

— PARTNER STRATEGICZNY



TARGIPRACY.GDANSK.PL

#OdkryjTTP

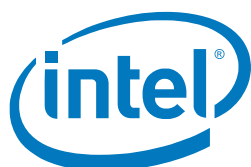
7-8 MAJA

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI, TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

TRÓJMIEJSKIE TARGI PRACY 2018

INFORMATOR

— SPONSOR GŁÓWNY



— PATRONI MEDIALNI



— SPONSORZY BRANŻOWI



PRACA / PRAKTYKI / STAŻE

TARGI PRACY INNE NIŻ WSZYSTKIE

INFORMACJE DLA ODWIEDZAJĄCYCH



- S** Brama wejściowa na Politechnikę Gdańską przy AK PG Kwadratowa
- B** Hala targowa (Budynek B WETI PG)
- R** Wejście na halę targową

CZAS I MIEJSCE

Trójmiejskie Targi Pracy 2018 odbywają się w dniach **7-8 maja** w Budyńku B Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej (budynek oznaczony symbolem **B** na Mapie Kampusu Politechniki Gdańskiej na str. 2 Informatora). Adres Politechniki Gdańskiej to ul. Gabriela Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk. Jedno z wejść na Politechnikę Gdańską znajduje się przy AK PG Kwadratowa (ul. Siedlicka).

Odwiedzający zapraszamy codziennie od godz. 9.00. Zakończenie każdego dnia targowego przewidujemy na godz. 16.00.

RECEPCJA

Z pytaniami i problemami w czasie Targów prosimy kierować się na Recepcję Targową oznaczoną na mapie stoisk (str. 4). Możliwy jest również kontakt telefoniczny: +48 694 755 369, +48 531 793 900.

INFORMACJE DLA ODWIEDZAJĄCYCH

OBIAD, KAWA, HERBATA

Na planie zabudowy targowej (str. 4) oznaczono restaurację. W restauracji mogą zakupić Państwo ciepłe posiłki, codziennie w godz. 9.00 - 16.00. Miejsce wydawania BEZPŁATNEJ kawy i herbaty to korytarz boczny na parterze Nowego Gmachu Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki PG. Dodatkowe oznaczenia wewnątrz budynku pomogą Państwu znaleźć zarówno restaurację oraz miejsce wydawania gorących napojów.

STOISKA

Plan zabudowy targowej Wystawców znajduje się na str. 4 Informatora. Przyporządkowaną do niego listę Wystawców Trójmiejskich Targów Pracy obecnych 7 i 8 maja 2018 roku odnajdą Państwo na str. 5 - 6 Informatora.

PRELEKCJE

Prelekcje będą odbywać się w SALI 1 na parterze budynku, dokąd będą prowadzić oznaczenia. W sali seminaryjnej podczas wykładów będą obecni Opiekunowie Techniczni Sali. Do tych osób prosimy kierować wszelkie problemy organizacyjne oraz pytania związane z tematyką prelekcji. Każda prelekcja rozpoczyna się 15 minut po pełnej godzinie i trwa 45 minut.

DO ZOBACZENIA W DNIACH 7-8 MAJA 2018 ROKU NA TRÓJMIEJSKICH TARGACH PRACY

MAPA ZABUDOWY

TARGOWEJ 7-8 MAJA 2018



LISTA WYSTAWCÓW

NUMERY STOISK **7 MAJA**

NR STOISKA	NAZWA WYSTAWCY
1	AMAZON DEVELOPMENT CENTER POLAND
2	STATE STREET BANK INTERNATIONAL GMBH ODDZIAŁ W POLSCE
3	SOLDEVELO SP. Z O. O.
4	INTEL TECHNOLOGY POLAND SP. Z O.O.
5	FLEX
6	SCHIBSTED TECH POLSKA
7	MEDICALGORITHMICS S.A.
8	SII SP. Z O.O.
9	LACROIX ELECTRONICS SP. Z O.O.
11	ARLA GSS
12	ASSECO POLAND S.A.
13	UST GLOBAL
14	INFOSHARE ACADEMY SP. Z O.O.
15	SOLWIT S.A.
16	VECTOR
17	NOKIA
18	APLITT SP. Z O. O.
19	IHS MARKIT
20	KAINOS SOFTWARE
21	SPEEDNET SP. Z O.O.
22	NORDEA
23	RADMOR
24	FINASTRA GLOBAL LIMITED
25	DYNATRACE
26	BEST S.A.
27	GLOBALLOGIC S.A.
28	UTC FIRE & SECURITY
29	GOYELLO SP. Z O.O.
30	WIRTUALNA POLSKA MEDIA S.A.
31	YAMEO SP. Z O.O.
32	BRIGHT INVENTIONS
33	DROPTICA
34	STAPLES SOLUTIONS
35	ATOS POLSKA S.A.
36	POSTDATA S.A.
37	CODERS LAB - SZKOŁA IT
38	DGT SPÓŁKA Z O.O.
39	BURGER KING
40	MADKOM SA
41	QIBIT SP. Z O.O.
42	MONDI ŚWIECIE S.A.
43	PIT-RADWAR S.A.
44	HIQ POLAND
45	SPRINT S.A.
46	AMBASADA KANADY - SEKCJA WIZOWA
47	BIURO KARIER POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ
48	CITYBOARD MEDIA SP. Z O. O.
49	OCHOTNICZE HUFCE PRACY
50	STOWARZYSZENIE TERAZ ŚRODOWISKO

LISTA WYSTAWCÓW

NUMERY STOISK 8 MAJA

NR STOISKA	NAZWA WYSTAWCY
1	AMAZON DEVELOPMENT CENTER POLAND
2	JABIL
3	SPARTEZ SP. Z O.O. SP.K.
4	INTEL TECHNOLOGY POLAND SP. Z O.O.
5	PROPOINT SP. Z O.O. SP. K.
6	SYNOPSIS POLAND SP Z O.O.
7	ELHURT SP. Z O. O.
8	SYLVA SP. Z O.O.
9	STATE STREET BANK INTERNATIONAL GMBH ODDZIAŁ W POLSCE
10	PROFIL SOFTWARE - PYTHON SOFTWARE HOUSE
11	ARLA GSS
12	FINEOS POLSKA SP. Z O.O.
13	CURRENDA SP. Z O.O.
14	BANK MILLENNIUM
15	URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU
16	ATENA USŁUGI INFORMATYCZNE I FINANSOWE S.A.
17	BLUESOFT SP. Z O.O.
18	ACXIOM GLOBAL SERVICE CENTER SP. Z O.O.
19	IHS MARKIT
20	POLSKA PRESS SP. Z O.O.
21	JIT SOLUTIONS SP. Z O.O.
22	NORDEA
23	NETWORKS! SP. Z O.O.
24	NAVA SP. Z O.O.
25	HUBER+SUHNER
26	ASSECO DATA SYSTMES
27	QUAD GRAPHICS EUROPE SP Z O.O.
28	TROJMIASTO.PL
29	ASSEL SP. Z O.O.
30	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG PORTOWYCH REZERWA SP. Z O.O.
31	CITYBOARD MEDIA SP. Z O. O.
32	FUNDACJA AKTYWIZACJI ZAWODOWEJ OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
33	DROPTICA
34	SPACEFOREST SP. Z O.O.
35	WROSYSTEM DEUTSCHLAND SP. Z O.O.
36	D&H ENGINEERING
37	PF-GRUPPEN
38	CUKIERNIA SOWA SP. J.
40	PHILIPS LIGHTING POLAND SP Z O. O.
41	OŚRODEK BADAWCZO - ROZWOJOWY CENTRUM TECHNIKI MORSKIEJ
42	BRICOMAN POLSKA SP. Z O.O.
43	PIT-RADWAR S.A.
44	URZĄD STATYSTYCZNY W GDAŃSKU
45	ZEUS S.A.
46	AMBASADA KANADY - SEKCJA WIZOWA
47	BIURO KARIER POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ
48	ZAKŁAD WYTWÓRCZY APARATÓW ELEKTRYCZNYCH SP. Z O.O. - ZWAE LĘBORK
49	OCHOTNICZE HUFCE PRACY
50	STOWARZYSZENIE TERAZ ŚRODOWISKO

HARMONOGRAM

PRELEKCJI 7 MAJA

CZAS	PROWADZĄCY	TEMAT
10:15 - 11:00	INFOSHARE ACADEMY	Scrum to nie Agile! Znajdź 10 przekłamań
<p>Scrum, choć jest wciąż popularny i lubiany, to zwykle nie jest już zwinny (Agile). Co robi różnicę? Jak bycie zwinnym zmienia myślenie o zadaniach ludzi w IT?</p> <p>Czym w praktyce różni się praca w zespole tradycyjnym i zwinnym? Wreszcie, jak rozpoznać u potencjalnego pracodawcy prawdziwy Agile? Przy okazji odpowiedzi na te pytania sprostujemy wspólnie najczęściej pojawiające się przekłamania na temat Scruma i Agile. Trener merytoryczny: Wojciecha Makurata.</p>		
11:15 - 12:00	IHS MARKIT	Jak sobie zrobić Chatbota?
<p>Co to jest chatbot i dlaczego warto o tym mówić. Krótki przegląd istniejących na rynku rozwiązań. Jak zrobić prosty interfejs dialogowy dla sklepu przy użyciu Dialogflow.</p>		
12:15 - 13:00	INTEL TECHNOLOGY POLAND	Chmury obliczeniowe w życiu codziennym.
<p>Chmury obliczeniowe są coraz powszechniejszym zjawiskiem w dzisiejszym świecie. Przedstawimy Wam jak ta technologia pomaga nam w życiu codziennym, biznesie czy edukacji. Celem tego wykładu jest przybliżenie tej technologii i jej wpływu na otaczający nas świat.</p>		
13:15 - 14:00	NORDEA	MongoDB, hot or not.
<p>Czy można przeżyć w banku bez relacji? Do czego może się przydać MongoDB i czy na koniec nie zostaniemy zwolnieni? Podczas prezentacji przyjrzymy się zaletom i wadom MongoDB w porównaniu do klasycznych relacyjnych baz danych. Opowiemy również o doświadczeniach z wdrożenia MongoDB w jednym z kluczowych projektów w banku inwestycyjnym. Prelegent: Łukasz Korzeniowski</p>		
14:15 - 15:00	GOYELLO	Team leader - z czym to się je?
<p>Wraz z rosnącą liczbą specjalistów w branży IT zwiększa się nie tylko liczba zespołów i projektów, a także liczba wyzwań organizacyjnych. Każda firma potrzebuje Liderów zespołów, którzy pomogą z jednej strony rozwijać się członkom zespołu, a z drugiej strony zapewnią spójność i efektywność ich pracy. Jakie są cechy dobrego Team Lider'a? Jak zostać Team Lider'em? I jak skutecznie współpracować ze swoim? Przyjdź na prezentację: „Team Leader - z czym to się je?” i poznaj odpowiedzi na te i inne pytania. Prelegent: Michał Warkocz</p>		
15:15 - 16:00	ANNA CZYRKO	Chciałbyś zacząć karierę w testowaniu, ale nie wiesz jak się do tego zabrać?
<p>Zapraszam na prelekcję, na której opowiem Ci na czym polega zawód testera oraz wskażę trzy główne ścieżki rozwoju. Pokażę również jak dobrać materiały, aby zdobyć jak największą wiedzę z zakresu testowania. Prelegent: Anna Czyrko</p>		

HARMONOGRAM

PRELEKCJI 8 MAJA

CZAS	PROWADZĄCY	TEMAT
10:15 - 11:00	SPARTEZ	Lucene - Engine behind the most prominent full-text search tools. Full-text search is a widely used technique and there are several solutions for this purpose.
Lucene is one of the first and more prominent open source search engines, it powers the most popular engines today. We will take a look at Lucene and see how it is used in tools that serve millions of people.		
11:15 - 12:00	AMAZON DEVELOPMENT CENTER POLAND	Technologia syntezy mowy.
Rozwój technologii syntezy mowy jest jednym z głównych projektów prowadzonych przez Amazon w Gdańsku. Na wykładzie omówimy główne podejścia dla problemu syntezy mowy uwzględniając technikę bezpośredniego generowania sygnału mowy opartą na konwolucyjnych sieciach neuronowych.		
12:15 - 13:00	INTEL TECHNOLOGY POLAND	RackScale Design - technologia, jaka odmieni oblicze centrów danych.
W Intelu pracujemy nad szeregiem technologii mających odmienić oblicze centrów danych. Jednym z nich jest RackScale Design, nowe podejście w kwestii zarządzania zasobami serwerowni. Czym ono jest i jak inżynierowie Intela budują to rozwiązanie przyszłości – tego dowiesz się na tym wykładzie.		
13:15 - 14:00	JABIL	Wdrożenie nowego produktu w obszarze testu.
Wykład obejmuje ukazanie wyzwań, w obszarze testu, podczas przygotowania produkcji nowego wyrobu dla klientów Jabil Kwidzyn. Proces wdrożenia od koncepcji, poprzez projekt do uruchomienia masowej produkcji.		
14:15 - 15:00	OŚRODEK BADAWCZO - ROZWOJOWY CENTRUM TECHNIKI MORSKIEJ	Kormoran - Nowoczesny niszczyciel min z polskim systemem zarządzania walką SCOT
SCOT - System zarządzania walką dla okrętów Marynarki Wojennej RP powstał w Gdyni w Ośrodku Badawczo Rozwojowym CTM. Budowaliśmy SCOT praktycznie od podstaw przez kilka poprzednich lat, dziś po zakończonym sukcesem wdrożeniu chcielibyśmy przybliżyć w jaki sposób podeszliśmy do budowy takiego Systemu. Opowiemy również kilka ciekawostek na temat realizacji tak dużego przedsięwzięcia oraz na temat pracy samego Ośrodka.		