

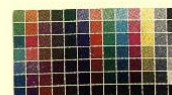
DOBRE MIEJSCE DLA DANYCH DIGITALIZACJA ZASOBÓW NAUKI I KULTURY

KONFERENCJA
ONLINE

Organizatorzy
Instytut Biologii Ssaków PAN
Politechnika Białostocka

BIAŁOWIEŻA

17–19 MAJA
2022 R.



PROGRAM KONFERENCJI ONLINE: Dobre miejsce dla danych. Digitalizacja zasobów nauki i kultury

Białowieża, 17-19 maja 2022 r.

Organizatorzy:

Instytut Biologii Ssaków PAN
Politechnika Białostocka

Dzień 1: 17 maja 2022

Link do transmisji: <https://youtu.be/dDI332EC170>

Logowanie się uczestników

9:30–10:00

Powitanie

10:00–10:20 **dr hab. Michał Żmihorski** (dyrektor Instytutu Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk) i **prof. dr hab. Sławomir Bakier** (dyrektor Instytutu Nauk Leśnych Politechniki Białostockiej)

Prowadzenie: **dr Łukasz Lamża**

Wystąpienia

10:20–10:50 **Ewa Siczek** (Dyrektor Biura Projektów - Rozwoju Usług Cyfrowych, Centrum Projektów Polska Cyfrowa).

10:50–11:25 **dr Aneta Pazik-Aybar** (Narodowe Centrum Nauki) – „Dane badawcze w projektach NCN”.

11:30–12:00 **Małgorzata Łaciak** (Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk) – „Wiedza w otwartym dostępie. Gromadzenie i udostępnianie zasobów naukowych Instytutu Ochrony Przyrody PAN”.

Przerwa obiadowa

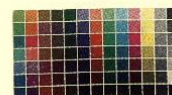
DOBRE MIEJSCE DLA DANYCH DIGITALIZACJA ZASOBÓW NAUKI I KULTURY

KONFERENCJA
ONLINE

Organizatorzy
Instytut Biologii Ssaków PAN
Politechnika Białostocka

BIAŁOWIEŻA

17-19 MAJA
2022 R.



13:00–13:30 **Emilia Andrzejczak** (Dyrektor Departamentu Edukacji i Komunikacji, Główny Urząd Statystyczny) – „Udostępnianie wynikowych informacji statystycznych”.

13:30–14:00 **Anna Bagińska** (Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy) – *tba*.

14:00–14:30 **Wiesław Klimiuk** (Białowiecki Park Narodowy) – „Zbiory danych o zasobach przyrodniczych Białowieckiego Parku Narodowego”.

14.30–15:00 **Bartłomiej Jabłoński** (Polski Związek Łowiecki) –.

Dzień 2. 18 maja 2022, środa, 10.00–14:00

10:00 –14:00 **SESJA „KAWIARNIA DIGITALIZATORA”** – sesja w stylu „unconference” pod hasłem: doświadczenia w digitalizacji i udostępnianiu zasobów. Wydarzenie skierowane jest do osób indywidualnych oraz instytucji mających doświadczenie digitalizacyjne w zakresie ucyfrowienia zasobów nauki, administracji i kultury lub planujących digitalizację i udostępnianie w najbliższej przyszłości. Będzie to dobra okazja do poszerzenia kręgów zawodowych znajomości, a także będzie miejscem wymiany doświadczeń wyniesionych z projektów digitalizacyjnych.

W tej sesji każdy uczestnik może zadawać pytania innym uczestnikom, proponować tematy do dyskusji, szukać rozwiązań dla swoich problemów w zakresie digitalizacji i udostępniania danych oraz zabierać głos w dyskusji.– Wstępnie proponowany krąg potencjalnych tematów to: digitalizacja standardy metadanych/ standardy digitalizacji, digitalizacja 3D, budowa systemów informatycznych, angażowanie użytkowników. (Szczegółowe informacje w [linku](#)).

Link do zapisów: <https://bit.ly/3wi2oZw>

Zasady sesji unconference „Kawiarnia digitalizatora”:

1. Jest to wydarzenie o charakterze samoorganizującym się – program sesji ułożą wspólnie uczestnicy.
2. Organizację i wyłonienie tematów ważnych dla uczestników wspomaga facylitator/moderator.
3. Przebieg sesji będzie opierał się na zaangażowaniu i pasji uczestników, ich wiedzy i chęci podzielenia się swoją wiedzą i doświadczeniami.
4. Niedopuszczalne są komercyjne prezentacje.
5. Każdy z uczestników może pokazać obrazy, strony internetowe, zrzuty ekranu – maksymalnie do 5 minut.

DOBRE MIEJSCE DLA DANYCH DIGITALIZACJA ZASOBÓW NAUKI I KULTURY

KONFERENCJA
ONLINE

Organizatorzy
Instytut Biologii Ssaków PAN
Politechnika Białostocka

BIAŁOWIEŻA

17–19 MAJA
2022 R.



6. Unconference ma być doświadczeniem nie tylko profesjonalnym, ale także przyjaznym, zapewniającym czas na nawiązywanie kontaktów zawodowych, podzielenie się doświadczeniem czy wspomnieniami... Zapraszamy więc do wspólnego spędzenia czasu.

W razie pytań, zapraszamy do kontaktu email: mripas@ibs.bialowieza.pl

Dzień 3. 19 maja 2022, czwartek, 15.00–16:30

Warsztaty z zakresu zarządzania danymi badawczymi – szczegółowe informacje pod [linkiem](#).

Warsztaty zostaną przeprowadzone przez Erica Olsona z Center for Open Science, USA, w języku angielskim. Mają wspomóc naukowców w zarządzaniu własnymi badawczymi i danymi swoich zespołów. Celem tego warsztatu jest praktyczne wprowadzenie do zarządzania danymi i pokazanie narzędzi i metod ułatwiających własną pracę naukową, a także pozwalających innym zrozumieć i ponownie użyć danych udostępnionych.

Link do zapisów: <https://bit.ly/3wgqe70>