



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW
BUDŻETU PAŃSTWA

PROGRAM MINISTRA NAUKI
„SPOŁECZNA ODPOWIEDZIALNOŚĆ NAUKI II”
MODUŁ „WSPARCIE DLA BIBLIOTEK NAUKOWYCH”

Nazwa zadania:

Opracowanie, digitalizacja i udostępnienie elektroniczne kolekcji bibliofila Czesława Erbera.

Okres realizacji: 1.11.2024 – 31.10. 2026 r.

Wykonawca zadania: Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach - Biblioteka Uniwersytecka

Wartość dofinansowania zadania: 177 149,00 zł

Całkowita wartość zadania: 197 149,00 zł

Zadanie realizowane w ramach umowy nr **BIBL/SP/0094/2024/02** podpisanej dnia **26.11.2024** r.

Opis zadania

Przedmiotem zadania jest zabezpieczenie i upowszechnienie (poprzez digitalizację) cennych materiałów bibliotecznych profesora Czesława Erbera, wieloletniego pracownika Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, znanego świętokrzyskiego bibliografa, edytora i bibliologa. Zadanie obejmuje konserwację zachowawczą (dezynfekcję i odkwaszanie), analizę, selekcję i weryfikację materiałów, opracowanie zabytkowych zbiorów oraz digitalizację i udostępnienie w postaci elektronicznej w otwartym dostępie - materiałów, przekazanych na własność Biblioteki Uniwersyteckiej UJK, w celu ich ochrony i zabezpieczenia oraz udostępnienia szerszemu odbiorcy. W ramach zadania zostanie zabezpieczonych, opracowanych, zdigitalizowanych oraz umieszczonych w Bibliotece Cyfrowej UJK 130 obiektów unikalnych w skali kraju.

Kolekcja profesora Czesława Erbera posiada dużą wartość naukową i nie była do tej pory opracowana i udostępniana badaczom. Konserwacja zachowawcza pozwoli na przystąpienie do opracowania kolekcji. Upowszechnienie kolekcji, wprowadzenie do obiegu naukowego po raz pierwszy, będzie stanowiło fascynujący materiał źródłowy dla historyków książki i bibliotek oraz badaczy dziejów Kościoła w Polsce. Zadanie umożliwi wspieranie nauki oraz potencjału intelektualnego i innowacyjnego społeczeństwa, poprzez umożliwienie wszystkim zainteresowanym dotarcie do zasobów wiedzy oraz cennych zabytków polskiej myśli humanistycznej.

Wieloletni plan opracowywania i digitalizacji zbiorów realizowany przez Bibliotekę Uniwersytecką UJK zakłada utrzymanie, opracowanie i digitalizację wszystkich najcenniejszych materiałów będących w zbiorach Biblioteki, mających wysoką wartość dla nauki i historii społeczeństwa polskiego (ale też międzynarodowego).

Cele szczegółowe zadania

1. Zabezpieczenie i naukowe opracowanie 130 unikatowych materiałów (wykonanie 43869 skanów).
2. Zachowanie unikatowej spuścizny dla przyszłych pokoleń.

Efekty zadania

1. Powstanie kolekcji 130 dokumentów elektronicznych (tj. 43869 wykonanych skanów) opracowanych i udostępnionych w postaci elektronicznej w otwartym dostępie.
2. Zapewnienie dostępu do cennych, zabytkowych materiałów.
3. Podniesienie bezpieczeństwa zabytkowego zbioru bibliotecznego.
4. Zachowanie unikatowej spuścizny dla przyszłych pokoleń (cyfrowa archiwizacja).

Kierownik naukowy zadania: Karolina Wicha

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Nauki w ramach Programu Społeczna odpowiedzialność nauki II.



**Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego**

