

22 kwietnia 2022



Posiedzenie Świętokrzyskiej Rady Innowacji oraz nagrody dla laureatów Konkursu „Świętokrzyski Racjonalizator”

Posiedzenie Świętokrzyskiej Rady Innowacji połączone z wręczeniem nagród laureatom XIII edycji Konkursu „Świętokrzyski Racjonalizator” odbyło się dziś w Hotelu La Mar w Kielcach. W wydarzeniu wziął udział Tomasz Jamka, członek Zarządu Województwa.

- Konkurs „Świętokrzyski Racjonalizator” został ustanowiony 28 września 2009 roku przez Sejmik Województwa Świętokrzyskiego - zwrócił się do uczestników spotkania **Tomasz Jamka**, członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego. - Głównym celem konkursu jest wyłanianie szczególnie wartościowych inicjatyw w

najważniejszych obszarach aktywności gospodarczej, o dużym znaczeniu dla innowacyjnego rozwoju Województwa Świętokrzyskiego. Dzisiejsze posiedzenie Świętokrzyskiej Rady Innowacji jest również poświęcone zagadnieniom związanym z nową perspektywą finansową Unii Europejskiej na lata 2021-2027, w tym zagadnieniom dotyczącym wsparcia innowacyjnej i inteligentnej transformacji gospodarczej w ramach Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027. W ramach tego celu współfinansowane będą projekty prowadzone przez przedsiębiorstwa i konsorcja oraz działania zmierzające do transformacji cyfrowej gospodarki - dodał Tomasz Jamka.

W ramach „Świętokrzyskiego Racjonalizatora” rozpatrywane są rozwiązania, na które Urząd Patentowy RP udzielił ochrony (patentu na wynalazek lub prawa ochronnego na wzór użytkowy) oraz projekty wynalazcze (wynalazki i wzory użytkowe) zgłoszone do ochrony w Urzędzie Patentowym RP w roku kalendarzowym, poprzedzającym daną edycję konkursu. Zgłoszenia do udziału w konkursie dokonać mogą podmioty posiadające siedzibę/miejsce zamieszkania na terenie Województwa Świętokrzyskiego.

Zgłoszone rozwiązania podlegają szczegółowej analizie przez Komisję Konkursową, która w oparciu o ustalone kryteria przyznaje nagrody na rzecz ich twórców. W skład Komisji wchodzi przedstawiciele Zarządu Województwa, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego, czołowych instytucji otoczenia biznesu i świata nauki z regionu, rzecznik patentowy oraz przedstawiciel Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej.

Do XIII edycji Konkursu zgłoszonych zostało 31 patentów oraz projektów innowacyjnych, które Komisja Konkursowa poddała szczegółowej analizie. W jej wyniku przyznano trzy Nagrody Główne, jedno Wyróżnienie oraz osiem Nagród za zgłoszone wynalazki.

Nagrody oraz wyróżnienia wręczyli laureatom „Świętokrzyskiego Racjonalizatora”: członek Zarządu Województwa Tomasz Jamka, dyrektor Departamentu Inwestycji i Rozwoju Urzędu Marszałkowskiego Jacek Sułek oraz zastępca dyrektora Katarzyna Kowalewska.

Nagrody za zgłoszone wynalazki:

- na rzecz zespołu twórców: dr hab. n. med. Marcin Sadowski, prof. UJK, dr Jacek Kurzawski, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, pn.: *Urządzenie do dozowania kleju tkankowego zwłaszcza w leczeniu powikłań naczyniowych w kardiologii interwencyjnej i elektroterapii.*

- na rzecz zespołu twórców: mgr inż. Marta Grzyb, dr inż. Łukasz Nocoń, dr inż. Łukasz Nowakowski mgr inż. Piotr Szmidt, Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, pn.: *Dysza wylotowa silnika raketowego.*
- na rzecz zespołu twórców: dr hab. inż. Norbert Radek, prof. PŚk, mgr inż. Wojciech Pauli, Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, pn.: *Urządzenie i sposób badania zmęczeniowego powłok lakierniczych, zwłaszcza dla osi kolejowych.*
- na rzecz zespołu twórców: dr inż. Krzysztof Maciejewski, dr hab. inż. Anna Chomicz-Kowalska, prof. PŚk, dr inż. Mateusz Iwański, Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, pn.: *Sposób wykonania mieszanki kruszyw i/lub gruntu, związanej spoiwami o właściwościach hydraulicznych, przeznaczonej do stosowania w górnych i dolnych warstwach konstrukcji nawierzchni drogowych oraz mieszanka wykonana tym sposobem.*
- na rzecz zespołu twórców: dr inż. Łukasz Nowakowski, dr inż. Michał Skrzyniarz, dr hab. inż. Sławomir Błasiak, prof. PŚk, dr hab. inż. Wojciech Depczyński, Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, pn.: *Urządzenie do badania trwałości drzwi.*
- na rzecz twórcy: dr inż. Paweł Zmarzły, Politechnika Świętokrzyska w Kielcach, pn.: *Łożysko toczne z dynamicznym smarowaniem.*
- na rzecz twórcy: dr Stanisław Radoń, Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej - Ośrodek Zdrowia Wilczyce, pn.: *Maseczka chirurgiczna.*
- na rzecz zespołu twórców: Marcin Bochnia, Rafał Setlak, Łukasz Wróbel, Caffaro sp. z o.o./ Leszek Szafarski: *Sposób wytwarzania tulei rolki paska, tuleja rolki paska wytworzona tym sposobem i rolka paska wielorowkowego.*

Wyróżnienie za patent:

- na rzecz zespołu twórców: Stanisław Szczepaniak, Remigiusz Szczepaniak, Elwira Szczepaniak, Dominika Szczepaniak, Monika Szczepaniak, Jednostka Innowacyjno-Wdrożeniowa INWEX Sp. z o.o., pn.: *Rozpuszczalne w wodzie inteligentne kompleksy złota (III) panaceum na stany zapalne.*

Nagrody główne za patenty:

- na rzecz zespołu twórców: dr hab. inż. Grzegorz Radomski, dr hab. inż. Sławomir Karyś, mgr inż. Paweł Stawczyk, mgr inż. Marcin Pawlak, Politechnika Świętokrzyska w Kielcach pn.: *Zestaw do indukcyjnego ogrzewania rozjazdów szynowych.*
- na rzecz zespołu twórców: UJK dr hab. Piotr Słomkiewicz, dr Beata Szczepanik, dr Dariusz Wideł, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, pn.: *Sposób wytwarzania warstwy betonowej z minerałem amfibolitowym zwłaszcza do fotokatalitycznej degradacji benzo(a)pirenu.*

- na rzecz zespołu twórców: Marcin Bochnia, Rafał Setlak, Caffaro sp. z o.o./Leszek Szafarski, pn.: *Rolka paska klinowego i sposób odprowadzania ciepła z łożyska rolki.*

Po ceremonii wręczenia nagród laureatom Konkursu „Świętokrzyski Racjonalizator” odbyła się druga część spotkania, poświęcona obradom Świętokrzyskiej Rady Innowacji.

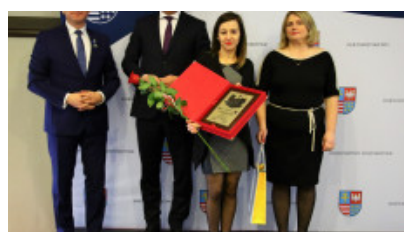
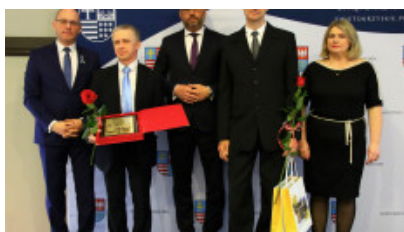
Jacek Sułek, dyrektor Departamentu Inwestycji i Rozwoju Urzędu Marszałkowskiego, przedstawił zebrany prezentację dotyczącą przewidywanego wsparcia w zakresie Celu Polityki 1 w ramach programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027. Zebrani mogli się także zapoznać z najlepszymi projektami realizowanymi przez przedsiębiorców w ramach Celu 1 w obecnej perspektywie finansowej ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020;

Z kolei prezes Głównego Urzędu Miar, prof. dr. hab. Jacek Semaniak omówił stan zaawansowania prac przy budowie Świętokrzyskiego Kampusu Laboratoryjnego Głównego Urzędu Miar w Kielcach.

Świętokrzyska Rada Innowacji jest ciałem doradczym i opiniotwórczym dla Zarządu Województwa w zakresie kreowania polityki innowacyjnego rozwoju regionu. Celem działalności Rady jest dbałość o zachowanie spójności społeczno-gospodarczej województwa w obszarze innowacji i budowy gospodarki opartej na wiedzy, a także rekomendowanie - w oparciu o światowe trendy i kierunki polityki UE - pożądanych obszarów aktywności i kierunków rozwoju województwa. Szczególna rola Rady odnosi się do współpracy z instytucjami okołobiznesowymi, izbami gospodarczymi, samorządami lokalnymi, agencjami rozwoju lokalnego i regionalnego, uczelniami wyższymi oraz przedsiębiorcami. Przewodniczącym Świętokrzyskiej Rady Innowacji jest Marszałek Województwa.

Galeria zdjęć

Posiedzenie Świętokrzyskiej Rady Innowacji oraz nagrody dla laureatów Konkursu „Świętokrzyski Racjonalizator” | 5



Posiedzenie Świętokrzyskiej Rady Innowacji oraz nagrody dla laureatów Konkursu „Świętokrzyski Racjonalizator” | 6

