

Program
XXXV Konferencji Techniczno-Surowcowej
Stowarzyszenia Techników Cukrowników
pod patronatem
Związku Producentów Cukru w Polsce

16.02.2023 (czwartek)

- 11:00 - 11:20** Powitanie uczestników konferencji - *Przewodniczący ZG STC - dr hab. Maciej Wojtczak, Profesor PŁ*
- 11:20 - 11:30** Otwarcie konferencji – *Dyrektor Biura Związku Producentów Cukru w Polsce – Michał Gawryszczak*
- 11:30 - 11:45** Wręczenie odznaczeń państwowych, NOT i STC
- 11:45 - 12:10** Wystąpienia okolicznościowe
- 12:10 - 12:30** Wystąpienie przedstawiciela Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.
- 12:30 - 13:00** „Dekarbonizacja produkcji cukru w Polsce” – *Justyna Wysocka-Golec, Director Business Advisory Climate Change, Energy&Decarbonisation, KPMG Advisory Sp. z o.o. Warszawa*
- 13:00 - 14:30** Przerwa, zwiedzanie stoisk firmowych, obiad restauracja NOT
- 14:30 - 15:00** „Korzyści z zastosowania cyfrowych narzędzi w sektorze cukrowniczym – jak efektywnie rozpocząć cyfryzację” – *Ewa Mikos-Romanowicz, Dyrektor ds. Rozwoju Biznesu Siemens Sp. z o.o., Przewodnicząca Komisji Cyfryzacji i Przemysłu 4,0 AHK Polska, Maciej Gontarski, Kierownik ds. Rozwoju Sprzedaży Siemens Digital Industries*
- 15:00 – 15:15** „Cyfryzacja systemów elektroenergetycznych w branży cukrowniczej w oparciu o technologię chmury obliczeniowej oraz inteligentne urządzenia rozdziału energii w sieciach NN i SN” – *Radosław Dudzik, ABB Sp. z o.o. Wrocław*
- 15:15 - 15:30** „Zarządzanie nowoczesną fabryką w oparciu o rozwiązania z zakresu Przemysłu 4,0” – *Piotr Wilk, ASTOR Sp. z o.o. Kraków*
- 15:30 – 15:50** „Przebieg i wyniki kampanii 2022/2023 w Krajowej Grupie Spożywczej S.A.” - *Hubert Fabianowicz, Dyrektor Departamentu Techniczno-Produkcyjnego i Inwestycji, Krajowa Grupa Spożywcza S.A.*
- 15:50 – 16:10** „Przebieg i wyniki kampanii 2022/2023 w Pfeifer & Langen Polska S.A.” – *Jacek Sobczyński, Dyrektor Cukrowni Miejska Górka, Szef Produkcji Podstawowej Pfeifer & Langen Polska S.A.*
- 16:10 - 16:30** „Przebieg i wyniki kampanii 2022/2023 w Nordzucker Polska S.A.” – *dr Natalia Mioduszevska, Dyrektor ds. Surowcowych Nordzucker Polska S.A.*

- 16:30 - 16:50 „Kampania cukrownicza 2022/2023 w Polsce” - *dr hab. Maciej Wojtczak, Profesor PŁ - Przewodniczący Zarządu Głównego STC*
- 19:30 Uroczysta kolacja - hotel NOVOTEL ul. Marszałkowska 94/98
część artystyczna

17.02.2023 (piątek)

- 9:00 – 10:00 Zwiedzanie stoisk promocyjnych firm współpracujących z przemysłem cukrowniczym
- 10:00 – 10:20 „Stan i perspektywy branży cukrowniczej” – *Michał Gawryszczak – Dyrektor Biura Związku Producentów Cukru w Polsce*
- 10:20 – 10:50 „Innowacyjne sposoby uprawy gleby - wady i zalety różnych sposobów uprawy” – *prof. dr hab. Dariusz Jaskulski, Politechnika Bydgoska*
- 10:50 – 11:10 „Robot Farm Droid w uprawie buraka cukrowego, robot do siewu, odchwaszczania i opryskiwania, zasilany bateriami słonecznymi” – *Bartłomiej Kądziaława, Paweł Najbar - Farmsystems Kraków.*
- 11:10 – 11:30 „Nowe szkodniki na plantacjach buraka cukrowego (skośnik buraczak) i ich znaczenie dla jakości surowca” – *Mateusz Krawczyk, Pfeifer&Langen Polska S.A.*
- 11:30 -11:50 „Wyniki odmian CR+ na doświadczeniach odmianowych w 2022 roku” – *Paweł Łepkowski, Pfeifer&Langen Polska S.A.*
- 11:50 – 12:05 „Transformacja cyfrowa, czy rzeczywiście jest potrzebna?”- *Marek Kwiatkowski, Yokogawa Polska Sp. z o.o. Warszawa*
- 12:05 – 12:20 „Robotyzacja i automatyzacja procesów w obrębie pakowni i skupu surowca. Autonomiczne wózki transportowe w intralogistyce” – *Zbigniew Kominek, WIKPOL Sp. z o.o.*
- 12:20 – 12:35 „ Co o czwartej rewolucji przemysłowej powiedziałby Winston Churchill ? Czyli jak nie mylić efektywności z efektywnością”- *Przemysław Bartecki, NIXAL Sp. z o.o. Kościan*
- 12:35 – 13:00 „Suszarnie niskotemperaturowe wysłodków buraczanych w Oddziałach Krajowej Grupy Spożywczej S.A. w ramach projektów badawczo-rozwojowych”- *Krzysztof Mięczak- z-ca Dyr ds. Techn. w Oddz. C. Werbkowice, Mirosław Ceglowski - Dyr ds. Techn. w Oddz. C. Krasnystaw.*
- 13:00 dyskusja i zakończenie konferencji, obiad restauracja NOT