. UŚ na zastępcę przewodniczącego I Komisji ds. Obron Doktorskich.
6. Wyznaczono Panią dr hab. Urszulę Guzik, prof. UŚ na przewodniczącą Komisji ds. Strategii i Rozwoju Instytutu.
7. Uchwałą Rady Instytutu formalnie powołano Komisję Dyscyplinową ds. Działalności Badawczej.

### „Dodatki Projakościowe Dyrekcji IBBiOŚ”

Szanowni Państwo Dyrekcja Instytutu w ramach działalności projakościowej Uniwersytetu otrzymała 41 000 złotych do rozdysponowania na nagrody projakościowe dla pracowników Instytutu. Z założenia dodatki te miały zostać rozdysponowane dla pracowników, za jedno najlepsze osiągnięcie publikacyjne z roku 2019. Dodatek dyscyplinowy można było przyznać wyłącznie za osiągnięcie publikacyjne pracownika, który w danej edycji programu nie otrzymał dodatku projakościowego zgodnie z zasadami określonymi w §3 i §4 w Zarządzeniu Rektora UŚ nr 186/2020. Biorąc pod uwagę dorobek publikacyjny naszych pracowników za rok 2019 postanowiliśmy przyznać dodatek wszystkim pracownikom, którzy opublikowali w roku 2019 publikację za 140 punktów i nie zostali nagrodzeni ani nagrodą JM Rektora za osiągnięcia naukowe w roku 2019 ani nie otrzymali dodatku projakościowego zgodnie z ww. zarządzeniem.

W skali instytutu zostało nagrodzonych w ten sposób 19 osób. Ponadto wnioskowaliśmy o trzy dodatki za osiągnięcia zawierające wyniki badań mających istotny wpływ na funkcjonowanie społeczeństwa (tzw. wpływ społeczny).

Poniżej wymieniamy wszystkich pracowników Instytutu nagrodzonych dodatkami projakościowymi.

## Lista osób nagrodzonych dodatkami projakościowymi JM Rektora za 2019

### **Laureaci dodatku za najwyżej punktowane artykuły:**

Dr hab. Alexander Betekhtin  
Dr Natalia Borowska-Żuchowska  
Dr hab. Agata Burian, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Robert Hasterok  
Dr Andrzej Kędziorski  
Prof. dr hab. Ewa Kurczyńska  
Dr Marek Marzec, prof. UŚ  
Dr Anna Milewska-Hendel  
Prof. dr hab. Magdalena Rost-Roszkowska  
Dr Ewa Robaszkiewicz  
Dr Sławomir Sułowicz  
Dr hab. Grażyna Wilczek, prof. UŚ  
Dr Elżbieta Wolny  
Dr Justyna Wróbel-Marek

### **Laureaci dodatku za uzyskanie pozytywnej oceny merytorycznej lub uzyskanie grantu w konkursie międzynarodowym w roku 2019:**

Dr hab. Jolanta Kwaśniewska, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Dorota Kwiatkowska  
Prof. dr hab. Barbara Tokarska-Guzik  
Prof. dr hab. Iwona Szarejko

### **Laureaci dodatku za złożenie wniosku o finansowanie projektu badawczego lub uzyskanie grantu w konkursie krajowym w roku 2019:**

Prof. dr hab. Maria Augustyniak  
Dr hab. Agnieszka Babczyńska, prof. UŚ  
Dr hab. Alexander Betekhtin  
Dr Dorota Borowska-Wykręt  
Dr Agnieszka Bugaj-Nawrocka  
Dr Agata Daszkowska-Golec, prof. UŚ  
Dr hab. Jowita Drohojowska, prof. UŚ  
Dr Jacek Francikowski  
Dr hab. Damian Gruszka, prof. UŚ  
Dr hab. Jolanta Kwaśniewska, prof. UŚ  
Dr Marcin Lipowczan  
Dr Karol Małota  
Dr Ariel Marchlewicz  
Dr Marek Marzec, prof. UŚ

Dr hab. Aleksandra Nadgórska-Socha, prof. UŚ  
Dr Anna Nowak  
Prof. dr hab. Magdalena Rost-Roszkowska  
Dr hab. Weronika Rupik, prof. UŚ  
Dr hab. Edyta Sierka, prof. UŚ  
Dr Piotr Siupka  
Dr hab. Joanna Szymanowska-Pułka, prof. UŚ  
Dr Daniel Wasilkowski  
Prof. dr hab. Karina Wieczorek  
Dr hab. Grażyna Wilczek, prof. UŚ  
Dr hab. Gabriela Woźniak, prof. UŚ

**Laureaci dodatku za pełnienie funkcji eksperta w międzynarodowych konkursach grantowych w 2019 roku:**

Dr hab. Jolanta Brożek, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Robert Hasterok  
Dr Mariusz Kanturski, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Piotr Skubała  
Dr hab. Joanna Szymanowska-Pułka, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Barbara Tokarska-Guzik

**Laureaci dodatku za patenty na wynalazki uzyskane w 2019 roku:**

Dr Justyna Guzy-Wróbelska  
Dr Agnieszka Janiak, prof. UŚ  
Mgr Marta Sowa

**Laureaci dodatku za kierowanie usługą badawczą lub pracą świadczoną na zlecenie za 2019:**

Dr hab. Alina Kafel, prof. UŚ  
Dr hab. Mariola Krodkiewska, prof. UŚ  
Dr hab. Andrzej Woźnica, prof. UŚ

**Laureaci dodatku za kierowanie usługą badawczą lub pracą świadczoną na zlecenie SPINUS za 2018, 2019 \* oraz kierowanie usługą badawczą lub pracą świadczoną na zlecenie podmiotów spoza sektora szkolnictwa wyższego i nauki za 2018 \*\*::**

Dr hab. Dominik Chłond, prof. UŚ \*  
Dr Jacek Francikowski \*  
Dr hab. Alina Kafel, prof. UŚ \*\*  
Dr Sławomir Sułowicz \*  
Dr Tomasz Płociniczak, prof. UŚ \*

## Lista osób nagrodzonych dodatkami projakościowymi Dyrekcji IBBiOŚ za 2019

Dr hab. Jolanta Brożek, prof. UŚ  
Dr Katarzyna Bzdęga  
Dr hab. Dominik Chłond, prof. UŚ  
Dr Agata Daszkowska-Golec, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Małgorzata Gaj  
Dr hab. Katarzyna Hupert-Kocurek, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Waldemar Karcz  
Dr Katarzyna Kasperkiewicz  
Dr hab. Bożena Kolano, prof. UŚ  
Dr hab. Jolanta Kwaśniewska, prof. UŚ  
Dr Michał Ludynia  
Dr hab. Eugeniusz Małkowski, prof. UŚ  
Dr Małgorzata Rudnicka  
Dr Katarzyna Sala  
Dr Krzysztof Sitko  
Dr Miriam Szurman-Zubrzycka  
Dr hab. Szymanowska-Pułka, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Karina Wieczorek

## Lista osób nagrodzonych dodatkami projakościowymi za wpływ społeczny za 2019

Dr Agnieszka Janiak, prof. UŚ  
Dr hab. Mariola Krodkiewska  
Dr Magdalena Pacwa-Płociniczak  
Dr Tomasz Płociniczak, prof. UŚ  
Prof. dr hab. Zofia Piotrowska-Seget

**Łącznie nagrodzono 88 pracowników Instytutu, a łączna kwota wszystkich dodatków wynosiła 266 250 złotych.**

**Wszystkim Państwu gratulujemy i dziękujemy za zaangażowanie w rozwój  
dyscypliny 😊**



## Wysoko punktowane publikacje naszych pracowników

Prezentujemy kolejne wysoko punktowane publikacje i gorąco gratulujemy wszystkim autorom 😊

### 200 pkt.

1. Degradation of diclofenac by new bacterial strains and its influence on the physiological status of cells / Joanna Żur, Ariel Marchlewicz, Artur Piński, Urszula Guzik, Danuta Wojcieszewska.// J. Hazard. Mater. (Print). - Vol. 403 (2021), art. no. 124000, s. 1-10

### 140 pkt.

1. Geostatistical models with the use of hyperspectral data and seasonal variation - a new approach for evaluating the risk posed by invasive plants / Katarzyna Bzdęga, Adrian Zarychta, Alina Urbisz, Sylwia Szporak-Wasilewska, Michał Ludynia, Barbara Fojcik, Barbara Tokarska-Guzik.// Ecol. Indicators. - 2021, vol. 121, art. no. 107204, s. 1-21
2. Phytoplankton production in relation to simulated hydro- and thermodynamics during a hydrological wet year - Goczałkowice reservoir (Poland) case study / Rafał Ułańczyk, Czesław Kliś, Bartosz Łozowski, Agnieszka Babczyńska, Andrzej Woźnica, Jacek Długosz, Elżbieta Wilk-Woźniak.// Ecol. Indicators. - 2021, vol. 121, art. no. 106991, s. 1-14
3. Small scale environmental variation modulates plant defence syndromes of understorey plants in deciduous forests of Europe / Pieter Sanczuk, Sanne Govaert, Camille Meeussen, Karen De Pauw, Thomas Vanneste, Leen Depauw, Xoaquín Moreira, Jonas Schoelynck, Marthe De Boevre, Sarah De Saeger, Kurt Bollmann, Jörg Brunet, Sara A. O. Cousins, Jan Plue, Martin Diekmann, Bente J. Graae, Per-Ola Hedwall, Giovanni Iacopetti, Jonathan Lenoir, Anna Orczewska [ ... ] / Global Ecology and Biogeography. 2021, vol. 30, s. 205-219
4. The activity of hydrolytic enzymes in the digestive system of Acanthobdellida, Branchiobdellida and Hirudinida (Annelida, Clitellata) – considerations on similarity and phylogeny / Joanna Cichocka, Aleksander Bielecki, Piotr Świątek, [...], Witold Strużyński, Magdalena Rost-Roszkowska M. // The European Zoological Journal, 88: 26–43
5. Identification of the Genetic Basis of Response to De-Acclimation in Winter Barley. M Wójcik-Jagła, A Daszkowska-Golec, A Fiust, P Kopeć, M Rapacz. International Journal of Molecular Sciences 22 (3), 1057

## Wykaz czasopism punktowanych

W dniu 09.02.2021 opublikowany został komunikat Ministra Edukacji i Nauki w sprawie wykazu czasopism naukowych i materiałów z konferencji międzynarodowych. Szczegółowe informacje wraz z załącznikiem do wykazu dostępne są [tutaj](#).

## Sukcesy Biologów

- Z ogromną radością informujemy, że Pani **Prof. dr hab. Zofia Piotrowska-Seget** została wybrana na członka Rady Uniwersytetu Śląskiego na kadencję 2021-2015.
- Pani **Prof. dr hab. Barbara Tokarska-Guzik** została koordynatorem badawczej pracy zleconej „Opracowanie metod zwalczania dla minimum 10 inwazyjnych gatunków obcych wraz z przeprowadzeniem działań pilotażowych w terenie”. Budżet zamówienia wynosi 6 800 000 zł.
- Czterech pracowników z naszego Instytutu uzyskało awanse na stanowisko Profesora Uczelni:
  1. **Dr Agnieszka Janiak, prof. UŚ**
  2. **Dr Renata Kurtyka, prof. UŚ**
  3. **Dr Tomasz Płociniczak, prof. UŚ**
  4. **Dr hab. Adam Rostański, prof. UŚ**
- Dwóch pracowników naszego Instytutu uzyskało finansowanie stypendium w ramach programu Bekker’a NAWA
  1. **Dr Anna Wójcik**
  2. **Dr hab. Alexander Betekhtin**
- W dniu 09.02.2021, **Prof. dr hab. Karina Wieczorek, dr hab. Dominik Chłond, dr Sławomir Sułowicz** oraz **mgr Mariusz Wierzoń** zaproszeni do udziału w spotkaniu w związku z inicjatywą przystąpienia Uniwersytetu Śląskiego do Svalbard Integrated Arctic Earth Observing System ([SIOS](#)), organizacji integrującej operatorów platform badawczych na Svalbardzie oraz korzyści wyływającej z synergii działań.

**Gratulujemy i życzymy wielu sukcesów** 😊

## Postanowienia i informacje Rady Dydaktycznej oraz Dyrekcji kierunku.

W dniu 18.01.2021, odbyło się posiedzenie Rady Dydaktycznej Kierunków Biologicznych pod przewodnictwem Dyrektora kierunków biologicznych dr hab. Aleksandry Nadgórskiej-Sochy, prof. UŚ.

### 1. Podano informacje dotyczące ankietyzacji, organizacji dydaktyki w semestrze letnim, oraz zimowej sesji egzaminacyjnej

- W portalu użytkownika każdego nauczyciela w zakładce Dydaktyka/Aktywne ankiety można sprawdzić, czy aktualnie w terminie od 11 do 31 stycznia będą Państwo ankietyzowani oraz w ramach jakiego modułu. Zgodnie z zaleceniem Władz UŚ i Wydziałowego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia moduły do ankietyzacji były wybierane przez Dyrekcję kierunku. Wybrano takie moduły, aby wyniki ankiet, których zwrotność na drodze internetowej jest mniejsza, były reprezentatywne lub nowe moduły, które pojawią się po raz pierwszy albo te, które w poprzednich ankietyzacjach zostały ocenione słabo. Na najbliższym posiedzeniu Wydziałowej Komisji Kształcenia i Kolegium Wydziału Nauk Przyrodniczych zostanie przedłożone pismo dot. usunięcia z systemu ankiet złożonych przez niereprezentatywną liczbę studentów z prośbą o poparcie przez Pana Dziekana WNP prof. dr hab. Leszka Marynowskiego.
- **W zbliżającym się semestrze letnim utrzymujemy dotychczasowe zasady organizacji procesu kształcenia w formie nauczania zdalnego, tj. z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość.** Poprosiliśmy Państwa (plik w zespole Pracownicy IBBioŚ) o wskazanie modułów/ części modułów, dla których osiągnięcie przez studentów efektów uczenia wymaga stacjonarnej realizacji zajęć laboratoryjnych. Sytuacja epidemiczna będzie ulegać zmianie, dlatego powinniśmy być przygotowani na elastyczne działania w trakcie semestru.
- Zgodnie z zaleceniami egzaminy i zaliczenia w ramach sesji zimowej są przeprowadzane w trybie zdalnym z wykorzystaniem następujących narzędzi informatycznych: 1) platforma – Microsoft Office 365 (w tym Teams, Skype dla Firm); 2) platforma – Moodle. Pomocne dla Państwa podczas szczegółów organizacji sesji jest zarządzenie nr 71/2020 Rektora Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach w sprawie sposobu dalszej realizacji zajęć dydaktycznych oraz zasad przeprowadzania egzaminów i zaliczeń w sesji letniej egzaminacyjnej roku akademickiego 2020/2021



z załącznikiem. Zarządzenie nr 223/2020 Rektora Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, znosi obowiązek nagrywania egzaminów dyplomowych oraz obowiązek drukowania protokołów z egzaminów i zaliczeń. Jednocześnie recenzje pracy dyplomowej oraz raporty z badania antyplagiatowego mają być sporządzane przez uprawnione osoby w formie elektronicznej poprzez zatwierdzenie treści tych dokumentów w APD, co jest równoważne ich podpisaniu.

- Pani Prodzikan ds. kształcenia i studentów dr hab. U. Myga-Piątek, prof. UŚ. wyraziła zgodę na nieodpłatne przedłużenie składania i zdawania egzaminów dyplomowych do 28 lutego 2021r. Prosimy o przypomnienie studentom, którzy jeszcze nie obronili swoich prac dyplomowych o bezwzględnej konieczności przedłożenia podania o przedłużenie terminu złożenia i obrony pracy dyplomowej. Wszelkie rekomendacje dot. zdalnego kształcenia oraz egzaminów znajdują się na stronie: <https://www.zdalny.us.edu.pl/>

## **2. Informacje Koordynatora T4E z ramienia WNP dr Marcina Lipowczana na temat Projektu „Transform4Europe –T4E.**

- „The European University for Knowledge Entrepreneurs” to wyzwanie, które podejmujemy razem z pracownikami, doktorantami i studentami: Cel to stworzenie jednego wspólnego zrównoważonego Uniwersytetu Europejskiego. Najważniejsze korzyści/założenia: - wspólne usługi w zakresie mobilności i zharmonizowane procedury mobilności, wspierane przez wspólne wirtualne biuro mobilności T4E z wyznaczonymi funkcjonariuszami T4E we wszystkich uczelniach partnerskich; -Karta Studenta T4E i Karta Pracownika T4E jako podstawa przyszłego wdrożenia Europejskiej Karty Studenta, umożliwiającej społeczności T4E swobodne przemieszczanie się w ramach sojuszu poprzez bezpłatny dostęp do obiektów i usług we wszystkich uczelniach partnerskich; - wspólna strategia językowa w celu wspierania wielojęzyczności, aby czerpać korzyści z różnorodności partnerów sojuszu i włączyć naukę języków do wszystkich programów studiów; - zestaw wspólnych europejskich programów nauczania, opartych na wyzwaniach T4E w trzech obszarach tematycznych dla wszystkich trzech cykli studiów, a także dla osób uczących się przez całe życie, - trzy dostosowane ścieżki T4E na poziomie licencjackim; - trzy wspólne europejskie programy magisterskie oparte na wyzwaniach (kompatybilne z Erasmus Mundus Joint Masters Degree); - wspólne programy doktoranckie T4E; - certyfikaty LLL

oparte na wyzwaniach dla uczniów, ogółu społeczeństwa i specjalistów; - ramy procedur i przepisów T4E dotyczące automatycznej uznawalności stopni między partnerami T4E; - innowacyjne środowisko nauczania i uczenia się w oparciu o wytyczne, dotyczące projektowania programów nauczania, umożliwiające stworzenie nowych programów studiów i przeglądu istniejących, które mają być stosowane na wszystkich uniwersytetach konsorcjum; - wspólna polityka w zakresie jakości i innowacyjnych standardów nauczania; - T4E Teaching Academia dla kadry dydaktycznej uczelni; - spisu metod nauczania, formatów cyfrowych i programów szkoleniowych;- specjalistycznych szkoleń z nowych lub wspólnych metod nauczania; - digitalizacji oferty T4E oraz utworzenia przestrzeni do nauki online, w tym dla osób uczących się przez całe życie; Partnerzy: Universität des Saarlandes (lider, Niemcy), Universidad de Alicante (Hiszpania), Eesti Kunstiakadeemia (Estonia), Uniwersytet Śląski w Katowicach (Polska), Sofijski Uniwersytet Sveti Kliment Ohridski (Bułgaria), Università degli studi di Trieste (Włochy), Vytauto Didžiojo Universitetas (Litwa). **Jednym z celów Programu jest przygotowanie 3 nowatorskich i interdyscyplinarnych kierunków T4E na studiach II stopnia w 3 grupach tematycznych (transformacja cyfrowa, transformacja społeczna, ochrona środowiska i zrównoważony rozwój). Zadanie dla WNP to stworzenie nowatorskiego i interdyscyplinarnego kierunku studiów magisterskich: „ochrona środowiska i zrównoważony rozwój”, który ma być odpowiedzią na potrzeby społeczności zlokalizowanych wokół jednostek prowadzących zajęcia (w tym nasz region postindustrialny), jak również obejmować działania na rzecz klimatu w Europie.** Pierwszym zadaniem (do 26 stycznia br.) jest stworzenie sylwetki absolwenta. Aktualnie powstaje zespół pracowników, którzy będą aktywnie tworzyć program, związanych m.in. z programem kierunku Ochrony środowiska. Zespół oficjalnie zostanie powołany na kolejnym posiedzeniu Rady Dydaktycznej. Wszystkich pracowników, chętnych do współpracy nad programem, zapraszamy do kontaktu bezpośrednio z Koordynatorem projektu z ramienia WNP Panem dr Marcinem Lipowczanem (marcin.lipowczan@us.edu.pl).

3. Na posiedzeniu RD w dniu 18.01.2020 podjęto również uchwały w sprawie poparcia wniosku nauczycieli akademickich w stopniu doktora, tj. dr Moniki Tarnawskiej, dr Bożeny Nowak, dr Jacka Francikowskiego, dr Marty Kandziory-Ciupy, dr Marty Sawadro, dr

Agnieszki Siemieniuk, dr Michała Ludyni, dr Gabrieli Barczyk, dr Anny Urbisz. o kierowanie pracami magisterskimi. Zgodnie z Regulaminem Studiów UŚ, Pan Dziekan WNP upoważnił do kierowania pracą magisterską w/w nauczycieli.

4. Dziękujemy Państwu za wypełnienie ankiety dot. kształcenia na odległość, opracowanej przez Dział Jakości i Analiz Strategicznych z inicjatywy Pełnomocniczki Rektora ds. jakości kształcenia i akredytacji dr Katarzyny Sujkowskiej-Sobisz, prof. UŚ pod auspicjami Komisji ds. kształcenia i studentów. Mieliśmy największą zwrotność ankiet od studentów w skali uniwersytetu (68%), niestety najmniejszą jako wydział od pracowników w skali uniwersytetu (36%).



This Photo by Unknown Author is licensed under CC BY

## Noc Biologów 2021 PODSUMOWANIE

Jubileuszowa 10. Noc Biologów 2021 organizowana przez nasz Instytut odbyła się 8 stycznia w formule zdalnej. Całość transmisji online na żywo oraz materiały video przygotowane przez pracowników Instytutu w formie wykładów i warsztatów dostępne są pod linkiem: [Noc Biologów 2021 UŚ](#)

Wydarzenie objął **Patronatem Honorowym** JM Rektor Uniwersytetu Śląskiego prof. dr hab. Ryszard Koziołek, Prezydent Miasta Katowice dr Marcin Krupa oraz Dziekan Wydziału Nauk Przyrodniczych UŚ prof. dr hab. Leszek Marynowski i Dyrektor Instytutu Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska dr hab., Danuta Wojcieszńska, prof. UŚ. **Patronat medialny** nad wydarzeniem objęły: Antyradio, Gazeta Uniwersytecka UŚ, NOLimits, oraz Telewizja Uniwersytetu Śląskiego.

**5.5h transmisja na żywo** ma łącznie ok. **20 tysięcy wyświetleń** na kanale YouTube i na profilu fb Wydziału Nauk Przyrodniczych! W czasie rzeczywistym przez cały okres trwania transmisji było z nami online 1000 osób. Łączna liczba odbiorców wydarzenia w czasie całej kampanii reklamowej prowadzonej na profilu Facebook WNP to **268 600 osób** (i 652 770 unikatowych wyświetleń i 83 540 reakcji)

W ramach Nocy biologów zorganizowaliśmy 3 konkursy dla dzieci i młodzieży a zgłoszenia napłynęły z całej Polski w liczbie 91 prac!

Łącznie na temat naszej Nocy Biologów mówiono w rozgłoszeniach radiowych, telewizji (m.in. Radio Katowice, Radio Eska, Antyradio, Meloradio, Radio 24, Polskie Radio 4), pisano o nas w prasie i internecie (Dziennik Zachodni, naukawpolsce.pap.pl, katowicedzis.pl i in), wg statystyk informacja nt. Nocy Biologów w Katowicach dotarła do 4 774 443 osób!

A to wszystko dzięki zaangażowanemu zespołowi i wsparciu Centrum Promocji UŚ:

**Komitet Organizacyjny**

**Koordynator NB 2021** prof. dr hab. Magdalena Rost-Roszkowska

Dr Magdalena Pacwa-Płociniczak

Dr Karol Małota

Dr Łukasz Chajec

Dr Magdalena Kowalska

Dr Małgorzata Pawlik

*Wsparcie w czasie wydarzenia dr Sławomir Borymski*

**Wykładowcy w czasie transmisji na żywo:**

Gość specjalny: prof. dr hab. Tomasz J Wąsik (ŚUM)

Dr Katarzyna Kasperkiewicz

Dr Sławomir Sułowicz

Dr Małgorzata Kalandyk-Kołodziejczyk

Zespół Mikrobiologów: dr Magda Pacwa-Płociniczak, dr Magda Noszczyńska, dr Anna Markowicz, dr Sławomir Borymski, dr Tomasz Płociniczak, prof. UŚ, dr Monika Malicka

Dr Ariel Marchlewicz

Mgr Artur Piński

Dr Marzena Kurowska

**Prowadzący wykłady/warsztaty w ramach playlisty dostępnej online:**

Mgr Robert Surma

Dr Joanna Żur-Pińska

Dr Teresa Nowak

Dr hab. Mariola Krodkiewska, prof. UŚ z zespołem

Mgr Daria Chlebek, mgr Oliwia Metryka

Dr Barbara Wójcikowska

Dr hab. Andrzej Woźnica, prof. UŚ

Dr Małgorzata Pawlik, Dr Monika Malicka

Dr Agnieszka Nowak

Anna Adamek i Patrycja Tarasem (dr hab. Łukasz Depa)

Po raz kolejny udowodniliśmy, że Biolodzy z Katowic żyją pasją do nauk biologicznych i popularyzują ją na najwyższym poziomie! **Dziękuję** z całego serca za zaangażowanie wszystkim biorącym udział w przygotowaniach i realizacji tego wyzwania jakim była Noc Biologów 2021!

**Agata Daszkowska-Golec**



Zachęcamy Państwa do kontaktu z [Zespołem ds. promocji i rozwoju Wydziału Nauk Przyrodniczych](#) w celu zwiększenia widzialności swoich badań: [promocja.wnp@us.edu.pl](mailto:promocja.wnp@us.edu.pl)

Instytut i Wydział w sieci:

Serwis www IBBiOŚ: <https://us.edu.pl/instytut/ibbios/>

[Fanpage facebook](#)

[Kanał YouTube](#)



**UNIwersytet Śląski**  
Instytut Biologii, Biotechnologii  
i Ochrony Środowiska

Newsletter IBBiOŚ nr 1/2021 – redakcja materiałów

Danuta Wojcieszńska

Mariusz Kanturski

Agata Daszkowska-Golec

Piotr Świątek

Aleksandra Nadgórska-Socha

Izabela Greń