

**Międzynarodowe Targi  
Innowacji Gospodarczych i Naukowych  
INTARG  
25-26 czerwca 2015  
Kraków, ICE Kraków Congress Centre**

	<b>Nazwa instytucji Name of institution</b>	<b>Tytuł wynalazku Invention title</b>	<b>OCENA EVALUATION</b>
<b>1.</b>	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	System wspomagania zarządzaniem ruchem drogowym oparty o analizę obrazu z kamer  System for road traffic management based on the analysis of images from the cameras	NAGRODA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD Bezpieczeństwo Security/ Safety
<b>2.</b>	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej Katedra Metrologii i Elektroniki	Pomiarowy dzielnik napięcia z autokalibracją  An adaptive voltage divider with corrected frequency characteristic for measuring high voltages	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>3.</b>	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie Wydział Informatyki, Elektroniki I Telekomunikacji	Bateria ogniw paliwowych  Battery of fuel cells	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>4.</b>	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	IdentCAR	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>5.</b>	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	Instreet 2	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL

6.	<p>Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy; Akademia Obrony Narodowej– Wydział Bezpieczeństwa Narodowego; Szkoła Główna Służby Pożarniczej; Związek Ochotniczych Straży Pożarnych RP; Asseco Poland S.A.</p>	<p>Zintegrowany system budowy planów zarządzania kryzysowego w oparciu o nowoczesne technologie informatyczne</p> <p>Integrated System of Creating Emergency Management Plans Based on Modern Information Technologies</p>	<p>MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL</p>
7.	<p>Delegacja Islamskiej Republiki Iranu</p> <p>Delegation of Islamic Republic of Iran</p>	<p>Fizyczna i chemiczna filtracja wód głębinowych i powierzchniowych oraz filtr odwrotny.</p> <p>Physical and chemical filtration of the deep and surface water and inverse filter</p>	<p>MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL</p>
8.	<p>Delegacja Islamskiej Republiki Iranu</p> <p>Delegation of Islamic Republic of Iran</p>	<p>Nowoczesna giętka specjalnie wyprofilowana opona</p> <p>Jelly tyre with angle</p>	<p>MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL</p>
9.	<p>Delegacja Islamskiej Republiki Iranu</p> <p>Delegation of Islamic Republic of Iran</p>	<p>Wielofunkcyjna karta płatnicza</p> <p>City pay</p>	<p>MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL</p>
10.	<p>Delegacja Islamskiej Republiki Iranu</p> <p>Delegation of Islamic Republic of Iran</p>	<p>NOJ</p>	<p>MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL</p>

<b>11.</b>	Feng Ho Mei Biotechnology Co, Ltd.	Metoda przygotowywania kompleksu utrwalającego perfumy na bazie magnolii śnieżnej (Magnolia Alba)  A Method for Preparing Perfume Fixative Complex From Magnolia Alba Flower	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>12.</b>	Innovatio s.c.	Pojemnik Innovatio  Innovatio Box	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>13.</b>	Institute for Information Industry	In-Light- Inteligentny System Monitoringu Oświetlenia Ulicznego  In-Light – Intelligent Street Lighting Monitoring System	NAGRODA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD Informatyka IT
<b>14.</b>	Instytut Automatyki Systemów Energetycznych Sp. z o.o.	Hybrydowy System Energetyki Odnawialnej  Hybrid System of Renewable Energetics	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>15.</b>	Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych	Sposób wytwarzania nanowłókien celulozowych z łodyg roślin jednorocznych A process for producing cellulose nanofibres of stems of annual plants	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>16.</b>	Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych	Biodegradowalne pojemniki dla rozsad oraz sposób ich wytwarzania Biodegradable seedling pots and method of their manufacture	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>17.</b>	Instytut Chemii Przemysłowej im. Prof. Ignacego Mościckiego	Żywice fenolowo-formaldehydowe wolne od toksycznych monomerów  Toxic monomers free phenol-formaldehyde resins	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
<b>18.</b>	Instytut Chemii Przemysłowej im. Prof. Ignacego Mościckiego	Wytwórnia monomerów akrylowych z surowców odnawialnych – demo plant  The demonstration plant of renewable acrylic monomers production	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL

<b>19.</b>	Instytut Chemii Przemysłowej im. Prof. Ignacego Mościckiego	Sposób otrzymywania poli(tlenku fenylenu) przeznaczonego do przetwórstwa wtryskowego i wyłaczania  Method for the production of poly(phenylene oxide) for injection and extrusion moulding	NAGORDA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD Inżynieria/Przemysł – Chemia Engineering/Industry - Chemistry
<b>20.</b>	Instytut Chemii Przemysłowej im. Prof. Ignacego Mościckiego	Preparat organiczny. Środek odżywczy i ochronny dla roślin  Organic bioagent. Nourishing and protective agent for plants	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
<b>21.</b>	Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk	Inteligentne (energooszczędne) szyby  Smart (energy efficient) windows	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>22.</b>	Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk	Pokrycia antybakteryjne  Antibacterial coatings	MEDAL ŻŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>23.</b>	Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk	Ogniwo fotowoltaiczne bazujące na nanosłupkach i warstwach tlenku cynku Photovoltaic structures based on ZnO nanorods and thin films	MEDAL ŻŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>24.</b>	Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników Oddział Farb i Tworzyw w Gliwicach	Sposób impregnacji tkanin syntetycznych i naturalnych  The method of synthetic and natural textiles impregnation	MEDAL ŻŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>25.</b>	Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego	Ekologiczny sposób wzbogacania energetycznych surowców mineralnych i gospodarczego wykorzystania uzyskiwanych produktów odpadowych.  Ecological method of energy enrichment of mineral resources and economic utilization of obtained waste products.	MEDAL ŻŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>26.</b>	Instytut Metali Nieżelaznych w	Technologia przetwarzania mineralnego surowca	MEDAL ŻŁOTY/ GOLD MEDAL

	Gliwicach Oddział w Legnicy	wolframowego – szelitu do koncentratu wolframowego  The technology of processing of the mineral material of the tungsten – scheelite into the tungsten concentrate	
27.	Instytut Obróbki Plastycznej	Sposób testowania protezy stawu biodrowego oraz tester realizujący ten sposób  A method of testing joint endoprosthesis and a tester performing the method	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
28.	Instytut Obróbki Plastycznej	Sposób wytwarzania kompozytów na osnowie metalicznej  A method for the manufacturing of metallic matrix composites	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
29.	Instytut Technik i Technologii Specjalnych Sp. Z o.o.	Reaktor z podgrzewaniem odśrodkowym, poruszający się ruchem obrotowo-zwrotnym do prowadzenia pirolizy biomasy stałej, odpadowych tworzyw sztucznych i zużytych opon	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
30.	Instytut Technik Innowacyjnych EMAG przy współpracy z firmą EMAG SERWIS, Sp. z o.o.	Cyfrowy Rejestrator Drgań – przenośny autonomiczny rejestrator i analizator wstrząsów i wybuchów PANTERA  Digital Vibrations Recorder – portable autonomous tremors & explosions recorder-analyzer PANTERA	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
31.	Instytut Technik Innowacyjnych EMAG przy współpracy z firmą SEVITEL, Sp. z o.o.	Elektroniczny System Ewidencji Środków Strzałowych – TRYTON  Electronic System for Blasting Materials Inventory – TRYTON	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
32.	Instytut Technologii Drewna	Sposób zabezpieczania płyt wiórowych przed działaniem grzybów oraz środek do ochrony płyt wiórowych przed działaniem grzybów  Method of particleboard protection against fungi and	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL

		substance for particleboard protection against fungi	
<b>33.</b>	Instytut Włókiennictwa	Sposób biofunkcjonalizacji materiałów włókienniczych  Method of biofunctionalization of textile materials	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>34.</b>	Instytut Włókiennictwa	Nowe reaktywne pochodne triazyny absorbery promieniowania ultrafioletowego zwiększające właściwości barierowe wyrobów z włókien celulozowych oraz sposób ich wytwarzania.  New reactive triazine derivatives as ultraviolet absorbers increasing barrier properties of cellulose fibers and their preparation	NAGRODA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD Inżynieria/Przemysł Engineering/Industry
<b>35.</b>	Instytut Włókiennictwa	Sposób otrzymywania kompozytowego materiału włókienniczego o właściwościach bioaktywnych i barierowych dla pól elektromagnetycznych Method of obtaining textile composite having bioactive and barrier properties against electromagnetic fields	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>36.</b>	Instytut Włókiennictwa	Beźściekowy i niskotemperaturowy sposób bielenia z jednoczesną dezynfekcją wyrobów celulozowych  Dry and low-temperature method of cellulosic products bleaching with simultaneous disinfection	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>37.</b>	Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania	Spoiwo ceramiczne do narzędzi ściernych  Ceramic (vitrified) bond for abrasive tools	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>38.</b>	Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania	Materiały ceramiczne do kształtowania metodą EDM Ceramic materials for forming by EDM method	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
<b>39.</b>	Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania	Modułowy system do pomiaru i analizy topografii powierzchni TOPO 02 Modular system for measurement and surface texture analysis TOPO 02	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>40.</b>	Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania	Spoiwo hybrydowe do narzędzi ściernych	NAGRODA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD

		Hybrid bond for abrasive tools	Inżynieria/Przemysł –Materiałoznawstwo Engineering / Industry –Materials Science
<b>41.</b>	Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania	Sposób modyfikacji naprężeń w warstwie wierzchniej utwardzonych stopów metali  Method of modification of stresses in surface layer of hardened metal alloys	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>42.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Hermetyczna popielniczka  Hermetic ashtray	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
<b>43.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Niezniszczalna opona  Unbreakable tyre	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>44.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Urządzenie do szybkiego wyciągania zatopionych łodzi  Implement of quick lift cast ships	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
<b>45.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Wytrzymała baza plastra miodu  Durable honeycomb base	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL

<b>46.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Przemiana odpadów chemicznych w cement Conversion of chemical waste into cement	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>47.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Przetwarzanie odpadów z tworzyw sztucznych na paliwo Conversion of plastic waste to fuel	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL Młody wynalazca/ Young Inventor
<b>48.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Chusteczka kieszonkowa do zagłówków samochodowych  Car headrest pocket tissue	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL Młody wynalazca/ Young Inventor
<b>49.</b>	Inventor's Association of Bosnia and Herzegovina, AIBIH	Ognioodporny pojemnik na śmieci  Fireproof dustbin	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL Młody wynalazca/ Young Inventor
<b>50.</b>	Klaster Leczenia Bólu Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN Instytut Homeostazy Sp. z o.o.	Nowe peptydomimetyki redukujące efekty uboczne przyjmowania morfiny  New peptidomimetics reducing side effects of morphine intake	GRAND PRIX  NAGRODA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD  Medycyna i biotechnologia Medicine and biotechnology



51.	Mazowiecki Klaster Peptydowy Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN Instytut Homeostazy Sp. z o.o. Instytut Chemii Przemysłowej	Suplement diety w prewencji chorób neurodegeneracyjnych  Diet supplement in prevention of neurodegenerative diseases	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
52.	Mazowiecki Klaster Peptydowy Uniwersytet Warszawski Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN Instytut Homeostazy Sp. z o.o.	Nowe peptydomimetyki o właściwościach antyangiogennych  Novel peptidomimetics with antiangiogenic activity	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
53.	Mazowiecki Klaster Peptydowy Instytut Chemii Organicznej PAN Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN	Nowe amfifilowe dendrymery z kwasem p-aminobenzoowym (PABA) do zastosowań kosmetycznych – wszystko w jednym  New amphiphilic dendrimers covered with p-aminobenzoic acid (PABA) residues for cosmetics applications – all in one	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
54.	Mazowiecki Klaster Peptydowy Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN Instytut Homeostazy Sp. z o.o.	Mikrostrukturalne skafoldy ludzkich białek do autotransplantacji komórek  Human microstructural protein scaffolds for autologous cells transplantations	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
55.	Morski Instytut Rybacki - Państwowy Instytut Badawczy	Uniwersalny sposób odłuszczenia ryb  Universal scaling method	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
56.	National Institute for Research and Development in Construction, Urban Planning and Sustainable Spatial Development "URBAN – INCERC" Urban – Incerc lasi - Branch	System budowlany ze strukturą i powłoką zamykającą typu konwertor-generator-akumulator z masywnymi elementami termicznymi zawierającymi wodę  Building system with structure and closing of type energy converter – generator – accumulator with thermally massive elements containing water	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL Best Invention international

<b>57.</b>	National Institute for Research and Development in Construction, Urban Planning and Sustainable Spatial Development "URBAN – INCERC" Urban – Incerc lasi - Branch	Ekologiczna energetycznie wydajna powłoka budowlana  Eco-efficient energy building envelope	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>58.</b>	National Institute for Research and Development in Construction, Urban Planning and Sustainable Spatial Development "URBAN – INCERC" Urban – Incerc lasi - Branch	Mieszanki betonowe z odpadami szklanymi  Concrete mixes by use of glass by-products	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>59.</b>	National Institute for Research and Development in Construction, Urban Planning and Sustainable Spatial Development "URBAN – INCERC" Urban – Incerc lasi - Branch	Ultrawysoko wydajny beton i sposób jego odlewania  Ultra-high performance concrete and casting procedure	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>60.</b>	National Institute for Research and Development in Construction, Urban Planning and Sustainable Spatial Development "URBAN – INCERC" Urban – Incerc lasi - Branch	Samozagęszczająca się mieszanka betonowa (c50/60) bez dodatków mineralnych, do zastosowania w produkcji prefabrykatów  Self-compacting concrete (c50/60) without mineral additions, meant for precast element manufacturing	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>61.</b>	P.P.H.U. "LOPI" Andrzej Anuszkiewicz	Regulator mocy biernej LRM001 Power factor controller LRM001	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>62.</b>	Politechnika Gdańska – Wydział Chemiczny, Katedra Aparatury i Maszynoznawstwa Chemicznego	Pojemnik izotermiczny do przechowywania zimnych napojów Isothermal container for cold drinks storage	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL

<b>63.</b>	Politechnika Gdańska – Wydział Mechaniczny, Katedra Energetyki i Aparatury Przemysłowej	Innowacyjna konstrukcja płaszczowo-rurowego wymienika ciepła z technologią mikrostrugową Innovative shell-and-tube heat exchanger with microjets technology	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>64.</b>	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Wózek zwłaszcza dla niepełnosprawnych  Wheelchair particularly for the disabled	MEDAL ZŁOTY/GOLD MEDAL
<b>65.</b>	Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza	Sposób odwzorowania modeli medycznych ze strukturą wewnętrzną i z wykorzystaniem materiałów o odmiennych właściwościach  A method of fabrication of medical models with the internal structure and made from different materials	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>66.</b>	Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza	Głowica do wykonywania mikrokieszni smarowych na powierzchniach tulei cylindrowych  Head for oil pockets creation on cylinder liner surfaces	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>67.</b>	Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza	Wizyjna myszka ekranowa BlinkMouse obsługiwana za pomocą mrugnięć  BlinkMouse – on-screen mouse controlled by eye blinks	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>68.</b>	Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza	Mobilna izolacja okienna magazynująco- refleksyjna  Movable window insulation	NAGRODA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD Środowisko naturalne/budownictwo Natural environment/construction
<b>69.</b>	Politechnika Świętokrzyska	Mechanizm podawania filamentu w drukarkach typu FDM i FFF Filament delivery mechanism in FDM and FFF type of printers	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
<b>70.</b>	Politechnika Świętokrzyska	Silnik elektryczny do napędu wentylatora The electric motor to drive the fan	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>71.</b>	Politechnika Świętokrzyska	Programator dla układów scalonych wykonanych w	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL

		<p>technologii SMT</p> <p>Programmer for integrated circuits devices made in SMT technology</p>	
<b>72.</b>	Politechnika Warszawska – Wydział Inżynierii Materiałowej	<p>Wydajny sposób wytwarzania ultradrobnoziarnistych metali nieżelaznych</p> <p>Efficient method of producing ultrafine grained non-ferrous metals</p>	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>73.</b>	Poltegor-Institut, Instytut Górnictwa Odkrywkowego	<p>Ścisk śrubowy z kontrolowanym naciskiem</p> <p>Cramp with the controlled pressure</p>	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>74.</b>	Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP	<p>Podajnik do precyzyjnego cyklicznego podawania cienkiej taśmy metalowej</p> <p>Feeder for the precision cyclic feeding of thin metal strip</p>	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>75.</b>	Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP	<p>Mobilna Platforma Inspekcyjna do stref zagrożonych wybuchem w KWK, kategorii M1</p> <p>MPI - Mobile Platform for hazardous areas in the coal mine, M1 category</p>	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>76.</b>	Przemysłowy Instytut Motoryzacji PIMOT	<p>Katalityczna konwersja surowca drzewnego do furfuralu i jego waloryzacja do cennych produktów biorafineryjnych</p> <p>Catalytic conversion of wood biomasses to the furfural and its valorization for valuable biorefiery products</p>	DYPLOM/ DIPLOMA
<b>77.</b>	Przemysłowy Instytut Motoryzacji PIMOT	<p>System ciągłego pomiaru procesu starzenia paliw ciekłych w warunkach rzeczywistych</p> <p>A system for the continuous control of the degree and rate of the ageing process for liquid fuels during storage</p>	DYPLOM/ DIPLOMA
<b>78.</b>	Przemysłowy Instytut	Urządzenie napinające zintegrowane pasy	DYPLOM/ DIPLOMA

	Motoryzacji PIMOT	bezpieczeństwa przytrzymujące dziecko w foteliku bezpieczeństwa  Device for pre-tightening integrated safety belts that restrain a child in a child safety seat	
79.	Przemysłowy Instytut Motoryzacji PIMOT	Dziecięcy fotelik samochodowy zmniejszający przemieszczenie głowy dziecka, spowodowane uderzeniem w bok pojazdu samochodowego Child car seat reducing child's head displacement caused by a side impact of the motor vehicle	DYPLOM/ DIPLOMA
80.	Romanian Inventors Forum	Sposoby uzdatniania wody  Water treatment procedures	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
81.	Southern Taiwan University of Science and Technology The Affiliated School for Students with Hearing Impairments of National University of Tainan	Kraina i deszcz: Funkcjonalny e-book na temat ochrony środowiska  Land and Rain: Functional E-Book with Regarding Environmental Protection	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
82.	Szkoła Główna Służby Pożarniczej	System mapowania 3D miejsc po pożarze  System for 3D mapping the fire scene	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
83.	The Affiliated School for Students with Hearing Impairments of National University of Tainan Sheng Kung Girls' High School Southern Taiwan University of Science and Technology	Wielofunkcyjne Urządzenie Ostrzegające przed Temperaturą  Multi-Function Electronic Temperature Warning Device	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL

<b>84.</b>	Universiti Malaysia Perlis	KEZITE – super wytrzymały kompozyt hybrydowy na bazie ketmii konopiowatej do zastosowania w podkładach kolejowych  KEZITE – Super Strength Kenaf Hybrid Composite For Railway Sleepers Application	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>85.</b>	Universiti Malaysia Perlis King Abdulaziz City Science and Technology	Nowa powłoka GeoGreen dla ochrony powierzchni  Novel GeoGreen Coat for Surface Protection	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>86.</b>	Universiti Malaysia Perlis Universiti Kebangsaan Malaysia	Podłoga w formie stalowego profilowanego deskowania z suszonych desek z wypełnieniem z betonu geopolimerowego  Profiled steel sheeting dry board floor system with geopolymer concrete infill	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>87.</b>	Uniwersytet Jagielloński	Nowe związki zwiększające skuteczność antybiotyków i leków przeciwnowotworowych.  New compounds increasing the efficiency of antibiotics and anticancer drugs.	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>88.</b>	Uniwersytet Jagielloński	Metoda jednoczesnej detekcji bakterii i grzybów w preparacie biologicznym metodą PCR  Method for simultaneous detection of bacteria and fungi in a biological preparation by PCR	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>89.</b>	Uniwersytet Jagielloński	Nowa metoda wydajnej izolacji DNA patogenów z krwi Method for efficient isolation of microbial DNA from blood	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>90.</b>	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Węgle aktywowane o wysokiej zawartości azotu i wysokim przewodnictwie elektrycznym oraz sposób otrzymywania węgla aktywowanych, zwłaszcza do wytwarzania elektrod	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL

		Activated carbons with high nitrogen content and of high electric conductivity as well as the way of producing activated carbons particularly for the purpose of manufacturing electrodes	
<b>91.</b>	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	System do wspomagania rozwoju percepcyjno-poznawczego niemowląt i małych dzieci  System supporting perceptual-cognitive development of infants and babies	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL PUCHAR PREZESA JURY/ PRESIDENT OF THE JURY AWARD
<b>92.</b>	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	System kolekcjonowania, przetwarzania i analizy danych pomiarowych pochodzących z pomiarów elektrochemicznych wodnych roztworów zawartości związków pierwiastków biogennych PNS (fosfor, azot, siarka)  A system for collecting, processing and analysing data derived from electrochemical measurements of aqueous solutions of biogenic PNS elements (phosphorus, nitrogen and sulphur)	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>93.</b>	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Metoda pomiaru optycznie stymulowanej luminescencji (OSL) z modulacją kształtu pasma stymulacji (band shape modulation – OSL, BSM-OSL)  A method for measurement of optically stimulated luminescence with the shape modulation of a stimulation band (band shape modulation - OSL, BSM-OSL)	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>94.</b>	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im J.J. Śniadeckich w Bydgoszcz	Pływająca elektrownia z turbiną wodną z łopata w postaci linii śrubowej na obwodni walca.  Floating water power plant with a turbine as shovel in the form of a helical line on the boundary	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL

		of the cylinder.	
<b>95.</b>	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy	Suszarka wibracyjna do nasion wg. P 407-433 Vibration dryer for seeds as per P 407-433	MEDAL SREBRNY/SILVER MEDAL
<b>96.</b>	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J. i J. Śniadeckich w Bydgoszczy	Kaseta sitowa wg. W-123303 Sieve cassette acc. to W-123303	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL
<b>97.</b>	Unizeto Technologies SA, Instytut Matematyki i Kryptologii WCY WAT, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny	MobInfoSec – mobilne urządzenie do ochrony informacji niejawnej MobInfoSec – mobile device for protection classified information	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL
<b>98.</b>	Zespół Szkół Nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju Centrum Kształcenia Praktycznego w Jastrzębiu-Zdroju	Nietoperz – system nawigacji i ostrzegania osób niewidomych The “Bat”-navigating and warning system for the blind	NAGRODA PLATYNOWA/ PLATINUM AWARD Młody wynalazca/ Young Inventor
<b>99.</b>	Zespół Szkół Nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju Centrum Kształcenia Praktycznego w Jastrzębiu Zdroju	ESKONzO II – System zdalnego zarządzania zasilaniem urządzeń i komunikacji osób niepełnosprawnych, jako elementy systemu ESKONzO ESKONzO II – The system of the remote management of devices and the communication of people with disabilities as part of the ESKONzO system	MEDAL ZŁOTY/ GOLD MEDAL Młody wynalazca/ Young Inventor
<b>100.</b>	Zespół Szkół Nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju	Multimedialna platforma komunikacji alternatywnej w edukacji i rehabilitacji Alternative communication multimedia platform in education and rehabilitation	MEDAL BRĄZOWY/ BRONZE MEDAL MŁODY WYNALAZCA/ YOUNG INVENTOR