



VICTOR SKWORC
ARCHIEPISCOPUS METROPOLITA
KATOVICENSIS

Katowice, dnia 16 listopada 2018 r.

Dziekan
Wydziału Matematyki, Fizyki i Chemii UŚ
prof. zw. dr hab. Karol Kołodziej
ul. Bankowa 14
40-007 Katowice

W chrześcijańskim rozumieniu rzeczywistości los całego stworzenia wpisuje się w tajemnicę Chrystusa, gdyż od początku wszystkich rzeczy «Wszystko przez Niego i dla Niego zostało stworzone» (Kol 1,16). Prolog *Ewangelii św. Jana* (1,1-18) wskazuje na stwórcze działanie Chrystusa jako Słowa Bożego. Słowa te zaskakują jednak z powodu stwierdzenia, że to Słowo «stało się ciałem» (J 1,14). Oto bowiem Jedna z Osób Trójcy Świętej weszła w stworzony świat i połączyła z nim swój los. – Jak napisał papież Franciszek w encyklice *Laudato si'* – od początku świata, ale «w sposób szczególny od wcielenia, misterium Chrystusa tajemniczo działa w całej rzeczywistości naturalnej, nie ograniczając jednak jej autonomii» (LS 99).

Co roku w adwentowym czasie pracownicy nauki i nauczyciele akademicy śląskich uczelni gromadzą się na przedświątecznym spotkaniu opłatkowym, by na nowo odkrywać prawdę o tym, że *tajemnica Chrystusa działa nie tylko w całej rzeczywistości naturalnej, ale że działa także w naszej akademickiej i osobistej rzeczywistości.*

Spotkanie – na które serdecznie wszystkich Państwa zapraszam – odbędzie się w wigilię III Niedzieli Adwentu, tj. w sobotę **15 grudnia 2018 r.**, w budynku Wyższego Śląskiego Seminarium Duchownego w Katowicach, przy ul. Wita Stwosza 17. Jednocześnie uprzejmie proszę o przekazanie tych informacji w środowisku Państwa pracy naukowej i dydaktycznej.

Program spotkania jest następujący:

- 16.00 – Okazja do Sakramentu Pokuty i Pojednania
- 16.30 – Ks. Dr hab. Jacek Kempa (prodziekan Wydziału Teologicznego Uniwersytetu Śląskiego)
Wykład: *O duchowym pożytku poszukiwania prawdy*
- 17.15 – *EUCHARYSTIA Z LITURGIĄ III NIEDZIELI ADWENTU* (Niedzieli Radości)
- 18.15 – Spotkanie przy stole w refektarzu seminaryjnym

Szczęść Boże!

† Wiktor Skworec
ARCYBISKUP METROPOLITA
KATOWICKI