

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
9:30	537	<u>Gdzie znika deszcz?</u>	Tomasz Wołoszyn	Szkoła Podstawowa im. B. Chrobrego w Żórawinie	1P
9:30	434	<u>Transestryfikacja zużytych olejów spożywczych do produkcji biodiesla</u>	Karolina Szczepanik, Olga Pulka, Nadia Leonowicz	II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Kazimierza Jagiellończyka w Elblągu	2P
9:30	420	<u>Hybrydowy system ukierunkowania sygnału antenowego</u>	Dominik Wojtuń, Marcel Maciak, Patrik Czuryłowski	Technikum Mechatroniczne nr1 w Warszawie im. Piotra Drzewieckiego	3P
9:30	486	<u>HydraMGD</u>	Wojciech Lencznarowicz	Technikum Technologii Cyfrowych im. Jacka Karpińskiego w Szczecinie	4P
9:30	416	<u>Woreczki witaminowe - zdrowa alternatywa dla snusów</u>	Paweł Brzuszkiewicz, Maciej Milewski	Technikum Mechatroniczne nr 1 im. Piotra Drzewieckiego w Warszawie	5P
9:30	428	<u>Fitoterapia i apiterapia - medycyna przyszłości z natury.</u>	Laura Chrabąszcz Hanna Kembłowska	I Liceum Ogólnokształcące im. Armii Krajowej w Miliczu	6P
9:30	519	<u>ReBone</u>	Wiktor Gozdan, Jakub Franciszek Paradowski, Piotr Seżalski	Szkoła podstawowa nr 21 im. Fryderyka Chopina w Płocku	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
9:50	551	<u>Hydrozet</u>	Stanisław Syrek	Zespół Szkół Mechaniczno- Elektrycznych w Tarnowie	1P
9:50	450	<u>Fog for farmers - FFF</u>	Jan Zaborny	Technikum mechatroniczne nr 1. im. Piotra Drzewieckiego w Warszawie	2P
9:50	667	<u>Globalne marnowanie żywności - analiza danych i modele uczenia maszynowego.</u>	Konstancja Dachowska	Szkoła Podstawowa w Sieroszewicach	3P
9:50	469	<u>PHYSIM- PRZEGLĄDARKOWY SILNIK FIZYKI Z MOŻLIWOŚCIAMI BLOCZKOWEGO SKRYPTOWANIA</u>	Natalia Przemyska	Technikum mechatroniczne nr 1. im. Piotra Drzewieckiego w Warszawie	4P
9:50	476	<u>RattatAI</u>	Szymon Skiba, Klim Baranouski	XVI Liceum Ogólnokształcące w Szczecinie	5P
9:50	478	<u>Regeneracja filtrów węglowych do oczyszczania wody wodociągowej</u>	Łucja Gwiazda, Marta Wiśniewska, Karolina Wiśniewska	Zespół Szkół nr 2 im. Marii Skłodowskiej - Curie w Kwidzynie	6P
9:50	557	<u>MIĘKKA MYSZ</u>	Valentyn Lisovsky, Vladyslav Mendalov	Technikum Edukacji Innowacyjnej w Łodzi	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:10	555	<u>GlobeMateAI</u>	Danylo Lazorenko, Andrei Kurachkin, Maksim Lobachou	Technikum Edukacji Innowacyjnej w Łodzi	1P
10:10	475	<u>Bezpieczne i ekologiczne opakowanie z makulatury do kontaktu z żywnością</u>	Antoni Śliwiński, Kacper Talarski, Kinga Wojtacka	Zespół Szkół nr 2 im. Marii Skłodowskiej- Curie w Kwidzynie	2P
10:10	435	<u>VVVEBA COMPACT - Pocket-sized, smart protection for your bike</u>	Nikodem Szczypiński	II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Kazimierza Jagiellończyka w Elblągu	3P
10:10	482	<u>Artificial Pancreas – Comfort & Safety.</u>	Małgorzata Jędrzejak, Amelia Kołodziej, Antonina Dąbrowska	I Liceum Ogólnokształcące im. Władysława Gębika w Kwidzynie	5P
10:10	480	<u>AquaFlow</u>	Filip Jankowski, Radosław Jankiewicz, Dawid Obrzud	I Liceum Ogólnokształcące im. dr. Władysława Gębika d. Polskie Gimnazjum w Kwidzynie	6P
10:10	576	<u>Nowe strategie w terapii nowotworów B- ALL z wykorzystaniem grzybów nadrzewnych.</u>	Malwina Krawczyk	II Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja w Wałbrzychu	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:30	556	<u>SMGD – maska ochronna dla dzieci w sytuacjach awaryjnych i kryzysowych</u>	Perepadenko Danylo	Technikum Edukacji Innowacyjnej W Łodzi	1P
10:30	495	<u>Socjalizometr</u>	Justyna Browalska	I Liceum Ogólnokształcące im. dr. Władysława Gębika d. Polskie Gimnazjum w Kwidzynie	2P
10:30	560	<u>I am listening to you</u>	Marianna Hrynychuk, Viktoriia Popko, Hrymaliuk Volodymyr	Technikum Edukacji Innowacyjnej	6P
10:30	586	<u>Ekstrakt z sorga dwubarwnego przeciw zachwaszczeniu pszenicy makiem i wyczyńcem</u>	Weronika Stec	II Liceum Ogólnokształcące im. ks. Jana Twardowskiego w Dębicy	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:50	508	<u>HYDRONET</u>	Paweł Pękal, Fabian Kolasiński	I Liceum Ogólnokształcące im. dr. Władysława Gębika d. Polskie Gimnazjum w Kwidzynie	2P
10:50	473	<u>DragonArm one</u>	Ivo Borzęcki, Konrad Fiejdasz	Zespół Szkół Mechanicznych im. Stanisława Staszica w Krośnie	3P
10:50	468	<u>Sense-gloves</u>	Karol Szulc, Kuba Lackowski, Antoni Galewski	I Liceum Ogólnokształcące dawne Polskie Gimnazjum im. dr. Władysława Gębika w Kwidzynie	4P
10:50	485	<u>Inteligentny dystrybutor na leki dla seniorów i osób niepełnosprawnych</u>	Zofia Budek, Dmytro Zhupan, Franciszek Łach	Społeczne Liceum Ogólnokształcące Im. Polskich Noblistów w Kwidzynie	5P
10:50	657	<u>Tworzenie ciągłości morfologicznej i funkcjonalnej między pęczkami neuronów OUN</u>	Piotr Paluch	II Liceum Ogólnokształcące im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Chrzanowie	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
11:10	632	<u>SmartPatch Teranostyczna matryca do biostymulacji i analizy in situ łożyska rany.</u>	Barbara Więcek Mateusz Karczarnowicz	VI Liceum Ogólnokształcące Ad Astra w Sieradzu, VIII Liceum Ogólnokształcące im. KEN w Gdańsku	1P
11:10	521	<u>Inteligentna Doniczka</u>	Kuba Paszkiewicz, Jerzy Fabijanowski, Piotr Woźniak	Technikum Automatyki i Robotyki im. Henryka Grohmana	2P
11:10	597	<u>ALP - Acoustic Leak Positioning System</u>	Julia Biały	Zespół Szkół Mechaniczno - Elektrycznych w Tarnowie	3P
11:10	488	<u>Driftly-Odkrywaj Przeszość Pogodna na swoim telefonie</u>	Jakub Brzeziński, Jakub Stęfaniak, Maksym Pavliuk	Technikum Technologii Cyfrowych im. Jacka Karpińskiego	4P
11:10	506	<u>Moc w żywieniu</u>	Zofia Derwojed, Marta Chołuj, Krzysztof Świąchowicz	XXX Liceum Ogólnokształcące im. Jana Śniadeckiego w Warszawie	5P
11:10	668	<u>Wykorzystanie suszu z liści orzecha włoskiego jako naturalnego preparatu</u>	Julita Łącka	VI Liceum Ogólnokształcące im Adama Mickiewicza w Krakowie	6P
11:10	658	<u>GripPatch - mobilne plastry antypoślizgowe na drążki i poręcze</u>	Marek Nowak, Arkadiusz Gocałek, Aleks Suchocki	Zespół Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka w Warszawie	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
11:30	650	<u>ExoCrete – siarka jako podstawa infrastruktury kosmicznej</u>	Olga Górna	United World College Red Cross Nordic	1P
11:30	601	<u>WPLYW TOPOLOGI PRZEKSZTAŁTNIKA ENERGII NA SKUTECZNOŚĆ REKUPERACJI SILNIKÓW BLDC</u>	Piotr Stańczyk, Patrik Polak	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych w Tarnowie	3P
11:30	498	<u>Gyro Sculpting 3D</u>	Marcin Bielewski	I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. DR. WŁADYSŁAWA GĘBIKA D. POLSKIE GIMNAZJUM W KWIDZYNIE	4P
11:30	507	<u>StepGuard</u>	Zofia Wudarczyk, Barbara Marcheluk	I Liceum Ogólnokształcące dawne Polskie Gimnazjum im. dra Władysława Gębika w Kwidzynie	5P
11:30	669	<u>In-vitro roślin w kapsułkach</u>	Aleksandra Jasińska	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie	6P
11:30	670	<u>Cerosan kompozyt: celulozy, chitozanu, skrobi jako alternatywa Single-use Plastic</u>	Stanisław Regulski, Zofia Golisz, Hugo Miśkiewicz	Dwujęzyczne Liceum Społeczne	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
11:50	679	<u>Fitoremediacja gleb zanieczyszczonych metalami na przykładzie rzodkiewki.</u>	Ewelina Kwaterczak	VI Liceum Ogólnokształcące im. Adama Mickiewicza w Krakowie	1P
11:50	540	<u>Haptyczny System Substytucji Sensorycznej dla Osób Nieślyszących</u>	Maciej Łazarczyk	Zespół Szkół Technicznych w Wodzisławiu Śląskim	2P
11:50	644	<u>"EduFlow" - Zintegrowany system zarządzania projektami szkolnymi.</u>	Bartłomiej Jeżewski, Franciszek Zawadzki, Aleks Bogucki	Zespół Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka w Warszawie	3P
11:50	714	<u>Aero-Haptics: Multimodalny TwArchitekturzeD Blwspierający terapię antynikotynową</u>	Błażej Korzekwa	Akademickie Liceum Ogólnokształcące Politechniki Śląskiej w Gliwicach	4P
11:50	514	<u>Niesprzyjające działanie bodźców na mózg</u>	Nikodem Tomasz Jabłoński	XXX LO. im. Jana Śniadeckiego w Warszawie	5P
11:50	768	<u>Cuprion: Kwantowe spojrzenie na globalne ocieplenie poprzez bacteria i eukarya.</u>	Maria Kamińska	I Liceum Ogólnokształcące im. Henryka Sienkiewicza w Płońsku	6P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
12:10	683	<u>Baltic Alert</u>	Bartosz Łącki	V Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego w Gdańsku	1P
12:10	616	<u>Inteligentny System Usuwania Mikroplastiku z Wody</u>	Dawid Farmas, Krystian Taras	Zespół Szkół im. Oddziału Partyzanckiego AK Jędrusie w Połańcu	2P
12:10	645	<u>Projekt minisatelity pogodowego z własnym systemem opadania</u>	Igor Gaweł, Michalina Maszkowska, Oskar Rzepecki	I Liceum Ogólnokształcące im. Bolesława Krzywoustego	3P
12:10	725	<u>Safe Senior</u>	Adam Szulc, Adam Sulkowski, Bartosz Zakrzewski	Mazowieckie Technikum Innowacji	4P
12:10	583	<u>MuteBand</u>	Daniel Biel, Filip Gaweł	ZSME w Tarnowie	5P
12:10	794	<u>From Waste to Waist</u>	Emilia Kwiecień, Ania Buszka	Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Żarnowcu	6P
12:10	674	<u>Plastikożercy: czy algi mogą jeść plastik?</u>	Milena Pikula, Valeria Serogina, Estela-Hanna Ulianiuk	VI Liceum Ogólnokształcące im. Adama Mickiewicza w Krakowie	7P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY PONIEDZIAŁEK 25.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
12:30	684	<u>Polimeradar</u>	Kamil Kaczyński, Jakub Kononowicz vel Siemionowicz, Leon Sułkowski	V Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Andrzeja Struga w Gliwicach	1P
12:30	602	<u>BioRegen Healing System</u>	Kateryna Maksymykina	III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni	5P

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 25.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY WTOREK 26.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
9:30	423	<u>PrivateLoop</u>	Jakub Zdrzałek, Kacper Władarz	Zespół Szkół Technicznych w Wodzisławiu Śląskim	1W
9:30	425	<u>AeroSun Flower-Słonecznik przyszłości z wiatru i słońca</u>	Katarzyna Tyl	I Liceum Ogólnokształcące im.Armi Krajowej w Miliczu	2W
9:30	448	<u>Projekt badawczo-rozwojowy nad wydajną turbiną wiatrową</u>	Przemysław Jeziński, Piotr Jakubczak	Technikum elektroniczne nr 1 im. Marcina Kasprzaka w Warszawie	3W
9:50	429	<u>Most Zrozumienia</u>	Michał Gruca, Piotr Onyszko	Technikum Mechatroniczne nr.1 w Warszawie	1W
9:50	461	<u>Clay Extruder - kompaktowa drukarka do ceramiki</u>	Julian Dylewski	Technikum Technologii Cyfrowych im. Jacka Karpińskiego	3W

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 26.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY WTOREK 26.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:10	552	<u>ARMedic – Augmented Perception for First Responders</u>	Dawid Świątek, Jan Ciszewski	Zespół Szkół Mechaniczno- Elektrycznych w Tarnowie	1W
10:10	707	<u>Innowacyjny kompozyt z nanocząstkami do regeneracji kości i terapii nowotworowej</u>	Katarzyna Prus, Natalia Kuklewicz	X Liceum Ogólnokształcące im. Klementyny Hoffmanowej w Warszawie	2W
10:10	524	<u>Kwantowe wspomaganie fotowoltaiki</u>	Szymon Jagiełło, Kamil Lauzer	Zespół Szkół nr 2 w Dębicy	3W
10:30	444	<u>Teściarz</u>	Szymon Jon, Paweł Bohdziewicz, Maciej Andrearczyk	Zespół Szkół Techniczno- Informatycznych	1W
10:30	717	<u>TRI-AXIS: platforma przyspieszająca regenerację struktur mózgowych u planarii</u>	Julia Chaber	I Liceum ogólnokształcące im. Księcia Pawła Karola Sanguszki w Lubartowie	2W
10:30	541	<u>Odzyskiwanie energii z ruchu pojazdów szynowych w mieście</u>	Julia Zielińska	Zespół Szkół im. Wincentego Witosa w Płotach	3W

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 26.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY WTOREK 26.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:50	753	<u>Immunoinformatyczny projekt wieloepitopowej szczepionki przeciw Salmonella Typhi</u>	Natalia Joka, Ewa Kowalewska	II Liceum Ogólnokształcące im. Anny z Sapiehów Jabłonowskiej w Białymstoku, Uniwersytet Gdański	2W
10:50	549	Nadprzewodnikowy Magazyn Energii (SMES) z linią HTS (REBCO)	Antoni Chowaniak	Uniwersyteckie Liceum Ogólnokształcące w Toruniu	3W
11:10	614	<u>Gładki Lot</u>	Piotr Michalski	III Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Piotrkowie Trybunalskim	1W
11:10	758	<u>AgroModular</u>	Michał Błaszczkiewicz	Zespół Szkół Elektronicznych im. Wojska Polskiego w Bydgoszczy	2W
11:10	568	<u>Rower Hybrydowy</u>	Jakub Mazur, Marek Anuszewski, Agata Jaromij	Zespół Szkół "Elektryk" im. Noblistów Polskich w Słupsku	3W

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 26.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY WTOREK 26.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
11:30	762	<u>BioShield: Biopolimerowe folie z melaniną grzybową o właściwościach ochronnych</u>	Antonina Jarecka	II Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Wyspiańskiego w Legnicy	2W
11:30	591	<u>Offshore Mentor</u>	Szymon Sałapata, Jędrzej Strzelczyk	Zespół Szkół Mechanicznych i Logistycznych w Słupsku	3W
11:50	688	<u>Model ryzyka destabilizacji państw na podstawie danych gospodarczych</u>	Aleksandra Żukowska	II Liceum Ogólnokształcące im. Księżnej Anny z Sapiehów Jabłonowskiej	1W
11:50	791	<u>Multimodalna diagnostyka wczesnych zmian neurodegeneracyjnych w Alzheimerze</u>	Inga Gajewicz	II Liceum Ogólnokształcące im. Generałowej Zamoyskiej i Heleny Modrzejewskiej	2W
11:50	612	<u>Układ Wielofunkcyjnych Urządzeń</u>	Oliwier Bednarski, Hubert Śledź, Kamil Moryto	Zespół Szkół im. Oddziału Partyzanckiego AK "Jędrusie" w Połańcu	3W

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 26.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY WTOREK 26.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
12:10	655	<u>EyeSense – inteligentne okulary wspomagające wzrok</u>	Jakub Baliński	III Liceum ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Piotrkowie Trybunalskim	1W
12:10	806	<u>Opatrunek z grzybnii i bakteriofagów o działaniu regeneracyjno-antybakteryjnym</u>	Piotr Chabros	CV Liceum Ogólnokształcące Im. Zbigniewa Herberta w Warszawie	2W
12:10	626	<u>Stanowisko do badania wpływu rodzaju wingletu na siłę nośną i oporu skrzydła</u>	Vanessa Sokołowska	III Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Piotrkowie Trybunalskim	3W
12:30	637	<u>Kompensator napięcia z monitoringiem sieci dla instalacji PV</u>	Aleksander Dobaczewski; Jakub Firkowski; Jeremi Ławski	Zespół Szkół "Elektryk" im. Noblistów Polskich w Słupsku	3W

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 26.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
9:30	646	<u>Adaptacyjny system ograniczania zanieczyszczenia nocnego nieba światłem</u>	Julia Łukasik	I Liceum Ogólnokształcące im. Bohaterów Porytowego Wzgórza w Janowie Lubelskim	1S
9:30	467	<u>Nowoczesny system wyborczy</u>	Daniel Ossowski, Jakub Hennig, Szymon Zwidryn	I Liceum Ogólnokształcące im. dr. Władysława Gębika d. Polskie Gimnazjum w Kwidzynie	3S
9:30	410	<u>ZebraSee</u>	Jaub Pietryka, Mikołaj Lorek	Technikum Mechatroniczne nr 1 im. Piotra Drzewieckiego w Warszawie	4S
9:30	446	<u>ImmersiMouse</u>	Dominik Palacz, Mateusz Kowalski	Technikum Elektroniczne nr 1	5S
9:30	685	<u>Grafenowe kropki kwantowe jako czujnik zasolenia wody</u>	Franciszek Wrzosek	XXX LO im. Jana Śniadeckiego	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
9:50	422	<u>Poszerzanie orientacji osób niewidomych i słabowidzących</u>	Paweł Herok, Natan Cyranek	Powiatowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Wodzisławie Śląskim	1S
9:50	528	<u>Rozpoznawanie Emocji za pomocą EEG i AI</u>	Kajetan Woźniak, Stanisław Stachnik	Technikum Automatyki i Robotyki w Łodzi, Wojskowe Ogólnokształcące Liceum Informatyczne	3S
9:50	465	<u>Połączenie świata realistycznego z wirtualnym w technologii VR</u>	Jakub Filipowiak, Jan Błądek, Wojciech Kozłowski	Technikum Technologii Cyfrowych	4S
9:50	451	<u>Okno z rekuperacją</u>	Wiktor Witkowski, Karol Żurawski	Zespół szkół inżynierii środowiska i usług	5S
9:50	693	<u>Regeneracja żywic jonowymiennych w filtrze Brita do konstrukcji filtra wody.</u>	Aparajeet Mitra	Międzynarodowa Szkoła Europejska w Warszawie	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:10	732	<u>Aktywna Grasica</u>	Amelia Szocińska	II Liceum Ogólnokształcące im. Dąbrówki w Gnieźnie	2S
10:10	536	<u>Kolano Pneumatyczne</u>	Konrad Pudełek, Franciszek Pawlak	Technikum Automatyki i Robotyki im. Henryka Grohmana	3S
10:10	565	<u>AERION-Sense: WieloczuJNIKowy System Monitoringu LoRa</u>	Jakub Wyporski, Tomasz Pogodziński, Dersu Korycik	Zespół szkół Mechanicznych i Logistycznych w Słupsku	4S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY

ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:30	727	<u>Zintegrowany model predykcji uwagi i obciążenia poznawczego</u>	Wiktoria Bernacka	Collegium da Vinci w Poznaniu	1S
10:30	733	<u>SmartClimate Classroom – autonomiczny system zarządzania mikroklimatem w klasie</u>	Kamil Poświętny	II Liceum Ogólnokształcące imienia Księżnej Anny z Sapiehów Jabłonowskiej w Białymstoku	2S
10:30	561	<u>Nowy paradygmat zarządzania potencjałem zawodnika w dobie cyfryzacji sportu</u>	Paweł Wałdowski, Adam Bociek	Dwujęzyczne Liceum Społeczne Dębinka wchodzące w skład Poznańskiego Stowarzyszenia Oświaty	3S
10:30	569	<u>AgricUp - inteligentny system nawadniania roślin i upraw</u>	Artur Nowak, Michał Żbikowski, Adam Stajer	Technikum nr 4 w Zespole Szkół nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju	4S
10:30	627	<u>MAPPER – autonomiczny bolid F1Tenth sterowany sztuczną inteligencją</u>	Wojciech Gołdyn, Marcel Rudnicki, Tomasz Peregrym	Zespół Szkół w Chocianowie	5S
10:30	680	<u>Bio-Volt: System monitoringu ekosystemów zasilany ogniwami MFC</u>	Tymoteusz Jaworski, Maciej Kozioł, Kamil Więckowski	Zespół Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY

PATRONAT HONOROWY

PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
10:50	741	<u>SADE - System Auto-Diagnozy Elektrycznej.</u>	Piotr Gębala, Paweł Gębala	Uniwersytet Zielonogórski	1S
10:50	736	<u>ReakcjON</u>	Magdalena Korus, Milena Ogłodek, Alisa Tararyshkina	IV Liceum Ogólnokształcące im.gen Stanisława Maczka z Oddziałami Dwujęzycznymi w Katowicach	2S
10:50	415	<u>SmartPosture - inteligentny system wczesnego wykrywania asymetrii postawy.</u>	Amelia Olszewska, Klaudia Szymańska	I Liceum Ogólnokształcące imienia Armii Krajowej w Miliczu	4P
10:50	641	<u>Generator własnej energii elektrycznej 230V 1-2KW (perpetuum mobile)</u>	Adam Świacki, Szymon Łańcucki, Kacper Rubiniowicz	Zespół Szkół Mechanicznych i Logistycznych w Słupsku im. Tadeusza Tańskiego ul. Mieczysława Niedziałkowskiego w Słupsku	5S
10:50	700	<u>Genetically enhanced T7 phages targeting and disrupting bacterial biofilms</u>	Nikodem Zyga, Franciszek Szmidt	IX Liceum Ogólnokształcące im. Klementyny Hoffmanowej	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY

PATRONAT HONOROWY

PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
11:10	746	<u>SolarFriends</u>	Paulina Emilia Nasuta, Zofia Muszyńska	Zespół Szkół Elektrycznych im. prof. Janusza Groszkowskiego w Białymstoku	1S
11:10	737	<u>Modernizacja klas pod kątem ułatwień dla ucznia z wadą wzroku</u>	Aleksander Kurzak, Borys Cholewczyński	I Społeczne Liceum Ogólnokształcące STO w Słupsku	2S
11:10	610	<u>Woda źródło życia, łódź źródło informacji</u>	Emilia Bartodziej	Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Strzelcach Opolskich	3S
11:10	607	<u>Chicken McNugget problem for four consecutive squares</u>	Kazimierz Chomicz	I Liceum im. Bolesława Chrobrego w Piotrkowie Trybunalskim	4S
11:10	660	<u>EKANS</u>	Zuzanna Sokołowska, Patrycja Pierzchała	Szkoła Podstawowa nr 9 w Słupsku	5S
11:10	739	<u>SynaptoBot</u>	Michał Ostrowski	Prywatne Liceum Ogólnokształcące Sióstr Niepokalanek w Szymanowie	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY

PATRONAT HONOROWY

PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
11:30	780	<u>Projekt G.E.C.K.O.</u>	Mikołaj Stefaniak	Niepubliczne Liceum Językowe Academy of the Future Legionowo	1S
11:30	766	<u>Selenizer - multifunkcyjny nawóz z nanocząstkami selenu</u>	Julia Korczyk, Patrycja Szcząchor	VLO im. Księcia Józefa Poniatowskiego w Warszawie	2S
11:30	613	<u>Autonomiczna Stacja Sieciocentrycznej Komunikacji Awaryjnej – Stacja SKA</u>	Natalia Detmer, Jakub Pacholczyk, Jowita Detmer	Technikum Elektroniczne nr 7 im. Wojska Polskiego w Bydgoszczy, VI Liceum Ogólnokształcące im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy	3S
11:30	643	<u>SzukAI Pracy</u>	Zuzanna Łabęda, Krzysztof Firląg, Michał Janusz	Technikum elektroniczne nr 1	4S
11:30	664	<u>Drugie życie plastikowej butelki</u>	Brajan Młotek, Emilia Bartodziej	Centrum kształcenia zawodowego I ustawicznego w Strzelcach Opolskich	5S
11:30	751	<u>Athomu</u>	Jan Widerowski, Robert Hanusek, Jakub Gebel	Zespół Szkół Technicznych nr 4im. Marii Skłodowskiej Cuire w Puławach, Akademickie Liceum Ogólnokształcące Politechniki Śląskiej w Rybniku	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY

PATRONAT HONOROWY

PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026

REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
11:50	801	<u>HearSense: wielomodalny system percepcji dźwięku i komunikacji dla osób głuchych</u>	Franciszek Józefczuk	Classical School	1S
11:50	776	<u>Niewidzialna choroba, widoczny ślad</u>	Marta Juraszek, Oliwia Migaczew	Liceum Artes Liberales	2S
11:50	677	<u>Accedo</u>	Jakub Michalik, Oskar Gala, Kryspin Wilczyński	Technikum nr 4 przy Zespole Szkół nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego	3S
11:50	653	<u>"Inni, ale połączeni" - narzędzie niosące pomoc potrzebującym i wolontariuszom</u>	Amelia Sienkiewicz, Gabriela Warkocka, Kamil Wiśniewski	II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Adama Mickiewicza w Słupsk, Zespół Szkół "Elektryk" im. Noblistów Polskich w Słupsku	4S
11:50	695	<u>Mendly - aplikacja right-to-repair</u>	Marcel Marchliński, Adrian Główka, Wiktor Pawlak	Adaptacyjny biofiltr mikroplastiku oparty na selekcji bakterii środowiskowych	5S
11:50	785	<u>Adaptacyjny biofiltr mikroplastiku oparty na selekcji bakterii środowiskowych</u>	Julia Rybczyńska, Oliwia Nędzarek, Milena Tomczyk	Szkoła Podstawowa nr 6 im. Polskich Olimpijczyków w Oławie	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026 REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
12:10	805	<u>Autonomiczna łódź badawcza do monitorowania jakości wód powierzchniowych</u>	Bartłomiej Ślusarz, Cyprian Moj, Krzysztof Sot	Technikum Nr 7 Zabrze	1S
12:10	795	<u>Modelowanie in silico pochodnych kwercetyny jako substancji przeciwzapalnych</u>	Natalia Wekwejt	I Liceum Ogólnokształcące im. Generała Józefa Bema w Ostrołęce	2S
12:10	686	<u>RESCUE CHEF AI</u>	Aleksander Kiszkowiak, Gabriel Karbowiczek	Zespół Szkół nr 36 im Marcina Kasprzaka	3S
12:10	671	<u>Prosabon - aplikacja asystująca w przemyślanych i odpowiedzialnych zakupach</u>	Wiktor Wodzyński i Mateusz Skwarek	Technikum Elektroniczne nr 1 im. M. Kasprzaka	4S
12:10	738	<u>System BCC do kontroli dostępu w zastosowaniach przemysłowych</u>	Tymoteusz Feja	Technikum Nowoczesnych Technologii im. Jana Pawła II w Kleszczowie	5S
12:10	786	<u>Noria</u>	Stella Surinam Paltoo	I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Łomży	6S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY

PATRONAT HONOROWY

PARTNER STRATEGICZNY



EXPLORY

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY ŚRODA 27.05.2026 REJESTRACJA

GODZINA	ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	SZKOŁA	ZESPÓŁ JURY
12:30	796	<u>IntelliWaste CITY: inteligentny odbiór odpadów oparty na danych</u>	PATRYK ANKUDOWICZ	ZESPÓŁ SZKÓŁ ELEKTRYCZNYCH IM. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO W BIAŁYMSTOKU	6S
12:30	673	<u>AI Health Advisor - System Wspomagania Ścieżek Diagnostycznych</u>	Aleksander Sowa, Franciszek Szczekocki	III Liceum Ogólnokształcące im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni	4S

PÓŁFINAŁ KONKURSU EXPLORY | 27.05.2026

MECENAS STRATEGICZNY



PATRONAT HONOROWY



PARTNER STRATEGICZNY

