



Polskie Towarzystwo Zarządzania Innowacjami

Polish Association for Innovation Management



---

## Program II konferencji

### *Współpraca nauki i biznesu w inżynierii produkcji (online)*

16 - 17 grudnia 2021 r.

**Data:** czwartek, 16 grudnia 2021 r.

**Czas trwania:** 9<sup>00</sup> – 14<sup>30</sup>

**Miejsce  
wydarzenia:** <http://>

---

9 <sup>00</sup>	<b>Uroczyste przywitanie Uczestników</b> <i>prof. dr hab. inż. Ryszard Knosala - Honorowy Przewodniczący Polskiego Towarzystwa Zarządzania Innowacjami, Honorowy Przewodniczący Komitetu Inżynierii Produkcji PAN</i> <i>prof. dr hab. inż. Józef Kuczmaszewski - Przewodniczący Komitetu Inżynierii Produkcji PAN</i> <i>dr hab. inż. Justyna Patalas-Maliszewska- Prezes Polskiego Towarzystwa Zarządzania Innowacjami, Dyrektor Instytutu Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Zielonogórskiego</i> <b>Uroczyste otwarcie konferencji przez JM Rektora Uniwersytetu Zielonogórskiego- prof. dra. hab. Wojciecha Strzyżewskiego</b>
9 <sup>20</sup>	Obszary i istota współpracy nauki i biznesu w inżynierii produkcji <i>prof. dr hab. inż. Krzysztof Santarek</i>
9 <sup>40</sup>	Innowacje a ochrona własności intelektualnej <i>Urząd Patentowy RP</i>
10 <sup>00</sup>	Sesja I: Komerccjalizacja własności intelektualnej w inżynierii produkcji <i>Przewodniczący: dr hab. inż. Bożena Kaczmarska</i>
11 <sup>30</sup>	Przerwa kawowa
11 <sup>50</sup>	Giełda pomysłów – droga od pomysłu do biznesu <i>Prowadzenie: dr inż. Agnieszka Kaczmarek-Pawelska</i>
13 <sup>50</sup>	Przerwa kawowa
14 <sup>10</sup>	Panel dyskusyjny: Realizacja pomysłów – jak sprawić, aby nie kończyło się tylko na wielkich planach? <i>Prowadzenie: dr hab inż. Ewa Dostatni</i>
14 <sup>30</sup>	Podsumowanie i zakończenie I dnia obrad

---

**Data:** piątek, 17 grudnia 2021 r.

**Czas trwania:** 9<sup>00</sup> - 13<sup>00</sup>

**Miejsce  
wydarzenia:** <http://>

---

9<sup>00</sup> Powitanie Uczestników

9<sup>05</sup> Fundusze europejskie 2021 – 2027 – jak finansować projekty B+R w obszarze inżynierii produkcji w nowej perspektywie finansowej?

9<sup>30</sup> Sesja II: Przedsiębiorczość akademicka  
*Przewodniczący: dr hab. inż. Aleksander Gwiazda*

11<sup>00</sup> Przerwa kawowa

11<sup>15</sup> Sesja III: Projekty we współpracy z przemysłem  
*Prowadzenie: dr hab. inż. Marcin Knapiński*

12<sup>45</sup> Ogłoszenie wyników „Giełda pomysłów”

13<sup>00</sup> Podsumowanie i zamknięcie konferencji

---

**Patronat:**

*prof. dr hab. inż. Ryszard Knosala, Honorowy Prezes Polskiego Towarzystwa Zarządzania Innowacjami  
Honorowy Przewodniczący Komitetu Inżynierii Produkcji PAN*

*prof. dr hab. inż. Józef Kuczmaszewski, Przewodniczący Komitetu Inżynierii Produkcji PAN*

*prof. dr hab. inż. Justyna Patalas-Maliszewska, Prezes Polskiego Towarzystwa Zarządzania Produkcją*

**Komitet naukowy**

*prof. dr hab. inż. Zbigniew Banaszak - Politechnika Koszalińska*

*dr hab. inż. Waldemar Bojar - Uniwersytet Techniczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy*

*dr hab. inż. Jarosław Brodny - Politechnika Śląska*

*dr hab. inż. Ewa Dostatni - Politechnika Poznańska*

*dr hab. inż. Jan Duda - Politechnika Krakowska*

*prof. dr hab. inż. Józef Gawlik - Politechnika Krakowska*

*dr hab. inż. Waclaw Gierulski - Politechnika Świętokrzyska*

*dr hab. inż. Arkadiusz Gola - Politechnika Lubelska*

*dr hab. inż. Aleksander Gwiazda - Politechnika Śląska*

*dr hab. inż. Katarzyna Halicka - Politechnika Białostocka*

*prof. dr hab. inż. Adam Hamrol - Politechnika Poznańska*

*dr hab. inż. Andrzej Jardzioch - Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie*

*dr hab. inż. Bożena Kaczmarek - Politechnika Świętokrzyska*

*dr hab. inż. Marcin Knapiński - Politechnika Częstochowska*

*prof. dr hab. inż. Ryszard Knosala*

*prof. dr hab. inż. Sławomir Kocira - Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*

*prof. dr hab. inż. Maciej Kuboń - Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie*

*prof. dr hab. inż. Józef Kuczmaszewski - Politechnika Lubelska*

*prof. dr hab. inż. Jerzy Lewandowski - Politechnika Warszawska*

*prof. dr hab. inż. Edmund Lorencowicz - Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*

*dr hab. inż. Marek Macko - Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy*

*prof. dr hab. inż. Andrzej Jerzy Marczuk - Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*

*dr hab. inż. Maria Mrówczyńska - Uniwersytet Zielonogórski*

*prof. dr hab. inż. Joanicjusz Nazarko - Politechnika Białostocka*

*dr hab. inż. Przemysław Niewiadomski - Uniwersytet Zielonogórski*

*dr hab. inż. Krzysztof Nowacki - Politechnika Śląska*

*dr hab. inż. Justyna Patalas-Maliszewska - Uniwersytet Zielonogórski*

*prof. dr hab., czł. koresp. PAN Lucjan Pawłowski - Politechnika Lubelska*

*dr hab. inż. Krzysztof Pietrusewicz - Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie*

*dr hab. inż. Dariusz Plinta - Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej*

*dr hab. inż. Izabela Rojek - Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy*

*dr hab. inż. Sebastian Saniuk - Uniwersytet Zielonogórski*

*prof. dr hab. inż. Krzysztof Ryszard Santarek - Politechnika Warszawska*

*prof. dr hab. inż. Sebastian Skoczypiec - Politechnika Krakowska*

*prof. dr hab. inż. Bożena Skołod - Politechnika Śląska*

*dr hab. inż. Dorota Stadnicka - Politechnika Rzeszowska*

*prof. dr hab. inż. Antoni Świć - Politechnika Lubelska*

*dr hab. inż. Marek Wirkus - Politechnika Gdańska*

*dr hab. inż. Zbigniew Wiśniewski - Politechnika Łódzka*

***Komitet organizacyjny***

*Dr Katarzyna Skrzypek - Przewodnicząca*

*Dr inż. Julian Jakubowski*

*Mgr Karol Dąbrowski*

*Dr inż. Agnieszka Kaczmarek - Pawelska*

*Dr inż. Małgorzata Śliwa – sekretarz*