

# Sejmik Młodych Informatyków X edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild   
moose

**REQ** M A G A Z Y N



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)

- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-



# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



STOWARZYSZENIE  
INŻYNIERII  
WYMAGAŃ



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild   
moose

**REQ** M A G A Z Y N



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski



- Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild moose  


**REQ** MAGAZYN



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.



## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

- Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild moose  
wild moose

**REQ** MAGAZYN



Sponsor





---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)

- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



STOWARZYSZENIE  
INŻYNIERII  
WYMAGAŃ



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania



## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild moose  


**REQ** MAGAZYN



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)

- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---



# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



STOWARZYSZENIE  
INŻYNIERII  
WYMAGAŃ



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild moose  
wild moose

**REQ** MAGAZYN



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

- Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---



# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild moose  
wild moose

**REQ** MAGAZYN



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)

- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy



algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild  moose

**REQ** MAGAZYN



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)

- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X



# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski

- Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-



# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)

---

PTI Oddział Zachodniopomorski  
© Copyright PTI 2014 – 2019

---

---

# Sejmik Młodych Informatyków X

# edycja 2015

## 0 konferencji

**17-19 września 2015 w Międzyzdrojach** w hotelu Amber Baltic odbyła się konferencja **Sejmik Młodych Informatyków**.

Sejmik Młodych Informatyków to cykliczna konferencja naukowa poświęcona nowym technologiom informatycznym i wykorzystaniu informatyki (szczególnie w zastosowaniach biomedycznych, ekonomicznych i społecznych). Ponadto to miejsce prezentacji prac badawczych (w zakresie informatyki i informatyki ekonomicznej), młodych pracowników nauki i praktyki. Zachodniopomorski Oddział Polskiego Towarzystwa Informatycznego organizuje ją od 10 lat.

**Dziesiąta edycja konferencji** prowadzona była w formie prezentacji osiągnięć informatyków i ekonomistów wykorzystujących w prowadzonych badaniach metody komputerowe. W ramach tzw. „Panelu Młodych”, doktoranci, przedstawiciele studenckich kół naukowych informatyki i laureaci ogólnopolskiego Konkursu PTI na najlepsze prace magisterskie z informatyki prezentowali realizowane przez siebie przedsięwzięcia i/lub wyniki badań naukowych.

Konferencja SMI tworzy pole dla ciekawych prelekcji, dyskusji, wymiany poglądów i integracji.

## Zaproszeni prelegenci:

**Robert Król**, Prezes Fundacji Rozwoju Branży Internetowej „Netcamp”

Nowoczesne nauczanie programowania. Czy można zastąpić Lego Mindstorm?

Od 2014 roku organizujemy zajęcia dla dzieci w których uczymy

algorytmów, programowania, elektroniki – z użyciem oprogramowania OpenSource i samodzielnie wykonanych modelach wykonanych w technologii druku 3D. Rok czasu trwały przygotowania, rok już je realizujemy – czego się nauczyliśmy? Jakich narzędzi używamy? Co można zastosować „na swoim podwórku” czy wręcz w domu? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć.

**Maciej Woźniak**, Założyciel i wspólnik w agencji Whites

Kluczowe zmiany algorytmów wyszukiwarek internetowych w latach 2012-2015

Maciej Woźniak jest związany z branżą internetową od 2005 roku. Przed założeniem agencji pracował w Agorze, gdzie wdrażał strategie pozycjonowania serwisów portalu Gazeta.pl oraz zarządzał kampaniami AdWords. W latach 2009-2012 odpowiedzialny za rozwój SearchLabu – agencji marketingu w wyszukiwarkach działającej w ramach Agory. Absolwent Informatyki i Ekonometrii na Uniwersytecie Szczecińskim.

**Sebastian Pawlak**, HP Chief Technologist & PreSales Manager

HP: miejsce spotkań biznesu, trendów IT I talentów.

Managing group of Presales professionals in one or more of the Presales Functions (Technical Consultant, Technical Client Consultant and Enterprise Architects). Responsible for setting the direction, managing the deliverables of the assigned group and achieving revenue and expense objectives. Resolving customer problems and contributes to customer satisfaction. Responsible for representing assigned area to all levels of sales and other HP management.

---

# Inne konferencje

W tym samym czasie i tym samym miejscu odbyły się również trzy inne flagowe konferencje Polskiego Towarzystwa Informatycznego:

**XVII edycja Krajowej Konferencji Inżynierii Oprogramowania ([KKIO 2015](#))**. Konferencja międzynarodowa poświęcona badaniom i praktyce inżynierii oprogramowania. Jej celem jest stymulowanie badań i promocja współpracy pomiędzy różnymi ośrodkami naukowymi i biznesowymi oraz prezentacja prac dotyczących teorii i praktyki inżynierii oprogramowania, inicjatyw biznesowych i edukacji.

**I edycja konferencji Informatyka w Zarządzaniu ([IwZ 2015](#))**. Podczas konferencji prezentowane były wyniki badań naukowych z zakresu informatyki oraz nauk o zarządzaniu, w szczególności wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych do wspomagania funkcjonowania organizacji. Jednym z wydarzeń konferencji był także warsztat realizowany przy współpracy z PMI (Project Management Institute).

**I edycja konferencji Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej ([CMEE 2015](#))**. Międzynarodowa konferencja prezentująca najnowsze osiągnięcia naukowe w zakresie wykorzystania metod komputerowych w ekonomii eksperymentalnej. Główne tematy konferencji: modelowanie i symulacja komputerowa, analiza i metody formalne, neuronauka poznawcza, ekonomia eksperymentalna, metody sztucznej inteligencji.

Uczestnik jednej konferencji mógł uczestniczyć w dowolnie wybranych wydarzeniach każdej z konferencji.

Międzyzdroje we wrześniu zmieniły się w stolicę polskiej informatyki – odbyły się sesje naukowe, wykłady zaproszonych prelegentów, warsztaty i panele dyskusyjne zorganizowane w ramach czterech konferencji naukowych poświęconych informatyce.

---

# Wydarzenia towarzyszące

18.09.2015 odbył się turniej bowlingowy o puchar Prezesa Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

---

## Sponsorzy i Patronaty

### Patronat



Mecenat Miasta  
Szczecin



KOMITET INFORMATYKI  
Sekcja Inżynierii Oprogramowania

## Patronat medialny



**BPM**standard.pl  
Business Process Management Portal

wild moose  
wild moose

**REQ** MAGAZYN



Sponsor



---

# Dofinansowanie

## MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

I edycja konferencji „Informatyka w Zarządzaniu” – [IwZ 2015](#), I edycja konferencji „Metody Komputerowe w Ekonomii Eksperymentalnej” (Computational Methods in Experimental Economics) – [CMEE 2015](#), XVII edycja konferencji „Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania” – [KKIO 2015](#) oraz X edycja konferencji „Sejmik Młodych Informatyków” – [SMI 2015](#)

były dofinansowane przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu związanego z realizacją zadań upowszechniających naukę (decyzja nr 530/P-DUN/2015 z dnia 27 stycznia 2015 roku).



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

---

## Organizatorzy

- Zachodniopomorski Oddział PTI
- Instytut Informatyki w Zarządzaniu Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego.

## Skład Komitetu Organizacyjnego:

- Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego – dr Tomasz Marcin Komorowski (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Barbara Królikowska (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr Grzegorz Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - mgr inż. Tomasz Klasa (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
  - mgr Maciej Godniak (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny)
- 

## Rada programowa

### Skład Rady Programowej:

- Przewodnicząca Rady Programowej – dr hab. prof. US Małgorzata Łatuszyńska (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. Witold Chmielarz (Uniwersytet Warszawski)
- prof. dr hab. Zygmunt Drażek (Uniwersytet Szczeciński)
- prof. dr hab. inż. Ludosław Drelichowski (Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy)
- Profesor Akira Imada, Brest State Technical University, Białoruś
- prof. dr hab. Andrzej Marciniak (Politechnika Poznańska)
- prof. dr hab. inż. Andrzej Piegat (Zachodniopomorski



Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)

- prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Zdzisław Szyjewski (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. Waldemar Tarczyński (Uniwersytet Szczeciński)
  - prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - prof. dr hab. Dorota Witkowska (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego)
  - prof. dr hab. inż. Jerzy S. Zieliński (Uniwersytet Łódzki)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Błażej Bałasz (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. prof. EWSIE Marek J. Greniewski (Europejska Wyższa Szkoła Informatyczno-Ekonomiczna w Warszawie)
  - dr hab. prof. SGH Andrzej Kobylński (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie)
  - prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Królikowski (Politechnika Koszalińska)
  - dr hab. Leszek A. Maciaszek (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu)
  - dr hab. prof. PW Zygmunt Mazur (Politechnika Wrocławska)
  - dr hab. inż. prof. US Kesra Nermend (Uniwersytet Szczeciński)
  - dr hab. prof. PS Wojciech Olejniczak (Zachodniopomorska Szkoła Biznesu w Szczecinie)
  - dr inż. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska (Oddział Mazowiecki Polskiego Towarzystwa Informatycznego)
  - dr inż. Jarosław Wątróbski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
  - dr inż. Paweł Ziemia (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim)
-

# Program

Czwartek 17.09.2015 r.

- Warsztat (eng): [Techniki neurobiologii poznawczej w eksperymentach ekonomicznych](#)
- Warsztat: [Ekonomia eksperymentalna – Rozwiązania IT dla edukacji i nauki](#)
- [Sesje plenarne](#)

Piątek 18.09.2015 r.

- [Sesje planarne](#)
- [Panel dyskusyjny](#)
- [Sesja SMI 1](#)
  - Wykład 1
  - Wykład 2
  - Wykład 3
- [Panel Młodych Naukowców IT](#)

Sobota 19.09.2015 r.

- [Sesje plenarne](#)
- [Warsztat PMI cz.1](#)  
[Warsztat PMI cz.2](#)