

„Myślac Ojczyzna”

Zaproszenie



Gmina Strzyżewice

Strzyżewice 109
23-107 Strzyżewice
tel/fax 81 566 60 25
www.strzyzewice.lubelskie.pl

INAUGURACJA KONFERENCJI (9.00-10.00)

- Otwarcie konferencji, przywitanie uczestników
Wójt Barbara Zdybel
- Wystąpienie Honorowych Gości
- Prowadzenie konferencji
Prof. dr hab. Eugeniusz Sakowicz (Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie)
- **Ojczyzna w świetle wypowiedzi Jana Pawła II**
Ks. Prof. dr hab. Bogdan Giemza SDS (Papieski Wydział Teologiczny we Wrocławiu)

I SESJA (10.00-11.00)

- **Duża kronika rodzinna – ostatnie dzieło Ewy Kołaczkowskiej (1910–1985)**
Prof. dr hab. Tadeusz Epsztejn (Instytut Historii Polskiej Akademii Nauk, Warszawa)
- **Narodziny poświęcenia – międzywojenna legenda szybowcowo-lotnicza w Strzyżewicach**
Sędzia Ferdynand Rymarz (Sędzia Trybunału Konstytucyjnego w stanie spoczynku)

KONCERT - przerwa kawowa (11.00-11.30)

II SESJA (11.30-12.30)

- **Czterdzieści lat Wojewódzkiej Rady Towarzystw Regionalnych Lubelszczyzny**
Prof. dr hab. Marian Surdacki (Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II)
- **Antoni Norbert Patek z Lubelszczyzny**
Prof. dr hab. Andrzej Wac-Włodarczyk (Politechnika Lubelska, Lubelskie Towarzystwo Naukowe)

III SESJA (12.30-13.30)

- **O "Śladach" Wileńszczyzny na Lubelszczyźnie**
Krystyna Romer-Patyra (Towarzystwo Miłośników Wilna i Ziemi Wileńskiej)
- **Krystyny myślą i działają na rzecz swoich małych ojczyzn**
Prof. dr hab. Krystyna Moczuk-Leśniak (Uniwersytet Rzeszowski, Stowarzyszenia Krystyn Podkarpackich)

ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI (13.30-14.00)

WÓJT GMINY STRYŻEWICE
W IMIENIU ORGANIZATORÓW
UPRZEJMIE ZAPRASZA

Przedstawiciele
Fundacji Lotniczy Lublin

na konferencję "Myśląc Ojczyzna"
będącą kontynuacją cyklu
pt. "Wioski i małe miasta Lubelszczyzny".

Konferencja odbędzie się 15 września 2023 r.
w Dworku Kołaczkowskich w Strzyżewicach.

Organizatorzy:
Strzyżewickie Towarzystwo Regionalne
Gminna Biblioteka Publiczna
im. Ewy Kołaczkowskiej w Strzyżewicach

Patronat medialny:
Polskie Radio Lublin

