



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

## Jubileusz 20-lecia filologii koreańskiej UAM

**15 maja 2023 r. w Auli UAM Paulina Stochniałek, Członkini Zarządu Województwa uczestniczyła w uroczystości z okazji 20-lecia powstania filologii koreańskiej na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Kierunek ten został otwarty w 2003 r., jako druga filologia koreańska w Polsce. W ostatnich latach jest to jeden z kierunków na który aplikuje największa liczba kandydatów na jedno miejsce.**

- Mimo dużej odległości, Polaków i Koreańczyków łączy zaskakująco wiele. Podobne doświadczenia historyczne, marzenia, cele i ambicje, by stać ważnym liderem w globalnym porządku świata. Jesteśmy sojusznikami w rodzinie demokracji wolnego świata – powiedziała Paulina Stochniałek.

Gratulując studentom i wykładowcom UAM, Członkini Zarządu Województwa Wielkopolskiego Paulina Stochniałek podziękowała za ich wkład w zbliżenie polsko-koreańskie.

- Drodzy studenci, jesteście przyszłością relacji polsko-koreańskich. Życzę Wam byście wykorzystali szanse przed którymi stoicie i znaleźli przy tym dla siebie miejsce w Wielkopolsce – mówiła Członkini Zarządu Województwa. Podkreśliła także, że poznańska koreanistyka jest szczególnie cennym atutem również dla Wielkopolski, która jako jedyna w Polsce posiada region partnerski w Korei Południowej. Od 2002 r. Województwo Wielkopolskie współpracuje z regionem Chungcheongnam-do.

Uroczystość składała się z części oficjalnej z udziałem władz rektorskich UAM, dziekańskich Wydziału Neofilologii, przedstawicieli Ambasady Republiki Korei w RP, Centrum Kultury Koreańskiej w Warszawie, Instytutu Króla Sejonga w Poznaniu oraz reprezentacji innych filologii koreańskich w Polsce, a także części koncertowej, podczas której studenci zaprezentowali – poprzez muzykę, taniec, śpiew i przedstawienie teatralne - kulturę koreańską, zarówno w aspekcie tradycyjnym, jak i współczesnym.











Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie