



KOMUNIKAT 2

ZAPROSZENIE



**AKADEMIA MORSKA
WYDZIAŁ MECHANICZNY
INSTYTUT EKSPLOATACJI
SIŁOWNI OKRĘTOWYCH**

ADVSEO sp. z o.o.



**V Międzynarodowa Konferencja
Naukowa**

**TECHNOLOGIE EDUKACYJNE 2017
EDUCATIONAL TECHNOLOGIES 2017**

**Świnoujście-Ystad-Świnoujście
22-24 czerwca 2017**

**Konferencja pod patronatem
JM Rektora AM w Szczecinie
dr hab.inż.kpt.ż.w. Wojciecha Ślączi, prof. AM**

PROGRAM KONFERENCJI

22 czerwca 2017 - czwartek

9.00–11.00 Zakwaterowanie i rejestracja uczestników w
Domu Pracy Twórczej AM w Świnoujściu
9.30–10.30 Śniadanie
11.00 Wyjście na terminal promowy w Świnoujściu
12.00 Odprawa na terminalu, wejście na prom, zakwaterowanie w kabinach
13.00 Wypłynięcie promu ze Świnoujścia, wizyta na mostku kapitańskim
13.00–14.30 Lunch
15.00–19.30 Obrady plenarne w Sali Konferencyjnej

Mariusz Baranowski
GŁÓWNE GRZECHY EDUKACJI MEDIALNEJ POLSKICH NAUCZYCIELI

Marek Błaszczak
METODA ANALIZY WIELOKRYTERIALNEJ JAKO NARZĘDZIE OCENY DZIAŁALNOŚCI PROJEKTOWEJ NA KIERUNKACH TECHNICZNYCH

Małgorzata Szyszko
METODYKA WIELODYSCYPLINARNEGO I WIELOPOZIOMOWEGO KSZTAŁCENIA OPERATORÓW URZĄDZEŃ PRZEŁADUNKOWYCH

Małgorzata Szyszko, Jarosław Chmiel, Zbigniew Szozda
METODYKA NAUCZANIA W ZAKRESIE IDENTYFIKACJI ZJAWISK ZUŻYCIA KONSTRUKCJI STATKÓW MORSKICH

Stefan Berczyński, Daniel Grochała, Zenon Grządziel
SYMULACJA PROCESU POMIARU TWARDOŚCI METALI WG METODY ROCKWELLA JAKO ELEMENT PROCESU DYDAKTYCZNEGO

Agnieszka Kalbarczyk-Jedynak
PROBLEMY NAUCZANIA CHEMII W SZKOLE WYŻSZEJ

Janusz Chrzanowski
O NAUCZANIU FIZYKI KWANTOWEJ W SZKOLE WYŻSZEJ

Joanna Zarębska
EDUKACJA EKOLOGICZNA JAKO STYMULATOR PROEKOLOGICZNYCH ZACHOWAŃ KONSUMENTÓW

Dariusz Tarnapowicz
ANALYSIS OF THE USE OF SELECTED SIMULATION PROGRAMS IN THE EXAMINATION OF POWER ELECTRONICS CONVERTERS

Włodzimierz Rosochacki
CZYNNIKI RYZYKA KSZTAŁCENIA INŻYNIERA W POLSKICH UCZELNIACH PUBLICZNYCH

Agnieszka Skrzypek, Marta Szeliga, Tomasz Cegielnny, Bogumiła Kowalska, Agata Stalmach-Przygoda, Konrad Jabłoński, Michał Nowakowski
CZYNNIKI WPŁYWAJĄCE NA EFEKTY OSIĄGANE W NAUCE – BADANIE WSTĘPNE

Gabriela Chorab
UCZELNIA WYŻSZA JAKO MIEJSCE WŁASNEGO ROZWOJU CZY ODTWÓRCZEGO UCZENIA SIĘ

Marian Zdzisław Stepulak
SYNERGICZNY OBRAZ OSOBOWEGO ROZWOJU UCZNI

Khalid Alahmari, Jaya Shanker, Kumar Gular
PHYSICAL THERAPY STUDENT'S SATISFACTION DURING THEIR PRACTICAL AND CLINICAL TRAINING SESSIONS AT ABHA, SAUDI ARABIA. A CROSS-SECTIONAL STUDY

Janusz Zieliński
POCZUCIE OSAMOTNIENIA WSPÓŁCZESNEGO DZIECKA ZE SKŁONNOŚCIĄ DO HIPERTROFII EDUKACYJNEJ

Marlena Wieńska-Pietrzak
DO IT YOURSELF (DIY), JAKO SPOSÓB ROZBUDZANIA TWÓRCZOŚCI JUŻ OD NAJMŁODSZYCH LAT

Aksana Pisaryk, Czesław Jakubowski, Andrzej Jakubowski
ТЕСТИРОВАНИЕ КАК ФОРМА КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

Stanisław Downar, Aleksand Yakimovich, Andrzej Jakubowski
МЕТОДОЛОГИЯ БЫСТРОГО ПОГРУЖЕНИЯ СТУДЕНТА-МЕХАНИКА В ОБЛАСТИ САД И САЕ ОДНОВРЕМЕННО

Aleksand Yakimovich, Vitalij Yermalovich, Andrzej Jakubowski
ПАРАДИГМА ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ В АСПЕКТЕ ГИДРОПРИВОДА

Beata Iżykowska
WIEDZA EKSPERCKA W EDUKACJI ARCHITEKTONICZNEJ W ASPEKTCIE WARUNKÓW HIGIENICZNYCH I ZDROWOTNYCH

Marek Antoszczyszyn
NAUCZANIE PERCEPCJI ARCHITEKTURY NA WYDZIALE BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY ZUT SZCZECIN

Elżbieta Wojniłko
POWIĄZANIA WEWNĘTRZNEGO SYSTEMU ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA I SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ WEDŁUG NORMY ISO 9001

Marcin Szczepanek
ZASTOSOWANIE KOMPUTEROWEGO SYSTEMU AUTOMATION STUDIO 5.6 W KSZTAŁCENIU STUDENTÓW NA PRZYKŁADZIE PROJEKTU INSTALACJI HYDRAULICZNEGO STEROWANIA SKOKIEM ŚRUBY NASTAWNEJ

Katarzyna Prill
CHARAKTERYSTYKA PROCESU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM OPERACJI STATKOWYCH NA PRZYKŁADZIE STATKU BADAWCZO-SZKOLNEGO M/S NAWIGATOR XXI

20.00 Przybycie promu do Ystad
20.15-21.30 Wieczorny spacer po Ystad (dla chętnych)
22.00 Uroczysta kolacja
22.30 Wypłynięcie promu z Ystad

23 czerwca 2017 - piątek

5.30-7.30 Śniadanie
6.45 Przybycie promu do Świnoujścia
8.00 Zejście z promu, spacer do DPT AM w Świnoujściu
11.00-13.00 Obrady plenarne w DPT AM
14.00 Obiad
15.00-17.30 Obrady plenarne w DPT AM
19.00 Kolacja

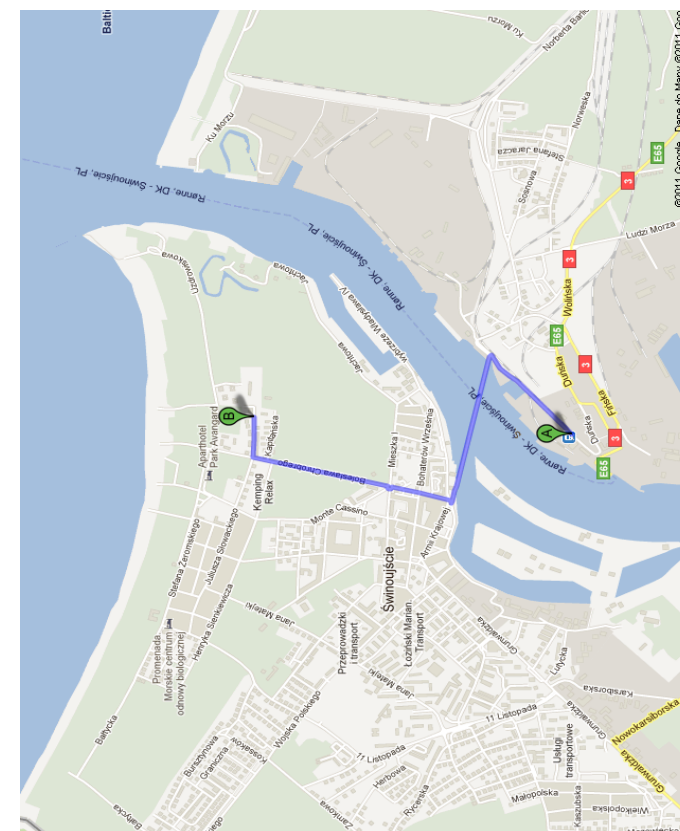
24 czerwca 2017 - sobota

8.00–9.00 Śniadanie
9.15–10.15 Podsumowanie Konferencji, zakończenie Konferencji
10.30 Wyjazd uczestników Konferencji
Komitet Organizacyjny
Dr hab. inż. Zbigniew Matuszak, prof. AM w Szczecinie
Dr inż. Marcin Szczepanek
Dr inż. Dariusz Tarnapowicz
Mgr Izabela Stefaniak
Mgr inż. Marcin Matuszak

Ewentualne pytania, uwagi i propozycje prosimy kierować na adres: z.matuszak@am.szczecin.pl
lub tel. +48 50508867.

Do dyspozycji prezentujących referaty dostępne będą typowe środki dydaktyczne: projektor i rzutnik.

Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość przesunięcia terminów i kolejności wygłaszania referatów.



A – dworzec kolejowy
B – Dom Pracy Twórczej Akademii Morskiej,
ul. Komandorska 5