



**V Dni
Techniki
Pomorza
Zachodniego
2014**

RAMOWY PROGRAM

V DNI TECHNIKI POMORZA ZACHODNIEGO 2014

27-28.11.2014 r.

„ENERGIA ODNAWIALNA – ASPEKTY PRAWNE I BIZNESOWE ”

45. Szczecińskie Dni Techniki

46. Koszalińskie Dni Techniki

Federacja Stowarzyszeń Naukowo – Technicznych NOT w Szczecinie jest instytucją integrującą zachodniopomorskich techników i inżynierów. Powstała w 1947 r. i zrzesza ponad 4 tys. członków, w tym wysoko wykwalifikowaną kadrę naukowo-techniczną i dydaktyczną. Działa na rzecz postępu cywilizacyjnego i zrównoważonego rozwoju. Celem Federacji jest:

- współpraca, integrowanie i wzajemne wspomaganie się stowarzyszeń członkowskich w realizacji ich zadań, rozwijaniu zainteresowań i zaspokajaniu potrzeb,
- obrona interesów członkowskich stowarzyszeń oraz wspomaganie ich statutowych działań,
- oddziaływanie na rozwój edukacji, nauki, techniki i gospodarki,
- kształtowanie etyki korzystania z zasobów i środowiska naturalnego
- działanie na rzecz podnoszenia statusu inżynierów i techników oraz ochrony ich pozycji zawodowej.

W ramach Federacji w Szczecinie działa:

- Komisja Młodzieżowa
- Komitet Naukowo-Techniczny NOT ds. Ochrony Środowiska
- Komisja Seniorów
- Komisja Finansowa
- Zespół ds. współpracy z władzami miejskimi i samorządowymi

FSNT NOT w Szczecinie zrzesza 17 branżowych stowarzyszeń:

- Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa
- Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych
- Stowarzyszenie Elektryków Polskich
- Stowarzyszenie Geodetów Polskich
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Leśnictwa i Drzewnictwa
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Materiałów Budowlanych
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Spożywczego
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Rolnictwa
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Wodnych i Melioracyjnych
- Stowarzyszenie Techniczne Odlewników Polskich
- Stowarzyszenie Rzeczoznawców Wyceny Nieruchomości
- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa
- Wojewódzki Klub Techniki i Racjonalizacji
- Ogólnopolskie Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Systemów Zabezpieczeń

I. Cele Dni Techniki Pomorza Zachodniego:

- Propagowanie koncepcji zrównoważonego rozwoju gospodarki, nowoczesnych technik i technologii stosowanych w produkcji, inwestycjach i usługach.
- Zainspirowanie działań na rzecz likwidacji luki międzypokoleniowej i barier hamujących aktywny udział młodzieży w działalności stowarzyszeń naukowo–technicznych.
- Podniesienie świadomości istnienia oraz przeznaczenia instrumentów przedsiębiorczości społecznej w nowoczesnej gospodarce.

II. Patronat honorowy:

- Wojewoda Zachodniopomorski – Marek Tałasiewicz
- Prezydent Miasta Szczecina – Piotr Krzystek
- Prezydent Miasta Koszalina – Piotr Jedliński
- Prezes Zarządu Głównego FSNT NOT – Ewa Mańkiewicz–Cudny
- Rektor Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie – Włodzimierz Kiernożycki
- Rektor Akademii Morskiej w Szczecinie – Stanisław Gucma
- Rektor Uniwersytetu Szczecińskiego – Edward Włodarczyk
- Rektor Politechniki Koszalińskiej – Tadeusz Bohdal

III. Patronat medialny:

- TVP Szczecin
- Radio Szczecin
- Kurier Szczeciński

IV. Organizatorzy:

- FSNT NOT Rada Regionu Zachodniopomorskiego w Szczecinie
- Środkowopomorska Rada NOT w Koszalinie

V. Współorganizatorzy:

- Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego – Olgierd Geblewicz
- Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział w Szczecinie
- Ekoen Sp. z .o. o.
- Selfa Grzejnictwo Elektryczne S.A.
- Wydział Ekonomiczny ZUT

VI. Sponsorzy:

- PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.

VII. Komitet Organizacyjny:

- Żaneta Bąkowska
- Paweł Biały – wiceprzewodniczący
- Beata Chojancka
- Paweł Gzyl – przewodniczący

- Aleksandra Kopycińska – sekretarz
- Arkadiusz Malkowski
- Rafał Mazur
- Tomasz Pieńkowski
- Mariusz Poneta
- Anna Szymczak
- Przedstawiciele stowarzyszeń

27 listopad 2014 r. (czwartek)

	Seminarium „Energetyka odnawialna: wielkoskalowa, rozproszona czy prosumencka?” Wydział Elektryczny Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego, ul. 26 Kwietnia 10, Audytorium im. Profesora Skoczowskiego
12.00 – 12.30	Uroczysta inauguracja – wystąpienia organizatorów i gości, wręczenie odznaczeń, nagród w konkursach
12.30 – 13.00	Wprowadzenie – Wpływ dotychczasowych i planowanych regulacji na kształt rynku energetyki odnawialnej w Polsce – ref. Grzegorz Wiśniewski, Prezes Zarządu Instytutu Energetyki Odnawialnej, były Dyrektor Europejskiego Centrum Energii Odnawialnej EC BREC/IBMER w latach 1996-2006
13.00 – 13.45	Dyskusja panelowa: <ul style="list-style-type: none">• prowadzący – Grzegorz Wiśniewski, dr hab. inż. Aleksander Andrzej Stachel, prof. ZUT• uczestnicy – przedstawiciele firm: GK PGE S.A. – Wiesław Wiśniewski, PSE Operator S.A., Selfa Grzejnictwo Elektryczne S.A – Krzysztof Zamożny, Tweetop – Łukasz Lipnicki, Ekoen sp. z o.o. – Paweł Piekarz, Enea S.A., Bank Ochrony Środowiska – Kamil Wójcik, Polskie Stowarzyszenie Energetyki Wiatrowej – Janusz Gajowiecki
13.45 – 14.00	Przerwa kawowa
14.00 – 15.00	Prezentacja firm: <ul style="list-style-type: none">• Finansowanie Odnawialnych Źródeł Energii<ul style="list-style-type: none">◆ Projekt PROSUMENT – finansowanie OZE dla spółdzielni mieszkaniowych, wspólnot mieszkaniowych oraz jednostek samorządu terytorialnego – ref. Jacek Chrzanowski, Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie◆ Bankowa oferta finansowania przedsięwzięć proekologicznych – ref. Sandra Wyborska, Główny Ekolog ds. Klientów Detalicznych, Bank Ochrony Środowiska• Producenci<ul style="list-style-type: none">◆ Selfa Grzejnictwo Elektryczne S.A – ref. Krzysztof Zamożny◆ Tweetop – ref. Łukasz Lipnicki◆ Ekoen sp. z o.o. – ref. Paweł Piekarz• Usługodawcy<ul style="list-style-type: none">◆ IT Serwis sp. z o.o. – ref. Anna Biały, Krzysztof Kwinta
15.00 – 16.00	Zwiedzanie laboratoriów, Wydział Elektryczny ZUT, ul. 26 Kwietnia 10, godz. 15.00-16.00

28 listopad 2014 r. (piątek)

	<p>Konferencja „Ekonomia społeczna – stan obecny i perspektywy” Wydział Ekonomiczny Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego, ul. Żołnierska 47, sala 216</p>		
10.00 – 10.30	<p>Uroczyste otwarcie konferencji, wykład inauguracyjny – dr hab. inż. Bartosz Mickiewicz, prof. nadzw. ZUT – Dziekan Wydziału Ekonomicznego ZUT</p>		
10.30 – 11.00	<p>Programy rewitalizacyjne szansą rozwoju ekonomii społecznej – dr Arkadiusz Malkowski – prodziekan ds. studenckich Wydziału Ekonomicznego ZUT</p>		
11.00 – 11.30	<p>Stowarzyszenie i fundacja – od czego zacząć – dr Joanna Hernik – prodziekan Wydziału Ekonomicznego ZUT</p>		
11.30 – 11.45	<p>Przedsiębiorstwo społeczne jako kluczowe ogniwo ekonomii społecznej – dr Anna Łukomska – Diedzic</p>		
11.45 – 12.00	<p>Przerwa kawowa</p>		
12.00 – 12.30	<p>Determinanty rozwoju przedsiębiorstw społecznych – dr Rafał Mazur – Wydział Ekonomiczny ZUT</p>		
12.30 – 13.00	<p>Etyka w jednostkach sektora publicznego – wybrane zagadnienia – dr Marzena Rydzewska Włodarczyk – prodziekan Wydziału Ekonomicznego ZUT</p>		
13.00 – 13.30	<p>Produkty regionalne, jako element rozwoju lokalnego – dr Agnieszka Malkowska – Wydział Zarządzania i Ekonomiki Usług US</p>		
	<p>Prezentacja dobrych praktyk z zakresu przedsiębiorczości społecznej w województwie zachodniopomorskim – liderzy najefektywniej działających podmiotów ekonomii społecznej naszego regionu przedstawią działalność organizacji.</p>		
	<p>Projekt finansowany ze środków Miasta Szczecin</p>	<p>Projekt dofinansowany ze środków Programu Fundusz Inicjatyw Obywatelskich</p>	

10.00-13.00	<p>Szkolenie dla studentów Wydziału Elektrycznego Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie „Sterowanie procesami przemysłowymi w oparciu o sterowniki PLC Beckhoff Automation”, budynek NOT, al. Wojska Polskiego 67</p>
--------------------	--

