

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Wystawa „Książki z przeszłością”



Biblioteka Główna Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, z okazji jubileuszu 60-lecia działalności, zorganizowała wystawę kart tytułowych i rycin pochodzących z dawnych książek naukowych, które znajdują się w jej zasobach.

Charakterystycznym elementem dawnej książki naukowej i popularyzatorsko-informacyjnej – jak napisał Krzysztof Grzybowski we wstępie wprowadzającym widza w tematykę wystawy – jest rozbudowany i opisowy charakter tytułów, objaśniających treść publikacji. Strona tytułowa dawnych wydawnictw zawiera zatem nie tylko ryciny, ale także opis tego, co w niej czytelnik będzie mógł odnaleźć oraz informacje o pełnionych przez jej autora funkcjach naukowych i społecznych.

Na wystawie można zatem oglądać stronę tytułową książki „O uzębieniu i uzdach koni – dokładny i krótki raport o uzębieniu, napisany na cześć stanów niższych i wyższych oraz miłośników tejże sztuki. Oddane do druku otwartego przez Christoffa Jakoba Lieba”, „Królewskie cesarskie historie myśliwskie, zebrane z wielu sprawdzonych źródeł z wielką starannością, częściowo wzbogacone o obyczajowe mądrości oraz chrześcijańskie wspomnienia o dobrym i złym wykorzystaniu polowań, napisane dla owocnej zabawy i uciechy wszystkich miłośników szlachetnego łowiectwa przez Benantio Diana”, czy „Kompletny traktat o sztucznym i naturalnym zakładaniu łąk” autorstwa Johana Christopha Bernharda – magdeburskiego kasztelana bodeńskiego w Bausch i Riefern.

Ekspozycję można oglądać do 27 października w patio, w budynku głównym.

Źródło: www.up.wroc.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15412.html>



21-02-2025

[Czy historia epidemii wpływa na współczesne zachowania społeczne?](#)

Historia epidemii może wpływać na współczesne zachowania społeczne.



21-02-2025

Dzień Nauki Polskiej

Święto upamiętniające dokonania polskich naukowców.



21-02-2025

Analiza DNA stolca źródłem bardziej wiarygodnych informacji o diecie

Informuje pismo „Nature Metabolism”.



21-02-2025

Przyjmowanie witaminy E w czasie ciąży

Może zmniejszyć ryzyko alergii na orzeszki ziemne u dzieci.



21-02-2025

Naukowcy bliżej naprawdę autonomicznej sztucznej inteligencji

Ma znaleźć zastosowanie w przeróżnych dziedzinach.



21-02-2025

Sonda Einsteina wykryła nietypową parę gwiazd

Rozbłysk promieni X pochodzący od niezwyklej dwójki gwiazd.



21-02-2025

Polski komputer LeopardISS przetestuje przetwarzania danych na orbicie

Przetwarzanie danych na orbicie to intensywnie rozwijający się sektor.



21-02-2025

Dwa nowe obiecujące leki przeciwko łysieniu

Powiedział lekarz trycholog dr Artur Kierlach.

Informacje dnia: [Czy historia epidemii wpływa na współczesne zachowania społeczne?](#) [Dzień Nauki Polskiej](#) [Analiza DNA stolca źródłem bardziej wiarygodnych informacji o diecie](#) [Przyjmowanie witaminy E w czasie ciąży](#) [Naukowcy bliżej naprawę autonomicznej sztucznej inteligencji](#) [Sonda Einsteina wykryła nietypową parę gwiazd](#) [Czy historia epidemii wpływa na współczesne zachowania społeczne?](#) [Dzień Nauki Polskiej](#) [Analiza DNA stolca źródłem bardziej wiarygodnych informacji o diecie](#) [Przyjmowanie witaminy E w czasie ciąży](#) [Naukowcy bliżej naprawę autonomicznej sztucznej inteligencji](#) [Sonda Einsteina wykryła nietypową parę gwiazd](#) [Czy historia epidemii wpływa na współczesne zachowania społeczne?](#) [Dzień Nauki Polskiej](#) [Analiza DNA stolca źródłem bardziej wiarygodnych informacji o diecie](#) [Przyjmowanie witaminy E w czasie ciąży](#) [Naukowcy bliżej naprawę autonomicznej sztucznej inteligencji](#) [Sonda Einsteina wykryła nietypową parę gwiazd](#)

Partnerzy