

---

***PRACE***

---

**Instytutu Szkła, Ceramiki  
Materiałów Ogniotrwałych  
i Budowlanych**

---

***Scientific Works***  
of Institute of Glass, Ceramics  
Refractory and Construction Materials

---

**Nr 5**

ISSN 1899-3230

**Rok III**

**Warszawa–Opole 2010**

---

## **NAGRODY, WYRÓŻNIENIA**

*(Awards, distinctions)*

### **Za opracowanie technologii produkcji cementu romańskiego w piecu obrotowym**

Twórcy: Henryk Szelaǳ, Albin Garbacik, Grzegorz Adamski, Andrzej Ronduda

1. Paryż, kwiecień–maj 2009 r., wyróżnienie specjalne 108. Międzynarodowych Targów Wynalazczości Concours Lepine – medal Francuskiego Stowarzyszenia Wynalazców i Przemysłowców,
2. Warszawa, czerwiec 2009 r., Międzynarodowa Wystawa Wynalazków IWIS 2009 – srebrny medal,
3. Moskwa, sierpień 2009 r., IX Moskiewska Międzynarodowa Wystawa Wynalazków i Innowacji – srebrny medal,
4. Budapeszt, wrzesień 2009 r., Międzynarodowe Targi Wynalazków Genius-Europe – Genius medal,
5. Budapeszt, wrzesień 2009 r., Międzynarodowe Targi Wynalazków Genius-Europe – złoty medal South-Pacific Transfer Society.

### **Za opracowanie technologii produkcji syntetycznego krystalitu**

Twórca: Iwona Kosk

1. Wyróżnienie „Innowacyjny projekt” w ogólnopolskiej edycji Konkursu „Krajowi Liderzy Innowacji” – Edycja 2009, organizowanego przez Fundację Innowacji i Rozwoju,
2. Tytuł „Innowacyjny projekt” podczas regionalnej, małopolskiej edycji Konkursu „Krajowi Liderzy Innowacji” – Edycja 2009, organizowanego przez Fundację Innowacji i Rozwoju.

### **Biomateriał adhezyjny aktywowany wodą GJS2/W do zastosowań w dentyście odtwórczej**

Twórcy: Joanna Karaś, Lidia Ciołek, Stanisław Traczyk, Sławomir Michałowski

1. Złoty medal oraz nagroda specjalna International Federation of Inventors' Associations IFIA ECO PRIZE for the Best Eco Invention of the IWIS 2009 na III Międzynarodowej Wystawie Wynalazków i Innowacji IWIS 2009, Warszawa,

2. Złoty medal oraz wyróżnienie specjalne, Medal Francuskiego Stowarzyszenia Wynalazców i Przemysłowców na 108. Międzynarodowym Salonie Wynalazczości Concours-Lepine, Paryż,
3. Srebrny medal na IX Moskiewskim Międzynarodowym Salonie Innowacji i Inwestycji,
4. Nagroda specjalna przyznana przez Stowarzyszenie Taiwańskich Wynalazców na Międzynarodowych Targach Wynalazków w Seulu.

### **Farby bezołowiowe do zdobienia szkła i ceramiki**

Twórcy: Danuta Chmielewska, Stanisław Traczyk, Małgorzata Marecka, Barbara Synowiec, Anna Karaś

1. Brązowy medal na III Międzynarodowej Wystawie Wynalazków i Innowacji IWIS 2009, Warszawa,
2. Złoty medal, nagroda specjalna, kryształowa statuetka Foundation of Support of Iranian Elites (F.S.I.E.) oraz medal i dyplom instytutu National de Inventica, IASI z Rumunii na IX Moskiewskim Międzynarodowym Salonie Innowacji i Inwestycji,
3. Złoty medal na Międzynarodowych Targach Nowych Pomysłów, Produktów i Technologii ARCA w Zagrzebiu,
4. Złoty medal, honorowa nagroda Państwowego Biura Własności Przemysłowej Republiki Macedonii oraz nagroda specjalna IFIA LADY PRIZE Prezydenta Międzynarodowej Federacji Stowarzyszeń Wynalazców, przeznaczona dla kobiety na Międzynarodowych Targach Pomysły – Wynalazki – Nowości IENA 2009 w Norymberdze,
5. Złoty medal na Międzynarodowych Targach Wynalazków w Seulu.

### **Ekologiczny pigment cyrkonowo-żelazowy do barwienia szkliv ceramicznych**

Twórcy: Cecylia Dziubak, Wojciech Łukasik

1. Złoty medal na 58. Międzynarodowych Targach Wynalazczości, Brussels Eureka w Brukseli.

### **Ceramiczny element grzejny do przepływowych grzejników cieczy i gazów**

Twórcy: Cecylia Dziubak, Andrzej Łosiewicz, Tadeusz Jakubiuk, Witold Mielcarek, Joanna Warycha, Krystyna Prociów

Srebrny Medal na 58. Międzynarodowych Targach Wynalczczości, Brussels Eureka w Brukseli.

**Szkło nawozowe – VitoFosMaK**

Dyplom mistrza ekologii, wyróżnienie na EKO 2009 – VIII Międzynarodowym Konkursie na rozwiązania w dziedzinie ochrony środowiska w Częstochowie.

**Krzyż Kawalerski Europejskiego Orderu**

Na 58. Międzynarodowych Targach Wynalczczości, Brussels Eureka w Brukseli dla dyrektora ISCMOIB Stanisława Traczyka za zasługi w dziedzinie wynalczczości.

**Dyplom Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego**

Dla ISCMOIB za aktywną promocję wynalczków za granicą na Międzynarodowych Targach Wynalczczości – XVII Gieldzie Wynalczków Nagrodzonych w 2009 r. w Warszawie.