

XIX Krajowy Zjazd Naukowo-Techniczny Młodej Kadry PZITB w Szczecinie



Uczestnicy XIX Krajowego Zjazdu Naukowo-Technicznego Młodej Kadry PZITB w Szczecinie



Wiktor Piwkowski



Magdalena Siemieńczuk

Organizacja Krajowego Zjazdu Naukowo-Technicznego Młodej Kadry PZITB, jego XIX edycji, tym razem przypadła oddziałowi szczecińskiemu. Od 11 do 13 maja 2018 r. w zjeździe uczestniczyło ponad 50 osób, członków z 17 oddziałów Młodej Kadry PZITB z całego kraju. Pierwszego dnia zjazdu odbyło się seminarium naukowo-techniczne, zorganizowane na Wydziale Budownictwa i Architektury (WBiA), Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie. W trakcie tego wydarzenia, oprócz Młodej Kadry, swoją obecnością zaszczytili nas dziekan WBiA – prof. nadzw. dr hab. inż. Maria Kaszyńska, sekretarz generalny PZITB – Wiktor Piwkowski, przewodniczący szczecińskiego oddziału PZITB – dr inż. Stefan Nowaczyk, sekretarz zarządu tego oddziału – dr inż. Teresa Rucińska oraz prezes firmy Costes – Grzegorz Krzywicki. Po krótkim wystąpieniu dziekan Marii Kaszyńskiej oraz Wiktora Piwkowskiego, którzy powitali wszystkich uczestników zjazdu, rozpoczęła się główna część seminarium. Wiktor Piwkowski jako pierwszy przedstawił prezentację, której tematem było „Budownictwo przyszłości”. Prezentacja ta zawierała porównania zaczerpnięte z czasów pierwotnych, obecnych i wizji przyszłości, których celem było pobudzenie Młodej Kadry do kreatywnego myślenia, co jest bardzo cenne w pracy twórczej inżyniera budownictwa. Następną prezentację poprowadzili przedstawiciele firmy Danwood, Magdalena Siemieńczuk (kierownik Działu Rekruta-

cji i Rozwoju firmy Danwood) i Łukasz Leoniuk (koordynator budów rynku niemieckiego firmy Danwood), przedstawiając temat „Danwood – Innowacja, Technologia, Postęp – Domy energooszczędne Danwood”.

Po tym wystąpieniu uczestnicy zjazdu udali się na lunch, w czasie którego był czas na integrację, a także odpoczynek po długiej podróży. Szczególnie było to potrzebne tym osobom, którym dojazd do Szczecina wydłużył się o kilka godzin, z powodu wykolejenia pociągu towarowego we Wronkach – dołączyli do nas z lekkim opóźnieniem.

Po przerwie nastąpiła II część spotkania, którą rozpoczął dr inż. Krzysztof Żarkiewicz prezentacją „Opór poboczniczy kluczowym elementem w projektowaniu pali”. W dalszej kolejności przewodniczący KMK PZITB – mgr inż. Piotr Szymczak przedstawił informacje o Komitecie oraz Młodej Kadry PZITB, natomiast przewodniczący Koła Młodej Kadry PZITB O. Szczecin – inż. Krzysztof Wojciechowski zaprezentował działalność SKN Młodzi Inżynierowie PZITB, które ściśle współpracuje z Oddziałem PZITB w Szczecinie.

Studenci Wydziału Budownictwa i Architektury: Szymon Żabkiewicz, Andrzej Chuchra, Krzysztof Wojciechowski i Daniel Felczak zaprezentowali swój projekt „Floating Garden Poland – Samowystarczalny dom na wodzie”, doceniony w międzynarodowym konkursie firmy VINCI Construction, na którego finał nasi koledzy zostali zaproszeni do Francji.

Na koniec mgr inż. Adam Zieliński wygłosił krótki wykład „Druk 3D na świecie i w Polsce”, po czym zaprosił wszystkich uczestników seminarium do laboratorium Katedry Konstrukcji Żelbetowych i Technologii Betonu na pokaz drukarki 3D, zaprojektowanej i wykonanej przez pracowników WBiA oraz Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki ZUT w Szczecinie. Po podsumowaniu seminarium i dyskusji udaliśmy się do hotelu „Julian” w celu zakwaterowania się. Tam też zaprosiliśmy wszystkich uczestników zjazdu



Krzysztof Żarkiewicz



Prezentacja projektu Floating Garden Poland



Adam Zieliński

Następnie udaliśmy się na obiad do Restauracji Ruszt, po którym zwiedzaliśmy centrum Szczecina z przewodnikiem dr. inż. Stefanem Nowaczykiem. Przy tej okazji chcemy podziękować panu S. Nowaczykowi za poświęcony czas i dawkę wspaniałych



Vulcan Training Centre



Prezentacja próbných wyrobów wykonanych drukarką 3D



na wieczorną biesiadę, która pozwoliła nam się lepiej poznać i miło spędzić czas.

Następnego dnia uczestnicy zjazdu podzieleni na 3 grupy udali się środkiem komunikacji miejskiej do centrum miasta, w celu odbycia zaplanowanych atrakcji. Pierwszą z nich była wizyta



Uczestnicy zjazdu w trakcie gry miejskiej



Budowa biurowca „Posejdon II”



Organizatorzy zjazdu, od lewej: Marcin, Emilka, Weronika, Joasia, Piotrek, Paulina i Krzysztof

na budowie biurowca „Posejdon II”, następnie odwiedziliśmy hotel „Vulcan” wybudowany na bunkrze poniemieckim.

Kolejnym punktem programu było wejście na teren firmy Vulcan Training Centre, do centrum szkoleniowego branży Off-shore.

Po zakończeniu tej części rozpoczęła się gra miejska. Na punkcie startowym, uczestników zjazdu podzielono na 3 grupy. Każda z nich wyposażona w mapę Szczecina wyruszyła po zdobycie wszystkich zaplanowanych punktów, m.in. były to: Plac Orła Białego, Baszta Siedmiu Płaszczy, Filharmonia i Zamek Książąt Pomorskich.

Gra była świetną rozrywką, równocześnie zintegrowała uczestników, którzy mieli także możliwość odwiedzenia ciekawych miejsc Szczecina, poznania lepiej historii tego miasta, rozwiązania zagadek oraz pogłótkowania przy zadaniach. Zabawa zakończyła się na Wałach Chrobrego, skąd mogliśmy obserwować trwający w tym czasie piknik nad Odrą.

opowieści o historycznej zabudowie Szczecina w tej części miasta. Wieczorem wszyscy wzięli udział w imprezie integracyjnej w Studenckim Klubie Pinokio.

Ostatniego dnia zjazdu, po śniadaniu, nastąpiło wykwatowanie oraz pożegnanie się z jego uczestnikami. W tym miejscu, organizatorzy zjazdu składają wyrazy wdzięczności Partnerom Merytorycznym oraz Sponsorom, dzięki których pomocy udało się uatrakcyjnić pobyt uczestników w Szczecinie i zrealizować wszystkie zamierzenia. Szczególne podziękowania kierujemy do: Zarządu Głównego PZITB, dziekana WBiA, Zarządu Fundacji na Rzecz Rozwoju WBiA Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, Zarządu ZOIB, prezesa zarządu SIPUR, a także firm: DANWOOD, Budimex SA, Costes, Calbud, Vulcan Training Center.

Weronika Marańska, Joanna Garach
Fotografie: Weronika Marańska