

## Spis warsztatów IAESTE CaseWeek 2022 – Politechnika Poznańska

**Temat:** Współpraca międzybranżowa i weryfikacja poprawności projektów realizowanych w BIM

**Firma:** WSC Witold Szymanik i S-ka Sp. z o.o.

**Termin:** 20/04/2022 10:00 - 11:30

**Preferowane kierunki studiów:** Architektura, Budownictwo

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=645>

**Temat:** Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych w praktyce - Wtryskownia w Phoenix Contact Wielkopolska.

**Firma:** Phoenix Contact Wielkopolska

**Termin:** 20/04/2022 11:15-14:00

**Preferowane kierunki studiów:** Inżynieria chemiczna i procesowa, Mechanika i budowa maszyn, Technologia chemiczna, Inżynieria materiałowa

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=616>

**Temat:** Rekrutacja i kariera w przemyśle produkcyjnym

**Firma:** Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.

**Termin:** 21/04/2022 10:00-12:00

**Preferowane kierunki studiów:** Wszystkie kierunki w szczególności: Logistyka, Zarządzanie i inżynieria produkcji, Automatyka i robotyka, Mechatronika

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=634>

**Temat:** Zrównoważone przedsiębiorstwo przyszłości – już dziś!

**Firma:** Siemens Sp. z o.o.

**Termin:** 21/04/2022 10:00-14:00

**Preferowane kierunki studiów:** Energetyka, Automatyka i robotyka, Inżynieria Środowiska, Mechanika i budowa maszyn, Mechanika i budowa pojazdów, Technologie Ochrony Środowiska, Mechatronika

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=578>

**Temat:** Buduj z Pekabeksem, czyli o prefabrykacji, developmencie, rekrutacji i nie tylko! Buduj z nami swoją ... wiedzę.

**Firma:** Pekabex BET S.A.

**Termin:** 21/04/2022 13.00-16.00

**Preferowane kierunki studiów:** Wszystkie kierunki w szczególności: Architektura, Budownictwo, Inżynieria materiałowa, Zarządzanie i inżynieria produkcji

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=674>

**Temat:** Usprawnienie procesu produkcji AGD

**Firma:** Samsung Electronics POLAND Manufacturing

**Termin:** 22/04/2022 10:00 - 16:00

**Preferowane kierunki studiów:** Elektrotechnika, Elektronika i telekomunikacja, Automatyka i Robotyka, Mechanika i budowa maszyn, Mechanika i budowa pojazdów, Mechatronika, Zarządzanie i inżynieria produkcji

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=656>

**Temat:** Instalacje elektryczne niskonapięciowe

**Firma:** Noark Electric Sp. z o.o.

**Termin:** 22/04/2022 11:00 - 15:00

**Preferowane kierunki studiów:** Energetyka, Energetyka przemysłowa i odnawialna, Elektrotechnika, Elektronika i telekomunikacja, Elektroenergetyka

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=615>

**Temat:** "Na modelu działa", czyli jak nie projektować maszyn.

**Firma:** Phoenix Contact Wielkopolska

**Termin:** 22/04/2022 11:15-14:00

**Preferowane kierunki studiów:** Mechanika i budowa maszyn, Mechanika i budowa pojazdów, Mechatronika, Automatyka i Robotyka, Elektrotechnika

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=617>

**Temat:** Sprawnie działająca nieruchomość dziś, bardziej zrównoważony świat jutro

**Firma:** Sodexo Polska Sp. z o.o.

**Termin:** 22/04/2022 13:00 - 14:15

**Preferowane kierunki studiów:** Elektrotechnika, Inżynieria środowiska, Technologie Ochrony Środowiska

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=619>

**Temat:** Automatykacja procesu mierzenia profili w procesie i po procesie wyciskania i cięcia

**Firma:** Hydro Extrusion-Poland sp. z o.o.

**Termin:** 22/04/2022 13:30 -15:00

**Preferowane kierunki studiów:** Mechanika i budowa maszyn, Mechanika i budowa pojazdów, Inżynieria materiałowa, Zarządzanie i inżynieria produkcji, Mechatronika, Automatyka i robotyka

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=639>

**Temat:** Embedded Linux - dostęp do interfejsów sprzętowych z poziomu przestrzeni użytkownika

**Firma:** Antmicro Sp. z o.o.

**Termin:** 25/04/2022 12:30-15:30

**Preferowane kierunki studiów:** Sztuczna inteligencja, Teleinformatyka, Elektronika i telekomunikacja, Automatyka i robotyka

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=614>

**Temat:** Praca programisty w wielonarodowym środowisku komercyjnym.

**Firma:** SIEMENS Digital Industries Software

**Termin:** 26/04/2022 10:00-11:30

**Preferowane kierunki studiów:** Automatyka i robotyka, Informatyka, Elektronika i telekomunikacja, Teleinformatyka

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=635>

**Temat:** Nowoczesne Podejście do Jakości w produkcji i w życiu.

**Firma:** Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.

**Termin:** 26/04/2022 10:00-12:00

**Preferowane kierunki studiów:** Logistyka, Zarządzanie i inżynieria produkcji, Automatyka i robotyka, Mechatronika

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=635>

**Temat:** Model-Based Design, czyli projektowanie w oparciu o modele w środowisku MATLAB i Simulink

**Firma:** Oprogramowanie Naukowo-Techniczne sp. z o.o.

**Termin:** 26/04/2022 10:00-14:00

**Preferowane kierunki studiów:** Wszystkie kierunki w szczególności: Fizyka techniczna, Lotnictwo i kosmonautyka, Matematyka w technice, Mechanika i budowa maszyn, Mechanika i budowa pojazdów, Edukacja techniczno informatyczna, Informatyka, Elektronika i telekomunikacja

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=632>

**Temat:** Metodologia 8D w sektorze automotive.

**Firma:** Hydro Extrusion-Poland sp. z o.o.

**Termin:** 26/04/2022 13:30-15:00

**Preferowane kierunki studiów:** Mechanika i budowa maszyn, Mechanika i budowa pojazdów, Inżynieria materiałowa, Zarządzanie i inżynieria produkcji, Mechatronika, Automatyka i robotyka

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=641>

**Temat:** Architektura wybranych elementów infrastruktury krytycznej Allegro

**Firma:** Allegro.pl Sp.z o.o.

**Termin:** 26/04/2022 17:00-18:30

**Preferowane kierunki studiów:** Wszystkie kierunki w szczególności: Informatyka, Teleinformatyka, Sztuczna inteligencja, Elektronika i telekomunikacjaopro

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=631>

**Temat:** Problematyka odbioru naziemnej telewizji cyfrowej i praktyczne zagadnienia dot. pomiarów jakościowych dla sieci nadawczych DVB-T/T2.

**Firma:** Emitel S.A.

**Termin:** 27/04/2022 10:00-14:00

**Preferowane kierunki studiów:** Elektronika i telekomunikacja, Teleinformatyka, Elektrotechnika, Informatyka, Teleinformatyka

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=579>

**Temat:** Testowanie złożonego oprogramowania komercyjnego. Analiza wymagań i praktyczne przygotowanie i wykonanie testów.

**Firma:** SIEMENS Digital Industries Software

**Termin:** 28/04/2022 10:00 - 15:30

**Preferowane kierunki studiów:** Automatyka i robotyka, Informatyka, Elektronika i telekomunikacja, Teleinformatyka

**Forma:** Stacjonarnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=636>

**Temat:** Programowanie systemu produkcyjnego nowej generacji z ACOPOStrak.

**Firma:** B&R Automatyka Przemysłowa Sp. z o.o.

**Termin:** 29/04/2022 10:00-14:00

**Preferowane kierunki studiów:** Automatyka i robotyka, Mechatronika, Elektrotechnika

**Forma:** Zdalnie

**Link do zapisów:** <https://caseweek.iaeste.pl/Warsztaty/Warsztat?wid=649>

**Link do wydarzenia na Facebooku:** <https://fb.me/e/1dyhHCMqb>