

REGULAMIN KONKURSU SDG Thesis Award @ PB

§ 1. Definicje

Używane w niniejszym Regulaminie pojęcia oznaczają:

1. **PB, Uczelnia, Organizator** – Politechnika Białostocka.
2. **Praca dyplomowa** – praca licencjacka, inżynierska, magisterska lub doktorska napisana w języku polskim lub angielskim, obroniona w Politechnice Białostockiej.
3. **Zgłaszający** – autor pracy dyplomowej obronionej w Politechnice Białostockiej, który wypełni i prześle Formularz zgłoszeniowy.
4. **Formularz zgłoszeniowy** – formularz stanowiący załącznik nr 1 do Regulaminu, wypełniany przez Zgłaszającego, służący zgłoszeniu pracy dyplomowej do udziału w Konkursie w danej kategorii.
5. **Zgłoszenie** – wypełnienie i przesłanie Formularza zgłoszeniowego wraz z wymaganymi załącznikami. Przesłanie Formularza zgłoszeniowego jest równoznaczne z zaakceptowaniem Regulaminu.
6. **Uczestnik** – autor pracy dyplomowej, który uzupełnił Formularz zgłoszeniowy. Uczestnik bierze udział w Konkursie, a ocena dokumentacji zgłoszeniowej stanowi podstawę do przyznania mu nagrody, w kategorii, w której jego praca dyplomowa została zgłoszona.
7. **Kapituła** – gremium powołane w celu dokonania oceny złożonych w Konkursie Zgłoszeń. Jest zadaniem jest wyłonienie Laureatów i Wyróżnionych, na zasadach określonych w § 5.
8. **Strona internetowa Konkursu** – strona internetowa <https://pb.edu.pl/moja-zielona-politechnika/>, na której publikowane są informacje dotyczące Konkursu.

§ 2. Postanowienia ogólne

1. Regulamin określa zasady i warunki uczestnictwa w Konkursie SDG Thesis Award @ PB, zwanego dalej „Konkuresem”. Przedmiotem Konkursu jest wyłonienie Laureata i Wyróżnionych w każdej z kategorii.
2. Organizatorem Konkursu jest Politechnika Białostocka z siedzibą przy ul. Wiejskiej 45A, 15-351 Białystok.
3. Konkurs ma charakter ogólnouczelniany i jest adresowany do wszystkich Wydziałów Politechniki Białostockiej.
4. Celem głównym Konkursu jest promowanie wysokiej jakości prac dyplomowych podejmujących problematykę zrównoważonego rozwoju, w szczególności w kontekście realizacji Celów Zrównoważonego Rozwoju (SDG) przyjętych przez Organizację Narodów Zjednoczonych (ONZ), zawierających innowacyjne pomysły i rozwiązania problemów odpowiadających na współczesne wyzwania społeczne, gospodarcze i środowiskowe. Do celów szczegółowych należy w szczególności:
 - a) promowanie tematyki zrównoważonego rozwoju, w tym Celów Zrównoważonego Rozwoju (SDG),
 - b) pobudzanie inicjatyw badawczych i wspieranie wysokiej jakości i rzetelności badań naukowych w pracach dyplomowych,

- c) upowszechnianie innowacyjnych i oryginalnych rozwiązań istotnych problemów społecznych, gospodarczych i środowiskowych,
 - d) wzmacnianie praktycznego i wdrożeniowego charakteru prac, w szczególności ich użyteczności dla otoczenia społeczno-gospodarczego,
 - e) promowanie rozwoju zawodowego absolwentów.
5. Konkurs realizowany jest w trzech kategoriach:
- a) praca licencjacka/inżynierska,
 - b) praca magisterska,
 - c) praca doktorska.
6. W ramach Konkursu przyznawane są nagrody oraz wyróżnienia na zasadach określonych w niniejszym Regulaminie.
7. Niniejszy Regulamin wraz ze szczegółowym harmonogramem Konkursu zostanie opublikowany na stronie internetowej Konkursu.
8. Uroczyste wręczenie nagród nastąpi podczas Święta Politechniki Białostockiej.

§ 3. Przedmiot Konkursu

1. Przedmiotem konkursu jest wyłonienie i nagrodzenie najlepszych prac dyplomowych (licencjackich, inżynierskich, magisterskich lub doktorskich), które wyróżniają się wysokim poziomem merytorycznym, oryginalnością ujęcia tematu oraz wartością naukową lub aplikacyjną związaną z celami zrównoważonego rozwoju.
2. Prace mogą dotyczyć w szczególności:
- a) zagadnień związanych z realizacją Celów Zrównoważonego Rozwoju (SDG),
 - b) rozwiązań technologicznych, społecznych lub organizacyjnych wspierających zrównoważony rozwój,
 - c) zrównoważonej gospodarki i odpowiedzialnego zarządzania zasobami,
 - d) innych zagadnień bezpośrednio związanych ze zrównoważonym rozwojem.

§ 4. Zgłoszenia

1. Zgłoszenia do Konkursu odbywać się będą w terminie określonym przez Organizatora w harmonogramie podanym na stronie internetowej Konkursu.
2. Organizator potwierdza przyjęcie zgłoszenia poprzez przekazanie stosownej informacji Zgłaszającemu za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej.
3. Formularz zgłoszeniowy należy przesłać na adres sdg_ta@pb.edu.pl.
4. Do Konkursu zgłaszane mogą być prace dyplomowe (licencjackie, inżynierskie, magisterskie, doktorskie) absolwentów wszystkich kierunków studiów I, II i III stopnia (stacjonarnych i niestacjonarnych) Politechniki Białostockiej oraz Szkoły Doktorskiej Politechniki Białostockiej obronione w roku kalendarzowym, w którym ogłoszono daną edycję Konkursu.
5. Zgłoszenie pracy na Konkurs następuje przez autora pracy i obejmuje:

- a) formularz zgłoszeniowy zawierający dane o autorze i pracy dyplomowej (Załącznik nr 1 do Regulaminu),
 - b) pracę dyplomową w formie elektronicznej,
 - c) opinię opiekuna pracy dyplomowej lub promotora rekomendującą daną pracę dyplomową i wskazującą na stopień jej powiązania z tematyką zrównoważonego rozwoju (Załącznik nr 4 do Regulaminu),
 - d) raport ogólny wygenerowany z Jednolitego Systemu Antyplagiatowego z podpisem opiekuna pracy dyplomowej lub promotora.
6. Podanie nieprawdziwych informacji w Formularzu zgłoszeniowym będzie stanowiło podstawę do unieważnienia uczestnictwa.
7. Oceny zgłoszenia dokonuje Kapituła Konkursu powołana przez Organizatora.
8. Zgłoszenia oceniane będą według następujących kryteriów:
- a) Stopień powiązania pracy z Celami Zrównoważonego Rozwoju (SDG);
 - b) Sposób analizy problemu badawczego, innowacyjność i oryginalność zastosowanych rozwiązań w kontekście zrównoważonego rozwoju;
 - c) Metody i narzędzia rozwiązania problemu, z podkreśleniem ujęć nowatorskich;
 - d) Możliwości aplikacyjne pracy.

§ 5. Wyłonienie Laureata oraz Wyróżnionych

1. Proces wyłaniania Laureata oraz Wyróżnionych rozpoczyna się wraz z upływem terminu przyjmowania Zgłoszeń.
2. Proces wyłonienia Laureata oraz Wyróżnionych przeprowadza Kapituła.
3. W skład Kapituły wchodzi przedstawiciel każdego Wydziału PB, przedstawiciel studentów PB, przedstawiciel doktorantów PB, przedstawiciel Centrum Danych i Analiz Strategicznych oraz Prorektor ds. Kształcenia PB.
4. Wyłanianie Laureatów i Wyróżnionych odbywa się w dwóch etapach:
 - a) Etap I – Kapituła powołuje recenzentów prac dyplomowych z poszczególnych dyscyplin, którzy każde ze zgłoszeń, poddadzą ocenie w postaci wartości punktowej w skali określonej w recenzji (Załącznik nr 2 do Regulaminu). Każda praca zostanie oceniona przez dwóch recenzentów. Kapituła wybiera prace dyplomowe o najwyższej sumie uzyskanych punktów z recenzji, w każdej z kategorii. Kapituła zastrzega sobie prawo do określenia liczby Zgłoszeń zakwalifikowanych do II etapu.
 - b) Etap II – Kapituła, podczas posiedzenia, przeprowadza analizę Zgłoszeń zakwalifikowanych do II etapu, a następnie wskazuje Laureata i Wyróżnionych w każdej z kategorii.
5. Recenzentem pracy dyplomowej licencjackiej, inżynierskiej, magisterskiej, może zostać pracownik PB zatrudniony na stanowisku badawczo-dydaktycznym lub dydaktycznym posiadający co najmniej stopień doktora.
6. Recenzentem pracy doktorskiej, może zostać pracownik PB zatrudniony na stanowisku badawczo-dydaktycznym posiadający co najmniej stopień doktora habilitowanego.
7. Recenzenci nie otrzymują wynagrodzenia za przygotowane recenzje, zaś ich udział w pracach konkursowych zostanie potwierdzony certyfikatem.

8. Opracowane recenzje (Załącznik nr 2 do Regulaminu) powinny zawierać merytoryczną ocenę prac dyplomowych zgłoszonych do Konkursu, uwzględniającą w szczególności wymienione w § 4 kryteria:
9. Liczba Wyróżnionych ustalana jest przez Kapitułę.

§ 6. Nagrody

1. Laureaci w każdej z kategorii otrzymują voucher oraz certyfikat SDG Thesis Award @ PB.
2. Wyróżnieni autorzy prac dyplomowych w każdej z kategorii otrzymają certyfikaty SDG Thesis Award @ PB potwierdzający udział w Konkursie.
3. Laureaci i Wyróżnieni zostają uhonorowani podczas uroczystości Święta Politechniki Białostockiej.

§ 7. Dane osobowe

1. W przypadku zmiany danych, o których mowa w Formularzu zgłoszeniowym, Uczestnik jest zobowiązany niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Organizatora.
2. Przystępując do Konkursu Uczestnik oświadcza, że wyraża zgodę na podanie do publicznej wiadomości imienia, nazwiska oraz wizerunku w związku z udziałem w Konkursie.
3. Laureaci i Wyróżnieni wyrażają zgodę na nieodpłatne utrwalanie oraz rozpowszechnianie ich wizerunku, w materiałach informacyjnych i promocyjnych dotyczących Konkursu, na zasadach określonych w odrębnym oświadczeniu, stanowiącym Załącznik nr 3 do Regulaminu.

§ 8. Postanowienia końcowe

1. Nad poprawnym przebiegiem Konkursu czuwa Kapituła.
2. O wszelkich nieprawidłowościach związanych z Konkursem, uczestnik powinien poinformować Organizatora drogą mailową, pod adresem sdg_ta@pb.edu.pl.
3. Odwołania związane z przeprowadzeniem Konkursu należy składać do Organizatora drogą mailową, pod adresem sdg_ta@pb.edu.pl w terminie określonym w harmonogramie.
4. Decyzja Organizatora w przedmiocie odwołania jest wiążąca i ostateczna.
5. Organizator zastrzega sobie prawo do wykluczenia Uczestnika z udziału w Konkursie w przypadku naruszenia przez niego postanowień niniejszego Regulaminu.
6. Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w postanowieniach niniejszego Regulaminu w przypadku zmiany obowiązujących przepisów prawa lub wystąpienia innej istotnej przyczyny. Informacja o zmianach Regulaminu zostanie opublikowana na Stronie internetowej Konkursu.
7. W sprawach spornych lub nieokreślonych w Regulaminie decyduje Organizator.
8. Organizator zastrzega sobie prawo do anulowania Konkursu lub nierozstrzygnięcia go bez podania przyczyn.

§ 9. Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

1. Administratorem danych osobowych osób zgłaszających oraz Uczestników Konkursu jest Politechnika Białostocka z siedzibą przy ul. Wiejskiej 45A, 15-351 Białystok.

2. Administrator, zgodnie z art. 37 ust. 1 lit. a RODO, wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym kontakt w sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych możliwy jest za pośrednictwem poczty elektronicznej pod adresem: iod@pb.edu.pl.
3. Dane osobowe uczestników konkursu będą przetwarzane w celu:
 - a) organizacji i przeprowadzenia konkursu oraz komunikacji w związku z udziałem w konkursie,
 - b) ogłoszenia wyników konkursu i publikowania informacji o laureatach, w tym wizerunku laureatów 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 laureatów.
 - c) archiwizacji dokumentacji konkursowej – na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z wymogami przepisów prawa oraz aktów wewnętrznych obowiązujących w Politechnice Białostockiej.
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) – 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, oraz przez okres wynikający z przepisów prawa dotyczący archiwizacji.
6. 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) – użytkownicy stron internetowych administratora oraz portali społecznościowych na których administrator posiada konta.
7. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo dostępu do treści swoich danych oraz – z zastrzeżeniem przepisów prawa – prawo do:
 - a) sprostowania danych,
 - b) usunięcia danych,
 - c) ograniczenia przetwarzania danych,
 - d) cofnięcia zgody na przetwarzanie danych, przy czym cofnięcie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania dokonanego przed jej cofnięciem,
 - e) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych.
7. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje również prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w przypadku uznania, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO.
8. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże niezbędne do udziału w Konkursie. Konsekwencją niepodania danych jest brak możliwości uczestnictwa w Konkursie.
9. Dane osobowe nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji ani profilowaniu, o którym mowa w art. 22 RODO.

ZAŁĄCZNIK nr 1
do Regulaminu Konkursu „SDG Thesis Award @ PB”

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY DO KONKURSU „SDG THESIS AWARD @ PB”	
Imię i nazwisko	
Adres korespondencyjny	
Telefon/e-mail	
Tytuł pracy dyplomowej	
Kategoria pracy (licencjacka, inżynierska, magisterska, doktorska)	
Dyscyplina naukowa	
Wydział, w którym obroniono pracę dyplomową	
Promotor	
Słowa kluczowe	
Data obrony pracy dyplomowej	
Potwierdzenie obrony pracy dyplomowej (data obrony, podpis i pieczęć pracownika Dziekanatu)	
Podpis Promotora	
Podpis autora pracy	

Oświadczam, że zapoznałam(em) się z obowiązkiem informacyjnym dotyczącym przetwarzania danych osobowych oraz Regulaminem Konkursu „SDG Thesis Award @ PB” oraz w pełni go akceptuję.

.....
Podpis autora pracy

ZAŁĄCZNIK nr 2
do Regulaminu Konkursu „SDG Thesis Award @ PB”

RECENZJA PRACY DYPLOMOWEJ W KONKURSIE „SDG THESIS AWARD @ PB”	
Informacje o pracy:	
Temat pracy:	
Kategoria pracy (licencjacka, inżynierska, magisterska, doktorska)	
Imię i nazwisko autora	
Data sporządzania recenzji	
Stopień naukowy, imię i nazwisko recenzenta	
Kryteria i skala oceny:	
K1. Stopień powiązania pracy z Celami Zrównoważonego Rozwoju (SDG) Ocena obejmuje zakres i trafność powiązania tematyki pracy z Celami Zrównoważonego Rozwoju (SDG), w szczególności zasadność wyboru i dopasowania problemu badawczego do wybranego celu lub celów, jego znaczenie w kontekście współczesnych wyzwań społecznych, środowiskowych i gospodarczych oraz stopień integracji koncepcji SDG w całej pracy.	
Skala oceny: 0-30 pkt.	
K2. Sposób analizy problemu badawczego, innowacyjność i oryginalność zastosowanych rozwiązań w kontekście zrównoważonego rozwoju Ocena obejmuje sposób sformułowania i uzasadnienia problemu badawczego, logikę oraz spójność przeprowadzonej analizy, głębokość i wnikliwość ujęcia badanego zagadnienia, trafność analiz i wniosków, poziom innowacyjności i oryginalności proponowanych rozwiązań, wkład własny Autora pracy. Uwzględnia się w szczególności adekwatność przyjętego podejścia analitycznego do problematyki zrównoważonego rozwoju oraz zdolność do krytycznej interpretacji wyników.	

--

Skala oceny: 0-20 pkt.

K 3. Metody i narzędzia rozwiązania problemu, z podkreśleniem ujęć nowatorskich

Ocena dotyczy trafności doboru metod badawczych i narzędzi analitycznych, poprawności ich zastosowania oraz stopnia wykorzystania nowatorskich rozwiązań metodologicznych.

--

Skala oceny: 0-20 pkt.

K 4. Możliwości aplikacyjne pracy

Ocenie podlega potencjał wdrożeniowy wyników pracy, w tym możliwość ich wykorzystania w praktyce społecznej, gospodarczej lub środowiskowej, realność proponowanych rozwiązań oraz ich znaczenie dla interesariuszy (np. społeczności lokalnych, administracji, biznesu, NGO).

--

Skala oceny: 0-30 pkt.

Ocena końcowa pracy

...../100 pkt.

Podpis recenzenta pracy

--

Minimalna liczba punktów warunkująca pozytywną rekomendację recenzenta wynosi 70/100 pkt. Ostateczny wynik stanowi średnia z ocen recenzentów; w przypadku rozbieżności >15 pkt. Kapituła może powołać trzeciego recenzenta

**ZAŁĄCZNIK nr 3
do Regulaminu Konkursu „SDG Thesis Award @ PB”**

.....
(Data i miejscowość)

.....
(Imię i nazwisko)

**ZEZWOLENIE
NA UTRWALANIE I ROZPOWSZECHNIANIE WIZERUNKU**

Na podstawie art. 81 ust. 1 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1062, późn. zm.), zezwalam na nieodpłatne utrwalanie i rozpowszechnianie mojego wizerunku, utrwalonego jakąkolwiek techniką na wszelkich nośnikach (w tym w postaci fotografii i dokumentacji filmowej, itd.) przez Politechnikę Białostocką z siedzibą przy ul. Wiejskiej 45a, 15-351 Białystok na potrzeby działań promocyjnych upowszechniających informacje o Konkursie „SDG Thesis Award @ PB”.

1. Niniejsza zgoda jest nieodpłatna, nie jest ograniczona ilościowo, czasowo ani terytorialnie.
2. Mój wizerunek 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 informacyjno-promocyjne upowszechniające informacje o Konkursie oraz nagrodzonych i wyróżnionych w nim uczestnikach.
3. Niniejsza zgoda obejmuje wszelkie formy publikacji, w szczególności rozpowszechnianie w Internecie, w tym na stronach Politechniki Białostockiej: pb.edu.pl i jej subdomenach, a także innych stronach internetowych administrowanych przez Politechnikę Białostocką, oraz zamieszczanie na portalach społecznościowych, na których administrator posiada konto.
4. Przeniesienie niniejszego zezwolenia oraz wszelkich praw z nim związanych na osobę lub podmiot trzeci nie wymaga mojej uprzedniej zgody na taką czynność i następuje nieodpłatnie.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie mojego wizerunku w celach informacyjno-promocyjnych w związku z organizowanym Konkursem „SDG Thesis Award @ PB”.

.....
(Czytelny podpis)

ZAŁĄCZNIK nr 4
do Regulaminu Konkursu „SDG Thesis Award @ PB”

OPINIA OPIEKUNA/PROMOTORA PRACY DYPLOMOWEJ

Imię i nazwisko autora pracy:
Tytuł pracy dyplomowej:
Uczelnia / wydział:
Kierunek studiów:
Poziom pracy: licencjacka/inżynierska magisterska doktorska
Imię i nazwisko promotora:
Stanowisko / tytuł naukowy:
Jednostka organizacyjna:

1. Rekomendacja opiekuna/promotora pracy dyplomowej na Konkurs „SDG Thesis Award @ PB”

tak nie

Uzasadnienie (opcjonalnie)

.....

2. Stopień powiązania pracy z tematyką zrównoważonego rozwoju, w tym Celami Zrównoważonego Rozwoju (SDG)

bardzo wysoki wysoki umiarkowany niski

Uzasadnienie:

.....

3. Sposób analizy problemu badawczego, innowacyjność i oryginalność zastosowanych rozwiązań w kontekście zrównoważonego rozwoju.

.....

4. Metody i narzędzia rozwiązania problemu, z podkreśleniem ujęć nowatorskich

.....

5. Możliwości aplikacyjne pracy:

.....

6. Ocena ogólna pracy:

.....

Oświadczam, że praca została przygotowana pod moim kierunkiem oraz spełnia wymogi formalne i merytoryczne.

.....

(Data)

.....

(Podpis promotora)