

**Katedra Gospodarki
Przestrzennej i Nauk
o Środowisku Przyrodniczym**

WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII PW

**Politechnika
Warszawska**

EMBASSY OF DENMARK



ZAPROSZENIE

Ambasador Królestwa Danii w Polsce Pan Ole Egberg Mikkelsen oraz Dziekan Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej, Pani prof. dr hab. Alina Maciejewska w imieniu Katedry Gospodarki Przestrzennej i Nauk o Środowisku Przyrodniczym mają zaszczyt zaprosić Państwa na wspólnie organizowaną konferencję:

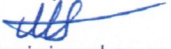
Smart living – mieszkalnictwo i rozwój lokalny w dobie przemian demograficznych i technologicznej rewolucji

Konferencja odbędzie się **26 kwietnia w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej** (Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa) w **Sali Senatu w godzinach od 9:00 – 15:00**.

Obecnie kraje europejskie doświadczają przemian demograficznych: ich społeczeństwa starzeją się, a wiele miejscowości, zwłaszcza położonych peryferyjnie traci mieszkańców. Tworzy to wiele problemów i wyzwań zarówno w wymiarze przestrzennym, społecznym jak i ekonomicznym. Jednocześnie jesteśmy świadkami rewolucji technologicznej – gwałtownego rozwoju nowoczesnych technologii, które mogą nam pomóc żyć w niezależności i zdrowiu mimo upływu lat.

Polska należy do krajów najszybciej starzejących się w Europie. Proces ten rodzi obawy szczególnie na poziomie gmin i powiatów. Malejące dochody z podatków i rosnące koszty związane z zapewnieniem osobom starszym opieki to jedno z wielu wyzwań, z którymi już niedługo będą musieli się zmierzyć zarówno samorządowcy jak i urzędnicy. To w ich gestii leży decydowanie o rozwoju podległych im jednostek terytorialnych i od ich wiedzy i doświadczenia zależy pozytywny rozwój danej miejscowości.

Podczas konferencji chcemy zaprezentować jak rozwiązania przyjazne starzeniu się w mieszkalnictwie oraz w planowaniu przestrzennym mogą przyczynić się do zmniejszenia negatywnych skutków przemian demograficznych. Duńscy i polscy eksperci przedstawią wdrożone, innowacyjne rozwiązania, które mogą służyć jako inspiracja do podejmowania podobnych działań. Starzenie się ludności i depopulacja powinny stać się, bowiem, impulsem do stosowania innowacyjnych rozwiązań, które pozytywnie wpłyną na rozwój miejscowości w wymiarze przestrzennym, społecznym i ekonomicznym.


prof. dr hab. Alina Maciejewska, prof. zw. PW
Dziekan Wydziału Geodezji i Kartografii

Ole Egberg Mikkelsen
Ambasador Danii

