



## Krajowa Giełda Wynalazczości Studenckiej Lista nagrodzonych i wyróżnionych

### NAGRODY GŁÓWNE

- **Jędrzej Skrobot**, *Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie*

*Cykl wynalazków:*

„*Telecheliczny makromer, sposób wytwarzania telechelicznego makromeru i kompozycja wytworzona na bazie telechelicznego makromeru*” P.395338

Współtwórca: dr hab. inż. Mirosława El Fray, prof. ZUT

„*Zastosowanie kompozycji wytworzonej na bazie telechelicznego makromeru i fotoinicjatora do wytwarzania implantu przepuklinowego*” P.396469

Współtwórcy: dr hab. inż. Mirosława El Fray, prof. ZUT, dr n. med. Labib Zair

**ZŁOTY MEDAL**

*Wytypowanie wynalazku do oceny potencjału wdrożeniowego*

- **Przemysław Makowski, Adam Twardowski**, *Politechnika Łódzka*

„*Sposób wytwarzania superhydrofobowej nanostruktury na powierzchni materiałów tekstylnych, z zastosowaniem plazmy*” P.398827

Współtwórcy: prof. dr hab. inż. Jacek Tyczkowski, inż. Adam Małachowski, dr inż. Piotr Pietrowski, mgr inż. Rafał Hrynyk

**SREBRNY MEDAL**

*Wytypowanie wynalazku do oceny potencjału wdrożeniowego*

- **Sylwester Matusik** *Politechnika Lubelska*

„*Sposób i urządzenie stabilizujące obudowę górniczą na czas demontażu*” P. 402091

Współtwórcy: dr inż. Leszek Gardyński

**BRĄZOWY MEDAL**

*Wytypowanie wynalazku do oceny potencjału wdrożeniowego*

### WYRÓŻNIENIA

- **Jędrzej Blaut**, *Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie*

„*Podatne gniazdo USB typu A*” P.399465

*Wytypowanie wynalazku do oceny potencjału wdrożeniowego*



Projekt "Systemowe Wsparcie Wynalazczości Studenckiej"  
Program „Kreator Innowacyjności - Wsparcie Innowacyjnej Przedsiębiorczości Akademickiej”

---

- **Adam Majczak**, *Politechnika Lubelska*

*„Sposób wodorowego wspomaganie spalania w tłokowym silniku spalinowym” P.395318*

Współtwórcy: prof. dr hab. inż. Mirosław Wendeker, dr inż. Piotr Jakliński, dr inż. Marcin Szlachetka

- **Karol Bocian**, *Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszcy*

*„Biodegradowalny opatrunek nanocelulozowy zawierający substancje bioaktywne oraz nanosrebro” P.399748*

Współtwórcy: dr Agnieszka Grzelakowska, dr Paweł Grzelakowski

- **Wojciech Sadkowski, Mateusz Marciniowski**, *Politechnika Świętokrzyska*

*„Filtr gazu zapyłonego” P.402622*

Współtwórcy: dr inż. Marek Jaśkiewicz

- **Paweł Szymański**, *Politechnika Gdańska*

*„Parownik z przepływem wspomaganym siłami kapilarnymi i grawitacyjnymi” P.402433*

Współtwórca: prof. dr hab. inż. Dariusz Mikielewicz

- **Paweł Magryta**, *Politechnika Lubelska*

*„Sposób ograniczania zadymienia spalin w silniku o zapłonie samoczynnym,, P.395319*

Współtwórcy: prof. dr hab. inż. Mirosław Wendeker, dr inż. Łukasz Grabowski, mgr inż. Michał Gęca

Prezes Stowarzyszenia Polskich Wynalazców i Racjonalizatorów, dr hab. inż. Michał Szota, prof. PCz, ufundował dla medalistów dodatkową nagrodę w postaci promocji nagrodzonych wynalazków podczas Międzynarodowej Warszawskiej Wystawy Wynalazków IWIS'2014.