

Kobiety w misjach pokojowych



#WomenInPeace
Importance of Women Peacekeepers

#KobietyAPokój
Znaczenie kobiet w misjach pokojowych

online event
organized by:

 Rada ds. Kobiet
w Resorcie Obrony
Narodowej

 Ambasada na Břreann | An Phoblainn
Embassy of Ireland | Poland
Ambasada Irlandii | Polska

19 OCTOBER
2021
3:00 PM CET

WAT Military
University
of Technology

Canada

Konferencja online - #KobietyAPokój. Znaczenie kobiet w misjach pokojowych.

Dlaczego tak ważne jest, aby kobiety uczestniczyły w misjach pokojowych? Jaką rolę odgrywają, jakie doświadczenia posiadają i z jakimi wyzwaniami muszą się mierzyć?

We wtorek, 19 października, w godzinach od 15.00 do 17.00, odbędzie się międzynarodowa konferencja online, podczas której omówione zostaną działania podejmowane przez kobiety w celu utrzymywania pokoju na świecie.

Organizatorami wydarzenia są: Rada ds. Kobiet w Resorcie Obrony Narodowej, Wojskowa Akademia Techniczna, Ambasada Kanady w Polsce i Ambasada Irlandii w Polsce.

Paneliści konferencji:

- Gwyn Kutz – dyrektor generalna Programu Operacji Pokojowych i Stabilizacyjnych, Ministerstwo Spraw Zagranicznych Kanady,
- ppłk Tim O'Brien – oficer wykonawczy Departamentu Operacji i Planowania, Ministerstwo Obrony Irlandii,
- kpt. Katarzyna Rządowska – doradca ds. Współpracy Cywilno-Wojskowej i w zakresie Równości Płci, Centrum Przygotowań do Misji Zagranicznych.

„Kobiety są niedoreprezentowane w misjach pokojowych. W styczniu 2021 r. kobiety stanowiły poniżej 5% personelu wojskowego, 11% personelu kontyngentów policyjnych ONZ i 28% oficerów policji w ramach misji pokojowych. Mimo to nawet niewielki udział kobiet w misjach zwiększa zaangażowanie lokalnych wspólnot i zmienia obraz kobiety w społeczeństwie” - Instytut ds. Kobiet, Pokoju i Bezpieczeństwa, Georgetown.

Konferencja będzie transmitowana we wtorek, 19 października, od godz. 15.00, na Kanale [YouTube WAT](#). Do wydarzenia można dołączyć również na profilu [Facebook WAT](#).

Pytania do panelistów można przesyłać na adres questions@wat.edu.pl