



Polsko-Szwedzkie Forum Technologii Morskich

17 stycznia 2019 roku, Biblioteka Główna Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni

08:00 – 09:00 REJESTRACJA I PORANNA KAWA

09:00 – 09:20 OFICJALNE OTWARCIE FORUM

Wystąpienia wstępne:

Kadm. prof. dr hab. Tomasz Szubrycht, Rektor-Komendant AMW

Stefan Gullgren, Ambasador Szwecji w Polsce

Lars Brännström, Wiceprezes Saab Kockums AB

09:20 – 10:40 CZĘŚĆ 1 – TRENDY W ROZWOJU TECHNOLOGII MORSKICH, PROGNOZOWANIE TECHNOLOGII

Moderator: Peter Karlström, Senior System Development Engineer, Saab Kockums AB

09:20 – 09:50 **Kmdr por. Fredrik Lindén**, Head of Section, Navy Staff, Szwedzka Królewska Marynarka Wojenna: *Prognozowanie technologii morskich*

09:50 – 10:00 **Bo Rydell**, Dyrektor ds. Rozwoju Biznesu i Strategii, Saab Dynamics AB: *Wprowadzenie do dyskusji panelowej*

10:00 – 10:30 DYSKUSJA PANELOWA

Moderator: Peter Karlström, Senior System Development Engineer, Saab Kockums AB

Kmdr dr hab. inż. Tomasz Kniaziewicz, Prorektor ds. Nauki AMW

Kmdr por. Fredrik Lindén, Szwedzka Królewska Marynarka Wojenna

Bo Rydell, Dyrektor ds. Rozwoju Biznesu i Strategii, Saab Dynamics AB

10:30 – 10:40 QUIZ – część 1

10:40 – 11:00 PRZERWA KAWOWA

11:00 – 12:40 CZĘŚĆ 2 – INNOWACJE W SEKTORZE OBRONNYM: WSPÓŁPRACA NA STYKU NAUKA – PRZEMYSŁ – SIŁY ZBROJNE

Moderator: Johan Granholm, Senior Engineer, Operational Development, Saab Kockums AB

11:00 – 11:20 **Krzysztof Łaba**, Dyrektor Działu Zarządzania Programami i Projektami na rzecz Bezpieczeństwa i Obronności Państwa, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju: *Doświadczenia NCBR w prowadzeniu projektów badawczo-rozwojowych w obszarze obronności i bezpieczeństwa*

11:20 – 11:40 **Płk dr Robert Łukawski**, Z-ca Szefa Inspektoratu Implementacji Innowacyjnych Technologii Obronnych: *Miejsce prac rozwojowych i badawczych w systemie budowania możliwości Sił Zbrojnych*

11:40 – 12:00 **Dr Martin Lundmark, prof. nadzw. SEDU**, wykładowca na Wydziale Technologii Wojskowych, Szwedzki Uniwersytet Obronny SEDU: *Funkcjonowanie modelu potrójnej spirali w Szwecji (nauka-przemysł-siły zbrojne)*

12:00 – 12:30 DYSKUSJA PANELOWA

Moderator: Johan Granholm, Senior Engineer, Operational Development, Saab Kockums AB



Kadm. prof. dr hab. Tomasz Szubrycht, Rektor-Komendant, Akademia Marynarki Wojennej
Krzysztof Łaba, Dyrektor Działu Zarządzania Programami i Projektami na rzecz Bezpieczeństwa i
Obronności Państwa, NCBR
Płk dr Robert Łukawski, Zastępca Szefa Inspektoratu Implementacji Innowacyjnych Technologii
Obronnych
Dr Martin Lundmark, prof. nadzw. Swedish Defence University
Mårten Lager, Doktorant na Uniwersytecie Lund, Saab Kockums AB
Dr inż. Andrzej Kilian, Prezes OBR CTM Gdynia

12:30 – 12:40

QUIZ - część 2

12:40 – 13:40

LUNCH

13:40 – 15:20

CZĘŚĆ 3 – KOMERCJALIZACJA WYNIKÓW PROJEKTÓW BADAWCZO-ROZWOJOWYCH

Moderator: Daniel Larsson, Radca Ambasady Szwecji w Warszawie

13:40 – 14:05

Eskil Åhlin, Dyrektor LU Innovation, Uniwersytet Lund: *Jak komercjalizować wyniki badań akademickich*

14:05 – 14:25

Dr hab. inż. Lech Rowiński, prof. nadzw. PG, Kierownik Katedry Projektowania Okrętów i Robotyki Podwodnej, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa: *Sukces implementacji projektu badawczo-rozwojowego w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa na przykładzie systemu obrony przeciwminowej GŁUPTAK*

14:25 – 14:40

Mirośław Pawłowski, Kierownik Zespołu Analiz Rynku, OBR CTM Gdynia: *Projekt zintegrowanego systemu misji: doświadczenia i wnioski*

14:40 – 15:10

DYSKUSJA PANELOWA

Moderator: Daniel Larsson, Radca Ambasady Szwecji w Warszawie

dr hab. inż. Ryszard Kłós, prof. nadzw. AMW, Zakład Technologii Prac Podwodnych (ZTPP)
Wydział Mechaniczno-Elektryczny, Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni

Dr hab. inż. Lech Rowiński, prof. nadzw. PG, Kierownik Katedry Projektowania Okrętów i Robotyki Podwodnej, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, Politechnika Gdańska

Eskil Åhlin, Dyrektor LU Innovation, Uniwersytet Lund

Mirośław Pawłowski, Kierownik Zespołu Analiz Rynku, OBR CTM Gdynia

Magnus Olsson, Kierownik ds. Rozwoju Biznesu, Technologie Morskie, Blue Science Park
Karlskrona

Martin Svensson, Szef Departamentu Rozwoju Społecznego, VINNOVA – Szwedzka Agencja Innowacji

15:10 – 15:20

QUIZ – część 3

15:20 – 15:45

PRZERWA KAWOWA

Ogłoszenie zwycięzcy Quizu

ZAKOŃCZENIE CZĘŚCI OFICJALNEJ FORUM