

ZARZĄDZENIE NR 66/2023
Rektora Politechniki Białostockiej
z dnia 20 czerwca 2023 roku

- w sprawie ogłoszenia terminu naboru do drugiej edycji konkursu pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec

Działając na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 i 10, art. 365 pkt 2 lit. a-b ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.) oraz § 26 ust. 2 pkt 2 i 14 Statutu Politechniki Białostockiej, zarządzam, co następuje:

§ 1

1. Ogłaszam drugą edycję konkursu pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec.
2. Termin naboru wniosków do drugiej edycji rozpoczyna się z dniem podpisania niniejszego zarządzenia i upływa z dniem 29 września 2023 roku.

§ 2

Wnioski, o których mowa w § 1 ust. 2 należy przygotować zgodnie z Zarządzeniem Nr 13/2023 z dnia 2 lutego 2023 r. Rektora Politechniki Białostockiej w sprawie ogłoszenia konkursu pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec oraz naboru wniosków w konkursie – w ramach zadania zleconego pn. „Politechniczna Sieć VIA CARPATIA im. Prezydenta RP Lecha Kaczyńskiego” finansowanego z dotacji celowej Ministra Edukacji i Nauki nr umowy MEiN/2022/DPI/2577 działanie 5 „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec”.

§ 3

1. Odpowiedzialnymi za realizację zarządzenia czynię dyrektorów instytutów.
2. Nadzór nad realizacją zarządzenia sprawuje prorektor do spraw nauki.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR



dr hab. inż. Marta Kosior-Kazberuk, prof. PB

Regulamin konkursu pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec

§ 1

Postanowienia ogólne

1. Konkurs uczniowskich projektów badawczych „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec, zwany dalej również „konkuresem”, jest organizowany w ramach środków otrzymanych od Ministra Edukacji i Nauki, w ramach finansowania Politechnicznej Sieci VIA CARPATIA im. Prezydenta RP Lecha Kaczyńskiego (zwanej dalej „Politechniczna Sieć VIA CARPATIA”) i dedykowany wybitnym uczniom szkół ponadpodstawowych województw lubelskiego, podkarpackiego oraz podlaskiego.
2. Celem konkursu jest systemowe włączenie w rozwój polskiej nauki zdolnych uczniów szkół ponadpodstawowych oraz ukierunkowanie ich zainteresowań na przyszłą karierę naukową.
3. Konkurs „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec składa się z dwóch etapów: regionalnego, realizowanego niezależnie od siebie w województwach lubelskim, podkarpackim i podlaskim oraz międzywojewódzkiego, na którym zaprezentowane zostaną najlepsze projekty regionalne.
4. Organizatorami konkursów na poziomie regionalnym są:
 - 1) Politechnika Białostocka dla województwa podlaskiego;
 - 2) Politechnika Rzeszowska dla województwa podkarpackiego;
 - 3) Politechnika Lubelska dla województwa lubelskiego.
5. Organizatorem konkursu na poziomie międzywojewódzkim jest:
 - 1) Politechnika Białostocka dla edycji 2022/23;
 - 2) Politechnika Rzeszowska dla edycji 2023/24;
 - 3) Politechnika Lubelska dla edycji 2024/25.
6. Do etapu regionalnego może przystąpić zespół składający się z trzech uczniów (dalej zwanych uczestnikami konkursu) szkoły ponadpodstawowej z województwa lubelskiego, podkarpackiego lub podlaskiego.¹ W tym etapie do finansowania wybranych zostanie nie mniej niż 20 najlepszych projektów zgłoszonych w danym województwie.
7. Do udziału w etapie międzywojewódzkim zaproszonych zostanie po 5 najlepszych zespołów z każdego województwa – laureatów etapu regionalnego.
8. Każdy z zespołów zakwalifikowanych do etapu międzywojewódzkiego zaprezentuje swój projekt podczas finału podsumowującego edycję konkursu.

§ 2

Tematyka konkursu

1. Tematyka uczniowskich zespołowych projektów badawczych powinna być zgodna z profilem kształcenia i badań naukowych realizowanych w Jednostkach należących do Politechnicznej Sieci VIA CARPATIA, zgodnie z informacjami dostępnymi na stronach internetowych uczelni.

¹ W konkursie nie mogą brać udziału uczniowie, których rodzic/opiekun prawny jest pracownikiem organizatora konkursu.

2. Przygotowane projekty badawcze mogą mieć charakter interdyscyplinarny, czyli wykorzystywać wiedzę, umiejętności i narzędzia z dyscyplin wskazanych na stronach internetowych uczelni organizujących konkurs.

§ 3

Uczestnicy konkursu

1. Uczniowie, przystępując do konkursu, zobowiązani są do dopełnienia obowiązków związanych z udziałem w programie, zgodnie z zapisami niniejszego Regulaminu.
2. W konkursie mogą wziąć udział trzyosobowe zespoły projektowe, które:
 - 1) przedstawią przygotowaną pracę badawczą zatwierdzoną przez Dyрекcję szkoły, do której uczęszczają;
 - 2) wskażą nauczyciela, zatwierdzonego przez Dyрекcję, który sprawować będzie opiekę nad zespołem, przy czym nauczyciel przez cały okres realizacji projektu musi być pracownikiem dydaktycznym szkoły, do której uczęszczają członkowie zespołu;
 - 3) uzyskają dla każdego członka zespołu badawczego zgodę rodzica/opiekuna prawnego na udział w konkursie w przypadku uczniów niepełnoletnich.
3. Zespół projektowy może otrzymać:
 - 1) finansowanie projektu badawczego w kwocie do 10 000 zł brutto;
 - 2) finansowanie opieki nauczyciela wskazanego z ramienia szkoły w kwocie 2 500 zł brutto ze składkami pracodawcy.
4. Okres realizacji projektu nie może przekraczać 6 miesięcy. W przypadku wniosków zgłoszonych na nabór trwający do 15.02.2023 r. musi się on zakończyć przed 1 listopada 2023 r.
5. Przystępując do konkursu, uczestnicy oświadczają, że są autorami i posiadają prawa autorskie do utworu, który zgłaszają w konkursie oraz, że nie naruszają one praw osób trzecich.
6. Nadesłanie prac konkursowych jest równoznaczne z nieodpłatnym przeniesieniem autorskich praw majątkowych na Organizatora do wykorzystania nadesłanych prac, na zasadach określonych w § 7.
7. Uczestnik wyraża zgodę na publikację nadesłanej pracy na stronie internetowej, w mediach społecznościowych oraz na innych nośnikach elektronicznych i tradycyjnych przez Organizatora, a także na wykorzystanie pracy w celach promocyjnych Organizatora.
8. Uczestnicy, przystępując do Konkursu udzielają zezwolenia na nieodpłatne utrwalenie i rozpowszechnianie wizerunku na potrzeby Konkursu zgodnie z art. 81 ust. 1 Ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2022 r. poz. 2509), wyrażają zgodę na przetwarzanie danych osobowych w postaci wizerunku dla potrzeb informacyjno-promocyjnych Konkursu oraz zgodę na podanie do publicznej wiadomości imienia, nazwiska i szkoły w związku z ewentualną nagrodą w Konkursie.
9. W przypadku uzasadnionego podejrzenia nadużyć, naruszenia cudzych praw autorskich lub innych praw osób trzecich oraz innych naruszeń Regulaminu Organizator może podjąć decyzję o zdyskwalifikowaniu Zgłoszenia Uczestnika w konkursie. Podejrzenia naruszeń należy zgłaszać na adres Organizatora konkursu.

§ 4

Przebieg konkursu na etapie regionalnym

1. Zespoły uczniowskie przygotowują kompleksowe propozycje projektów badawczych (zwane dalej wnioskiem) obejmujące co najmniej:
 - 1) temat projektu;
 - 2) cel projektu;
 - 3) szczegółowy opis;

WWW.VIACARPATIA.PRO

- 4) harmonogram realizacji;
- 5) budżet, w tym informacje o wymaganych zakupach materiałów oraz usług, korzystając z formularza wniosku stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego regulaminu i przesyłają je na adres e-mail: naukolatek@pb.edu.pl w terminie podanym w harmonogramie konkursu, dostępnym na stronach: www.pb.edu.pl/viacarpattia oraz www.viacarpattia.pro.

Dodatkowo, jeden egzemplarz wydrukowanego i podpisanego wniosku należy przesłać do Organizatora konkursu na adres: Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45A, 15-351 Białystok z dopiskiem „NAUKOLATEK”.

2. Merytorycznej oceny wniosków na etapie regionalnym dokonuje Komisja powołana przez Organizatora regionalnego.
3. Organizator etapu regionalnego dokona oceny formalnej zgłoszonych projektów oraz w terminie 3 dni od zakończenia naboru przesyła Komisji, o której mowa w ust. 2, wnioski, które uzyskały pozytywną ocenę formalną.
4. Komisja dokonuje oceny merytorycznej wniosków w terminie do 14 dni od zakończenia naboru. Na podstawie otrzymanych ocen, Organizator etapu regionalnego tworzy listę rankingową wniosków rekomendowanych do finansowania i przedkłada ją rektorowi w terminie do 21 dni od zakończenia naboru.
5. Organizator etapu regionalnego sporządza listę rankingową z uwzględnieniem maksymalnej wysokości środków finansowych przeznaczonych na daną edycję konkursu.
6. W przypadku, gdy kwota przeznaczona na finansowanie projektów na poziomie regionalnym jest wyższa niż łączna kwota wnioskowana we wszystkich wnioskach rekomendowanych przez Komisję, rektor uczelni będącej organizatorem regionalnym może podjąć decyzję o zwiększeniu liczby projektów, które uzyskają dofinansowanie.
7. Przy ocenie merytorycznej projektu brana jest pod uwagę jego wartość naukowa, w tym:
 - 1) inwencja i oryginalność w wyborze tematu, kreatywność w identyfikacji i podejściu do problemu badawczego,
 - 2) stopień samodzielności planowanych badań,
 - 3) poprawność metodologiczna,
 - 4) proponowany sposób analizy wyników,
 - 5) właściwe zaplanowanie prac projektowych, założony budżet i sposób wykorzystania zasobów, odpowiednie zaplanowanie wsparcia merytorycznego,
 - 6) sposób przedstawienia informacji o projekcie (kompletność informacji, czytelność, zrozumiałość).
8. Laureatami konkursu regionalnego zostaną uczniowie z zespołów, których prace będą najwyżej ocenione przez Komisję konkursową. Od ww. decyzji nie przysługuje odwołanie.
9. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w terminie do 30 dni od daty zamknięcia naboru wniosków.
10. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone na stronach internetowych Organizatorów konkursów.

§ 5

Sposób realizacji projektów badawczych

1. Po wyborze projektów badawczych nastąpi faza realizacji. Na tym etapie, ze strony uczelni będącej organizatorem regionalnym, spośród pracowników posiadających co najmniej stopień doktora wyłonieni zostaną opiekunowie naukowcy projektów uczniowskich, którzy będą udzielali uczniom wsparcia merytorycznego na etapie realizacji projektu badawczego (np. konsultacje - zarówno stacjonarne, jak i zdalne). Pracownik, który podejmie się opieki nad projektem badawczym, otrzyma jednorazowy dodatek w wysokości 2 500 zł brutto ze składek pracodawcy ze środków przeznaczonych na realizację konkursu „NAUKOLATEK” na podstawie umowy cywilnoprawnej zawartej z Organizatorem lub w inny sposób przewidziany w danej uczelni w stosunku do pracowników tej uczelni.

2. Ostateczny zakres wsparcia na potrzeby realizacji danego projektu uzgodniony zostanie pomiędzy zespołem projektowym a organizatorem regionalnym, przy akceptacji szkoły.
3. Finansowanie projektu odbywać się będzie na zasadach ustalonych w umowie:
 - 1) pomiędzy szkołą i uczelnią;
 - i. Szkoła zobowiązana będzie do uzyskania upoważnienia od organu prowadzącego do podpisania i rozliczenia umowy z uczelnią. Środki zostaną przekazane szkole tytułem realizacji uczniowskiego projektu badawczego pt.: „...” w ramach dotacji celowej Ministra Edukacji i Nauki nr umowy MEiN/2022/DPI/2577 działanie „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec;
 - ii. Szkoła, akceptując udział zespołu projektowego w konkursie i po zawarciu umowy z uczelnią, przyjmuje na siebie obowiązek racjonalnego, efektywnego i zgodnego z wnioskiem wykorzystania przyznanych środków i bieżącej analizy wydatków. Wyraża tym samym zgodę na poddanie się kontroli w ww. zakresie na żądanie organizatora regionalnego;
 - iii. Za finansowy nadzór nad wydatkowaniem środków zgodnie z wnioskiem odpowiada główny księgowy szkoły lub osoba pełniąca adekwatną funkcję w organie prowadzącym.
 - lub
 - 2) pomiędzy organem prowadzącym, szkołą i uczelnią. W tym wariantcie materiały do projektu zostaną zakupione przez organizatora i przekazane właściwej szkole, za zgodą organu prowadzącego szkołę.
4. Za merytoryczną realizację projektu badawczego odpowiada zespół wspierany przez nauczyciela wskazanego we wniosku.
5. Wszystkie koszty projektu powinny być:
 - 1) poniesione w okresie realizacji projektu;
 - 2) związane z zaplanowanymi we wniosku badaniami;
 - 3) zgodne z zaplanowanym we wniosku budżetem;
 - 4) poniesione zgodnie z zasadą efektywności wydatków;
 - 5) udokumentowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.
6. W przypadku rezygnacji członków zespołu w okresie realizacji projektu, nauczyciel wraz z Dyrekcją może uzupełnić jego skład. W przypadku rezygnacji nauczyciela lub opiekuna ze strony uczelni, świadczenia, o których mowa w § 3 ust. 3 pkt 2 i § 5 ust. 1, przysługują proporcjonalnie do liczby dni opieki nad zespołem uczniowskim, zaś Organizator zawrze odpowiednio nowe umowy z nauczycielem wskazanym przez Dyrekcję i opiekunem ze strony Organizatora.
7. Wprowadzenie zmian we wniosku wymaga uprzedniej pisemnej zgody Komisji, o której mowa w § 4 ust. 2.
8. Celem rozliczenia się z otrzymanego wsparcia zespół projektowy zobowiązany jest do złożenia **sprawozdania końcowego** z wykonania projektu badawczego, zawierającego zestawienie wraz z potwierdzeniem wydanych środków, zatwierdzonego zarówno przez szkołę, jak i opiekunów projektu – ze strony szkoły i uczelni. Wzór sprawozdania stanowi **Załącznik nr 2** do niniejszego Regulaminu. Sprawozdanie, o którym mowa powyżej składa się z uwzględnieniem następujących zasad:
 - 1) wraz ze sprawozdaniem końcowym zespół przekaże powstałe kody źródłowe do oprogramowania komputerowego oraz wszelkie procedury niezbędne do przekształcenia kodu źródłowego do postaci wykonywalnej, z użyciem standardowych, dostępnych na rynku narzędzi informatycznych;
 - 2) wraz ze sprawozdaniem końcowym zespół przekaże, jeżeli dotyczy, wykaz utworów stworzonych w związku z realizacją projektu.

9. Każdy z Organizatorów regionalnych wybierze 5 projektów laureatów konkursu regionalnego, które zostaną skierowane do etapu międzywojewódzkiego. Za wybór projektów odpowiedzialna będzie Komisja, o której mowa w § 4 ust. 2. Podstawą oceny będzie sprawozdanie końcowe z realizacji projektu.

§ 6

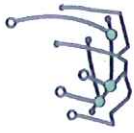
Przebieg konkursu na etapie międzywojewódzkim

1. Laureaci etapu regionalnego, wraz z opiekunami merytorycznymi, zostaną zaproszeni do udziału w finale międzywojewódzkim konkursu, za który odpowiadać będzie uczelnia, o której mowa w § 1 ust. 5. Podczas finału zespoły, o których mowa w ust. 2, zaprezentują swoje prace badawcze, a komisja finałowa, złożona z władz uczelni wchodzących w skład Politechnicznej Sieci VIA CARPATIA wybierze 6 najlepszych prac w kontekście ich użyteczności dla społeczeństwa. Koszty organizacji konkursu oraz uczestnictwa zakwalifikowanych zespołów wraz z opiekunami z ramienia szkoły (koszty dojazdu, wyżywienia i noclegu) pokrywa uczelnia, o której mowa w § 1 ust. 5.
2. Laureaci etapu międzywojewódzkiego zostaną nagrodzeni nagrodami rzeczowymi, które nie będą podlegać wymianie na ekwiwalent pieniężny. Rodzaj nagród zostanie określony każdorazowo przed finałem międzywojewódzkim konkursu.
3. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do prezentacji prac laureatów i innych wybranych uczestników konkursu podczas organizowanych przez siebie wydarzeń.

§ 7

Prawa autorskie i prawa własności przemysłowej

1. W zakresie w jakim zgłoszone prace stanowią utwór w rozumieniu ustawy z 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 2509; dalej: „Ustawa o prawie autorskim”), uczestnicy konkursu przenoszą na Organizatora autorskie prawa majątkowe do wszystkich utworów powstałych w związku z uczestnictwem w konkursie, zwanych dalej „Utworem”, bez ograniczenia co do czasu, terytorium i liczby egzemplarzy, oraz do korzystania z opracowań Utworów (w tym polegających na opracowywaniu poprzez dodanie różnych elementów, uaktualnianie, modyfikację, dokonywanie przeróbek oraz tłumaczenie na różne języki) i rozporządzania opracowaniami tych Utworów, jak również do zezwalania podmiotom trzecim na wykonywanie przez te podmioty praw zależnych do Utworów, na następujących polach eksploatacji:
 - 1) utrwalanie Utworu bez żadnych ograniczeń ilościowych, dowolną techniką, w tym drukarską, cyfrową, reprograficzną, elektroniczną, fotograficzną, optyczną, laserową, poprzez zapis magnetyczny, na każdym nośniku, włączając w to także nośniki elektroniczne, optyczne, magnetyczne, dyskietki, CD-ROM, DVD, papier;
 - 2) zwielokrotnianie Utworu bez żadnych ograniczeń ilościowych, w każdej możliwej technice, w tym drukarskiej, reprograficznej, cyfrowej, elektronicznej, laserowej, fotograficznej, poprzez zapis magnetyczny, optyczny, na każdym nośniku, włączając w to także nośniki elektroniczne, optyczne, magnetyczne, dyskietki, CD-ROM, DVD, papier, w ramach systemu on-line;
 - 3) wprowadzenie Utworu do pamięci komputera i sieci multimedialnych, w tym Internetu, sieci wewnętrznych typu Intranet, bez żadnych ograniczeń ilościowych, jak również przesyłania Utworu w ramach ww. sieci, w tym w trybie on-line;
 - 4) rozpowszechnianie Utworu, w tym wprowadzanie go do obrotu, w szczególności drukiem, w ramach produktów elektronicznych, w tym w ramach elektronicznych baz danych, na nośnikach magnetycznych, cyfrowych, optycznych, elektronicznych, również w postaci CD-ROM, dyskietek, DVD, w ramach sieci multimedialnych, w tym sieci wewnętrznych (np. typu Intranet), jak i Internetu, w systemie on-line, poprzez komunikowanie na życzenie, w drodze użyczenia Utworu;
 - 5) wypożyczanie, najem, użyczenie, dzierżawa lub wymiana nośników, na których Utwór utrwalono, utrwalonych i zwielokrotnionych stosownie do pkt 1 i 2, przy zastosowaniu dowolnej techniki udostępnienia Utworu, w szczególności określonej w pkt 3 i 4;



- 6) publiczne udostępnianie Utworów w taki sposób, aby każdy mógł mieć do nich dostęp w miejscu i w czasie przez siebie wybranym;
- 7) wykorzystywanie Utworu i jego fragmentów w celach informacyjnych;
- 8) dokonywanie lub zlecenie osobom trzecim dokonywania opracowań Utworu, w tym jego skrótów i streszczeń;
- 9) udzielenie zezwoleń na rozporządzenie i korzystanie z Utworu, w tym również zezwoleń do jego opracowania i dokonania tłumaczeń;
- 10) łączenie Utworu w całości lub w części z innymi materiałami lub innymi dokumentami oraz jego tłumaczenie;

a w odniesieniu do tych elementów prac konkursowych, które stanowią program komputerowy, w pełnym zakresie określonym w art. 74 ust. 4 Ustawy o prawie autorskim, tj. prawo do:

- 11) trwałego lub czasowego zwielokrotnienia programu komputerowego w całości lub w części jakimikolwiek środkami i w jakiegokolwiek formie, w tym w zakresie, w którym dla wprowadzania, wyświetlania, stosowania, przekazywania i przechowywania programu komputerowego niezbędne jest jego zwielokrotnienie;
- 12) tłumaczenia, przystosowywania, zmiany układu lub jakichkolwiek innych zmian w programie komputerowym, z zachowaniem praw osoby, która tych zmian dokonała;
- 13) rozpowszechniania, w tym użyczenia lub najmu, programu komputerowego lub jego kopii.

Uczestnicy konkursu przekazują również organizatorowi konkursu z chwilą zgłoszenia pracy, a jeżeli powstały później - z dniem ich wytworzenia, kody źródłowe do oprogramowania komputerowego oraz wszelkie procedury niezbędne do przekształcenia kodu źródłowego do postaci wykonywalnej, z użyciem standardowych, dostępnych na rynku narzędzi informatycznych. Kod źródłowy zostanie przekazany w formie elektronicznej.

2. Przeniesienie na organizatora konkursu autorskich praw majątkowych do Utworów, następuje z dniem zgłoszenia pracy przez uczestnika konkursu, a jeżeli powstały później - z dniem ich wytworzenia.
3. Przeniesienie autorskich praw majątkowych do Utworów następuje nieodpłatnie.
4. Przeniesienie na Organizatora konkursu własności nośników, na których uczestnik konkursu przekazał utwalone Utwory, następuje nieodpłatnie.
5. W razie dokonania przez uczestników konkursu projektu wynalazczego, będącego w szczególności wynalazkiem, wzorem użytkowym, wzorem przemysłowym albo topografią układu scalonego laureaci konkursu, są zobowiązani, na wniosek Organizatora konkursu, nieodpłatnie przenieść na niego, w drodze odrębnej umowy, prawo do uzyskania patentu na wynalazek, prawo do uzyskania prawa ochronnego na wzór użytkowy, prawo do uzyskania prawa z rejestracji wzoru przemysłowego oraz prawo do uzyskania prawa z rejestracji topografii układu scalonego. Jednocześnie laureaci konkursu zobowiązani są do zachowania całkowitej poufności w zakresie informacji dotyczących projektów wynalazczych wobec osób innych niż wskazani przez Organizatora konkursu.
6. Laureaci konkursu udzielą organizatorowi konkursu wszelkich informacji objętych tajemnicą – know-how, dotyczących projektów wynalazczych.

§ 8

Ustalenia końcowe

1. Postanowienia niniejszego Regulaminu podlegają przepisom prawa polskiego.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem zastosowanie mają powszechnie obowiązujące przepisy, a w szczególności przepisy Kodeksu cywilnego.
3. Kwestie nieuregulowane w Regulaminie są ostatecznie rozstrzygane przez rektora właściwego Organizatora



4. Wszystkie dokumenty, informacje oraz zmiany dotyczące konkursu będą publikowane na stronie internetowej organizatorów.
5. Zasady udziału i przebiegu konkursu określa niniejszy Regulamin.
6. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmiany Regulaminu.

§ 9

Przetwarzanie danych osobowych przez Organizatora Konkursu

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45 A, 15-351 Białystok (dalej Uczelnia).
2. Administrator, zgodnie z art. 37 ust. 1 lit. a RODO, powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym w sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych może się Pani/Pan kontaktować za pomocą poczty elektronicznej pod adresem: iod@pb.edu.pl,
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu:
 - a) rejestracji uczestnictwa w konkursie oraz organizacji konkursu pn. „**NAUKOLATEK**” – **Nastoletni Naukowiec**,
 - b) ogłoszenia wyników konkursu i publikowania informacji o laureatach,
 - c) dokumentowania konkursu poprzez przetwarzanie danych osobowych, w tym wizerunku uczestników konkursu - na podstawie - art. 6 ust. 1 lit. e RODO lub na podstawie udzielonej zgody – art. 6 ust. 1 lit. a RODO w przypadku przetwarzania indywidualnych wizerunków uczestników.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być podmioty uprawnione na podstawie przepisów prawa, dostawcy usług informatycznych administratora oraz w zakresie danych zwycięzców (w zakresie imienia, nazwiska, wizerunku i nazwy szkoły) – użytkownicy stron internetowych administratora oraz portali społecznościowych na których administrator posiada konta.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane w okresach niezbędnych do realizacji wyżej określonych celów. Dane osobowe przetwarzane na podstawie udzielonej zgody będą przetwarzane do czasu cofnięcia udzielonej zgody.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa przysługuje Pani/Panu prawo do:
 - a) cofnięcia udzielonej zgody, z zastrzeżeniem, że wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem;
 - b) sprostowania danych;
 - c) usunięcia danych;
 - d) ograniczenia przetwarzania danych;
 - e) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych;
7. Przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza powszechnie obowiązujące przepisy w tym zakresie.
8. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do wzięcia udziału w konkursie. Konsekwencją ich niepodania będzie brak możliwości wzięcia udziału w konkursie.
9. Dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o którym mowa w art. 22.

Załącznik nr 1

do Regulamin konkursu pn. „NAUKOLATEK”
– Nastoletni Naukowiec

WNIOSEK

Konkurs uczniowskich projektów badawczych pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec

A. INFORMACJE OGÓLNE		
1.	Tytuł projektu	
1a	Akronim	
2.	Obszar tematyczny	
3.	Słowa kluczowe (maks. 3)	
4.	Planowany okres realizacji	
5.	Streszczenie (do 1000 znaków)	

B. INFORMACJE O WNIOSKODAWCY		
1.	Nazwa Szkoły	
2.	Adres	
B1. DANE KONTAKTOWE ZESPOŁU		
1	Imię i nazwisko lidera	
	klasa	
	adres e-mail	
	numer telefonu	
2	Imię i nazwisko	

WWW.VIACARPATIA.PRO

	klasa	
	adres e-mail	
	numer telefonu	
3	Imię i nazwisko	
	klasa	
	adres e-mail	
	numer telefonu	

C. CEL PROJEKTU

(maksymalna objętość i format - do dwóch stron A4; czcionka Arial 11, pojedynczy odstęp między wierszami)

C.1. CEL I ZAŁOŻENIA PROJEKTU

Opiszcie co zamierzacie osiągnąć w ramach projektu, jaki jest jego cel? Dlaczego wybraliście ten właśnie temat? Jak proponowany projekt wpisuje się w aktualną sytuację w danej dziedzinie nauki?

C.2. OPIS PRZYJĘTEJ METODOLOGII BADAWCZEJ

Przedstawcie w jaki sposób planujecie rozwiązać postawiony problem badawczy, opiszcie proponowany sposób przeprowadzenia badań i uzasadnijcie swój wybór.

C.3. ZADANIA W RAMACH PROJEKTU (maks. 5)

Zadanie 1: tytuł, opis, rezultaty, koszty wraz z uzasadnieniem

Zadanie 2: tytuł, opis, rezultaty, koszty wraz z uzasadnieniem

Zadanie 3: tytuł, opis, rezultaty, koszty wraz z uzasadnieniem

Jeżeli charakter projektu to uzasadnia, można do wniosku dodać załączniki (zdjęcia, grafiki itp.).

Załączniki nie mają wpływu na ocenę projektu.

D. PLANOWANE EFEKTY PROJEKTU (500 – znaków ze spacjami)

Opis planowanych rezultatów, efektów projektu

Dane nauczyciela/opiekuna z ramienia szkoły:

.....

Imię i nazwisko, adres e-mail, nr telefonu

1. Niniejszym potwierdzam swój udział w projekcie badawczym jako opiekun.
2. Akceptuję zapisy Regulaminu konkursu „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec.
3. Potwierdzam, że zapoznałam/em się z informacją dotyczącą przetwarzania przez Organizatora moich danych osobowych w związku z udziałem w konkursie – zgodnie z art. 13 RODO.

.....

Miejscowość, data, czytelny podpis

Zgoda Dyrektora szkoły na udział zespołu w projekcie oraz akceptacja Regulaminu konkursu „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec.

.....

Miejscowość, data, czytelny podpis, pieczęć szkoły

OŚWIADCZENIE CZŁONKÓW ZESPOŁU

Dane uczestnika konkursu: Imię i nazwisko członka zespołu

..... Wiek:

Adres zamieszkania:.....

Adres i pełna nazwa szkoły:

.....

Oświadczam, że powyższe dane są prawdziwe i aktualne, a praca przesłana na konkurs pt.: „**NAUKOLATEK**” – **Nastoletni Naukowiec**, organizowany przez (zwany dalej: „Konkurs”) jest wynikiem pracy członków zespołu. Członkom zespołu przysługują wszelkie autorskie prawa osobiste oraz majątkowe do pracy konkursowej i nie są w żaden sposób ograniczone lub obciążone prawami osób trzecich. Przenoszę na Organizatora konkursu autorskie prawa majątkowe do wszystkich utworów powstałych w związku z moim uczestnictwem w konkursie, w tym powyższej pracy, za zasadach określonych w Regulaminie konkursu.

Za wszelkie roszczenia osób trzecich, które wynikają z tytułu naruszenia ich praw odpowiada uczestnik konkursu, który dopuścił się naruszenia.

Oświadczam, że zapoznałem/łam się z Regulaminem Konkursu pn. „**NAUKOLATEK**” – **Nastoletni Naukowiec**, zorganizowanym przez i akceptuję jego wszystkie warunki.

Przyjmuję odpowiedzialność za:

1. realizację projektu na warunkach określonych w niniejszym wniosku;
2. rozliczenie końcowe projektu pod względem merytorycznym;
3. rzetelne prowadzenie badań;
4. dołożenie należytej dbałości o dokumentację badań realizowanych w ramach projektu.

.....
Czytelny podpis członka zespołu

.....
Miejscowość, data

.....
Czytelny podpis rodzica/ opiekuna prawnego małoletniego członka zespołu, potwierdzający jego zgodę na uczestnictwo w konkursie przez jego dziecko/podopiecznego/ną.

ZGODA RODZICÓW/ PRAWNYCH OPIEKUNÓW MAŁOLETNIEGO CZŁONKA ZESPOŁU

.....
Imię i nazwisko dziecka

.....
Klasa

.....
Nazwa i adres szkoły

OŚWIADCZENIE

1. Oświadczam, że wyrażam zgodę na udział mojego dziecka w konkursie pn. „**NAUKOLATEK**” – **Nastoletni Naukowiec** organizowanym przez finansowanym z dotacji celowej Ministra Edukacji i Nauki, w ramach zadania zleconego pn. „Politechniczna Sieć VIA CARPATIA im. Prezydenta RP Lecha Kaczyńskiego”.
2. Akceptuję zapisy Regulaminu konkursu pn. „**NAUKOLATEK**” – **Nastoletni Naukowiec**.
3. Wyrażam zgodę na publikowanie na stronach internetowych Organizatora danych osobowych oraz wyników uzyskanych przez moje dziecko w konkursie.
4. Potwierdzam, że zapoznałam/em się z informacją dotyczącą przetwarzania przez Organizatora danych osobowych mojego dziecka (oraz moich) w związku z jego udziałem w konkursie – zgodnie z art. 13 RODO.

.....
Miejscowość, data, czytelny podpis rodzica/ów/ prawnego/ych opiekuna/ów małoletniego członka zespołu

Zgoda i zezwolenie na utrwalenie, rozpowszechnianie wizerunku

Na podstawie art. 81 ust. 1 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2022 r. poz. 2509) wyrażam zgodę na nieodpłatne używanie, wykorzystanie i rozpowszechnianie wizerunku mojego dziecka, utrwalonego jakkolwiek techniką na wszelkich nośnikach (w tym w postaci fotografii i dokumentacji filmowej) przez Organizatora Konkursu, na potrzeby działań promocyjnych związanych z organizowanym konkursem pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec.

1. Niniejsza zgoda jest nieodpłatna, nie jest ograniczona ilościowo, czasowo ani terytorialnie.
2. Dla potrzeb działań promocyjnych wizerunek mojego dziecka może być użyty do różnego rodzaju form elektronicznego przetwarzania, kadrowania i kompozycji, a także zestawiony z wizerunkami innych osób, może być uzupełniony towarzyszącym komentarzem, natomiast nagrania filmowe z jego udziałem mogą być cięte, montowane, modyfikowane, dodawane do innych materiałów powstających na potrzeby konkursów oraz w celach informacyjnych i promocyjnych Organizatora Konkursu.
3. Niniejsza zgoda obejmuje wszelkie formy publikacji, w szczególności rozpowszechnianie w Internecie (w tym na stronach internetowych Organizatora Konkursu), portalach społecznościowych Facebook, YouTube itp.) oraz zamieszczanie w materiałach promocyjnych i informacyjnych. Wizerunek nie może być użyty w formie lub publikacji dla mojego dziecka obraźliwej lub naruszać w inny sposób dobra osobiste.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie wizerunku mojego dziecka w związku z udziałem w konkursie pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec.

.....
Czytelny podpis rodzica/ opiekuna prawnego małoletniego członka zespołu

Załącznik nr 2

do Regulamin konkursu pn. „NAUKOLATEK”
– Nastoletni Naukowiec

**Sprawozdanie z realizacji uczniowskiego projektu badawczego
pn. „NAUKOLATEK” – Nastoletni Naukowiec**

INFORMACJE OGÓLNE		
1.	Tytuł projektu	
1a	Akronim	
2.	Obszar tematyczny	
3.	Słowa kluczowe (maks. 3)	
4.	Okres realizacji	
5.	Streszczenie (do 1000 znaków)	

INFORMACJE O WNIOSKODAWCY		
1.	Nazwa Szkoły	
2.	Adres	
DANE KONTAKTOWE ZESPOŁU		
1	Imię i nazwisko lidera	
	klasa	
	adres e-mail	
	numer telefonu	
2	Imię i nazwisko	

	klasa	
	adres e-mail	
	numer telefonu	
3	Imię i nazwisko	
	klasa	
	adres e-mail	
	numer telefonu	

Opis celu projektu naukowego

Opiszcie co zamierzaliście osiągnąć w ramach projektu, czy został zrealizowany jego cel? Dlaczego wybraliście ten właśnie temat?

.....

.....

.....

Opis przyjętej metodologii badawczej

Przedstawcie w jaki sposób rozwiązaliście postawiony problem badawczy, opiszcie sposób przeprowadzenia badań.

.....

.....

Opis realizacji projektu naukowego

Zadanie 1: tytuł, opis przebiegu, rezultaty, koszty wraz z uzasadnieniem

Zadanie 2: tytuł, opis, rezultaty, koszty wraz z uzasadnieniem

Zadanie 3: tytuł, opis, rezultaty, koszty wraz z uzasadnieniem

Jeżeli charakter projektu to uzasadnia, można dodać załączniki (zdjęcia, grafiki itp.).

Opis rezultatów, efektów projektu

.....

.....

WWW.VIACARPATIA.PRO

KOSZTY

Lp.	Nazwa / opis	Kategoria	Planowane [PLN brutto]	Poniesione [PLN brutto]
1				
2				
Koszty łącznie [PLN brutto]				

Wraz ze sprawozdaniem końcowym, jeżeli dotyczy, zespół przekazuje powstałe kody źródłowe do oprogramowania komputerowego oraz wszelkie procedury niezbędne do przekształcenia kodu źródłowego do postaci wykonywalnej, z użyciem standardowych, dostępnych na rynku narzędzi informatycznych.

Wraz ze sprawozdaniem końcowym zespół przekazuje, jeżeli dotyczy, również wykaz utworów stworzonych w związku z realizacją projektu w ramach konkursu.

Osobą odpowiedzialną za przygotowanie raportu jest:

.....
Imię i nazwisko, adres e-mail, nr telefonu

.....
Miejscowość, data, czytelny podpis

Zatwierdzam sprawozdanie:

Dane nauczyciela/opiekuna z ramienia szkoły:

.....
Miejscowość, data, czytelny podpis

Dane Dyrektora szkoły

.....
Miejscowość, data, czytelny podpis, pieczętka szkoły