

27 listopada 2012



Uchwała nr1/2012 Komisji Konkursowej ŚWIĘTOKRZYSKI RACJONALIZATOR w sprawie wyboru Laureatów i Wyróżnionych w IV edycji Konkursu Świętokrzyski Racjonalizator

UCHWAŁA NR 1/2012 Komisji Konkursowej ŚWIĘTOKRZYSKI RACJONALIZATOR z dnia 17 października 2012 roku w sprawie wyboru Laureatów i Wyróżnionych w IV edycji Konkursu Świętokrzyski Racjonalizator

Na podstawie §5 ust. 8, pkt c Regulaminu Konkursu Świętokrzyski Racjonalizator, stanowiącego załącznik do Uchwały Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego Nr VI/102/11 z dnia 23 marca 2011 roku oraz §3 ust. 3 Regulaminu Pracy Komisji Konkursowej Świętokrzyski Racjonalizator z dnia 7 listopada 2011 roku uchwała się, co następuje:

§ 1

Przyznaje się jedną **Nagrodę Główną za patent** na rzecz twórcy, tj.: dr inż. Bogusław Grabas, pn.: Sposób zwiększania powierzchni czynnej elementów metalowych, zwłaszcza powierzchni wymiany ciepła elementów metalowych.

§ 2

Przyznaje się trzy **Wyróżnienia za patenty**:

- na rzecz zespołu twórców, tj.: mgr inż. Elżbieta Mocek-Selega, mgr inż. Ryszard Sygała, dr Stanisław Kandefer, mgr inż. Zbigniew Zobek, mgr inż. Andrzej Orliński, mgr inż. Hubert Smoraąg, mgr inż. Jerzy Dziubka, pn.: *Kocioł do utylizacji dymów wędzarniczych*.
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Marek Jaśkiewicz, dr inż. Krzysztof Ludwinek, prof. dr hab. inż. Leon Prochowski, mgr inż. Karol Zielonka, pn.: *Stanowisko do symulacyjnego badania naprężeń dynamicznych, zwłaszcza w elementach zabezpieczających kierowcę*.
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Wojciech Depczyński, dr inż. Kazimierz Bolanowski, prof. dr hab. Krzysztof Grysa, pn.: *Urządzenie do obróbki laserowej*.

§ 3

Przyznaje się jedenaście **Nagród za zgłoszone wynalazki**:

Uchwała nr1/2012 Komisji Konkursowej ŚWIĘTOKRZYSKI
RACJONALIZATOR w sprawie wyboru Laureatów i Wyróżnionych w
IV edycji Konkursu Świętokrzyski Racjonalizator | 2

- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. Piotr Słomkiewicz, dr hab. Anna Świercz, pn.: *Sposób absorpcji amoniaku w procesie higienizacji osadów ściekowych.*
- na rzecz twórcy, tj.: Dariusz Sadowski, pn.: *Sposób zdobienia motywów dekoracyjnych uformowanych na zewnętrznych powierzchniach wyrobów szklanych, zwłaszcza na pojemnikach na wkład do zniczy oraz wytwarzania wzornika do stosowania tego sposobu.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Krzysztof Ludwinek, mgr inż. Wojciech Sadkowski, pn.: *Silnik cieplny Stirlinga.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Rafał Jurecki, dr hab. inż. Tomasz Stańczyk, dr inż. Marek Jaśkiewicz, pn.: *Urządzenie do blokowania, zwłaszcza bram przesuwnych.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Wojciech Depczyński, dr inż. Magdalena Piasecka, pn.: *Struktura intensyfikująca wymianę ciepła przy wrzeniu.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. inż. Ryszard Dachowski, mgr inż. Anna Stępień, pn.: *Masa na wyroby silikatowe o podwyższonej wytrzymałości na ściskanie.*
- na rzecz twórcy, tj.: dr inż. Rafał Jurecki, pn.: *Układ sygnalizowania kierowcy o mimowolnym naciskaniu na pedał sprzęgła.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. inż. Ryszard Dachowski, mgr inż. Anna Stępień, pn. *Masa na wyroby silikatowe.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Paweł Łaski, dr inż. Jakub Takosoglu, mgr inż. Ilona Grzegorzczak, dr inż. Sławomir Błasiak, pn.: *Manipulator równoległy trójramienny o zamkniętym łańcuchu kinematycznym typu Delta, o trzech stopniach swobody.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr inż. Paweł Łaski, dr inż. Jakub Takosoglu, dr inż. Sławomir Błasiak, pn.: *Pneumatyczny, proporcjonalny zawór rozdzielający.*
- na rzecz zespołu twórców, tj.: dr hab. inż. Jerzy Zbigniew Piotrowski, mgr inż. Stanisław Szewczyk, pn.: *Zestaw turbiny wodnej i kierownicy nurtu.*

§ 4

Wykonanie Uchwały powierza się Komisji Konkursowej.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji Konkursowej Świętokrzyski Racjonalizator
Adam Jarubas