

**Regulamin konkursu Stowarzyszenia Polskich Architektów Krajobrazu
na najlepszą dyplomową pracę inżynierską i magisterską
z zakresu architektury krajobrazu obronioną w roku akademickim 2020/2021**

§ 1

1. Organizatorem konkursu jest Zarząd Główny Stowarzyszenia Polskich Architektów Krajobrazu (ZG SPAK).
2. W imieniu ZG SPAK, za organizację Konkursu odpowiada Małopolski Oddział SPAK.
3. Konkurs jest dwuetapowy. Etap pierwszy stanowią eliminacje organizowane na poziomie oddziałów terenowych SPAK. Etap drugi – faza finałowa – ma charakter ogólnopolski.
4. Uczestnikiem Konkursu jest absolwent uczelni kształcącej w ramach kierunku architektura krajobrazu, którego praca dyplomowa wypełnia kryteria wymienione w §3 ust. 1.

§ 2

1. Tematyka prac dyplomowych: inżynierskich i magisterskich, zwanych dalej „pracami” powinna mieścić się w obszarze badawczym obejmującym problematykę krajobrazową w rozumieniu Europejskiej Konwencji Krajobrazowej. Prace inżynierskie powinny mieć charakter prac projektowych, prace magisterskie mogą mieć charakter opracowań projektowych lub studialnych.

Podstawowe kryteria oceny prac:

- a) aktualność tematyki pracy w kontekście zagadnień zrównoważonego rozwoju i wyzwań ekologicznych;
- b) przyjęte i zastosowane przez autora metody analizy i waloryzacji przedmiotu projektu;
- c) innowacyjność zastosowanych rozwiązań projektowych;
- d) merytoryczna wartość rozwiązania zadania studialnego lub projektowego będącego przedmiotem pracy w kontekście umiejętności zintegrowania zakresu zadań w podejmowanych w projektowaniu obiektów architektury krajobrazu.

Szczegółowe kryteria oceny prac zawiera załącznik nr 1.

2. Prace zgłoszone do konkursu powinny być realizowane w ramach kierunku studiów architektura krajobrazu, prowadzonego w formie studiów stacjonarnych lub niestacjonarnych.

§ 3

1. Do konkursu mogą być zgłaszane jedynie prace obronione w okresie od **1 października 2020 roku do 30 września 2021 roku.**
2. **Prace są zgłaszane za pośrednictwem formularza zgłoszeniowego online: <https://forms.gle/EQWa3Pug6s49uouMA>**
3. Zgłoszone prace są rozdzielane do poszczególnych oddziałów terenowych SPAK, zgodnie z deklaracją Uczestnika Konkursu.
4. Deklaracji o przyporządkowaniu o określonego oddziału terenowego SPAK Uczestnik Konkursu dokonuje na podstawie lokalizacji uczelni, w której przygotowana została praca zgłaszana do konkursu.
5. Każdy oddział terenowy SPAK, spośród prac nadesłanych na Konkurs dokonuje wyboru maksymalnie 1 pracy inżynierskiej oraz 1 magisterskiej projektowej i 1 pracy magisterskiej studialnej, z każdej uczelni kształcącej architektów krajobrazu, pozostającej w zasięgu danego oddziału (wg załącznika nr 2 do niniejszego regulaminu).
6. Wybór prac w oddziałach SPAK dokonywany jest przez Jury konkursowe, w którego skład wchodzi nie mniej, niż trzech członków oddziału, na podstawie kryteriów identycznych, jak w finale Konkursu.
7. Oddziały terenowe SPAK mogą przyznawać autorom zgłoszonych prac nadesłanych na Konkurs dodatkowe wyróżnienia, nie wymienione w Regulaminie.

§ 4

1. Zgłoszenie do konkursu odbywa się poprzez wypełnienie formularza online i zawiera:
 - a) dane uczestnika Konkursu,
 - b) tytuł lub stopień naukowy, nazwisko i imię promotora pracy dyplomowej,
 - c) skan formularza zgłoszeniowego z pieczęcią dziekanatu uczelni, w której praca została obroniona, zgodnie ze wzorem zamieszczonym w załączniku nr 3 dla prac inżynierskich i w załączniku nr 4

dla prac magisterskich, w formie elektronicznej w formacie **PDF** lub **JPG**,

- d) pracę w wersji elektronicznej zapisaną w formacie **PDF** (część opisowa i graficzna) w postaci scalonego pliku o wielkości nie przekraczającej **10 MB**,
 - e) poster w wersji elektronicznej w formacie **PDF**, przedstawiający główne założenia i wyniki.
Format posteru 100x70 cm, układ dowolny, o wielkości nie większej, niż **10 MB**.
2. Prace należy przesłać za pomocą formularza zgłoszeniowego w terminie do **20 kwietnia 2022 r.**
 3. Każdy zarząd terenowego oddziału SPAK przekazuje prace konkursowe w wersji elektronicznej do organizatora Konkursu w nieprzekraczalnym terminie do **10 maja 2022 r.**, z wykorzystaniem przestrzeni dyskowej przeznaczonej do organizacji Konkursu.
 4. W przypadku nie otrzymania materiałów spełniających wymagania regulaminu, organizator zastrzega możliwość unieważnienia Konkursu. Zgłoszenia niekompletne są uznawane za niespełniające wymagań regulaminu Konkursu.

§ 5

1. Organizacją Konkursu zajmuje się Kapituła, która czuwa nad przebiegiem Konkursu, ocenia zgłoszone prace pod względem formalnym i merytorycznym oraz podejmuje decyzję o przyznaniu nagród.
2. W skład Kapituły Konkursu wchodzi: dr inż. Przemysław Kowalski, jako Przewodniczący oraz prezesi wszystkich zarządów oddziałów SPAK (prezes zarządu oddziału może upoważnić do udziału w pracach Kapituły członka zarządu), a także, powołany przez Przewodniczącego sekretarz Konkursu, będący członkiem oddziału organizującego Konkurs. Sekretarz Konkursu nie posiada prawa głosu. W pracach Kapituły mogą uczestniczyć również przedstawiciele innych stowarzyszeń branżowych, z którymi SPAK podpisał porozumienie (po jednym przedstawicielu z prawem głosu). Posiedzenia Kapituły zwołuje jej Przewodniczący. Posiedzenie Kapituły Konkursu ma formę zdalną lub korespondencyjną, z wykorzystaniem dostępnych narzędzi elektronicznych.
3. Kapituła konkursu podejmuje decyzje po zapoznaniu się z pracami.
4. W konkursie, zarówno na prace inżynierskie jak i magisterskie, przyznaje się nagrody: I, II i III oraz dwa wyróżnienia:
 - I nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 600 zł oraz dodatkowo dla prac magisterskich – możliwość publikacji artykułu z zakresu pracy dyplomowej magisterskiej w czasopiśmie naukowym: PUA – PRZESTRZEŃ/URBANISTYKA/ARCHITEKTURA (ISSN 2544-0853 e-ISSN 2544-6630, 20 pkt. MEiN);
 - II nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 250 zł i możliwość publikacji artykułu z zakresu pracy inżynierskiej/magisterskiej na stronie internetowej SPAK;
 - III nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 150 zł i możliwość publikacji streszczenia pracy inżynierskiej/magisterskiej na stronie internetowej SPAK;
 - dwa równorzędne wyróżnienia (dyplomy).
5. Kapituła może podjąć decyzję o innym podziale nagród i wyróżnień.
6. Kapituła podejmuje decyzję o przyznaniu nagród i wyróżnień w głosowaniu niejawnym, dokonując szczegółowej oceny prac z uwzględnieniem kryteriów wymienionych w załączniku nr 1.
7. Po zakończeniu oceny prac sporządzany jest protokół zawierający szczegółowe zestawienie nadesłanych prac wraz z ich ocenami dokonanymi przez Kapitułę Konkursu. Protokół po przyjęciu przez Kapitułę jest podpisywany przez Przewodniczącego i sekretarza.
8. Decyzja Kapituły jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.
9. Głosowanie ma charakter korespondencyjny poprzez wypełnienie kart oceny pracy.

§ 6

1. Ogłoszenie wyników konkursu nastąpi do **31 maja 2022 r.** Wyniki konkursu zostaną również zamieszczone na stronie internetowej www.architekci-krajobrazu.org
2. Laureaci i ich macierzyste uczelnie otrzymają pisemne powiadomienia o przyznaniu nagród i wyróżnień.

Kraków, marzec 2022 r.

Prezes ZG SPAK

dr hab. inż. arch. Irena Niedźwiecka – Filipiak

**Kryteria oceny prac dyplomowych w konkursie SPAK
za rok akademicki 2020/2021**

1. Prace inżynierskie [ocena: 8 kategorii, 0-40 punktów]
 - 1A. Część projektowa – graficzna [ocena: 0-30 punktów]:
 - analizy przedprojektowe wynikające z uwarunkowań miejsca oraz założonej funkcji [ocena: 0-5 punktów],
 - inwentaryzacja i waloryzacja stanu istniejącego [ocena: 0-5 punktów],
 - projektowe rozwiązania kompozycyjne i funkcjonalne [ocena: 0-5 punktów],
 - rozwiązania techniczno-budowlane [ocena: 0-5 punktów],
 - dobór szaty roślinnej do warunków lokalnych [ocena: 0-5 punktów],
 - opracowanie graficzne [ocena: 0-5 punktów].
 - 1B. Część teoretyczna – opisowa [ocena: 0-5 punktów]:
 - ocena części pisemnej (kompletność, zasadność zawartych treści, poprawność językowa, spisy, odniesienia do źródeł) [ocena: 0-5 punktów].
 - 1C. Ocena przydatności zaproponowanego rozwiązania [ocena: 0-5 punktów]:
 - czy proponowane rozwiązania w nowatorski sposób odpowiadają na problemy projektowe [ocena: 0-5 punktów]?

2. Prace magisterskie – projektowe [ocena: 12 kategorii, 0-40 punktów]
 - 2A. Część projektowa – graficzna [ocena: 0-25 punktów]:
 - analizy przedprojektowe i inwentaryzacja (różne w zależności od charakteru pracy) [ocena: 0-5 punktów],
 - waloryzacja stanu istniejącego miejsca [ocena: 0-5 punktów],
 - rozwiązania projektowe (kompozycyjne i funkcjonalne w kontekście uwarunkowań przyrodniczych, kulturowych i społecznych) [ocena: 0-5 punktów],
 - rozwiązania techniczne (na poziomie wynikającym z charakteru pracy) [ocena: 0-5 punktów],
 - opracowanie graficzne [ocena: 0-5 punktów].
 - 2B. Część teoretyczna – opisowa [ocena: 0-10 punktów]:
 - struktura pracy (w tym kompletność, zasadność zawartych treści, poprawność językowa, logika wywodu) [ocena: 0-5 punktów],
 - opanowanie warsztatu pracy naukowej, (zakres i metodologia badań, przypisy, źródła, itd. ...) [ocena: 0-5 punktów].
 - 2C. Przydatność pracy do rozwiązania problemów związanych z ochroną i kształtowaniem krajobrazu [ocena: 0-5 punktów]:
 - aktualność tematyki pracy w kontekście zagadnień zrównoważonego rozwoju i wyzwań ekologicznych [0-5 punktów]

3. Prace magisterskie – studialne i badawcze (prace o marginalnym znaczeniu części projektowej lub nie zawierające elementów projektowych) [ocena: 8 kategorii, 0-40 punktów]
- 3A. Część graficzna [ocena: 0-5 punktów]:
- opracowanie graficzne (prezentacja) wyników prowadzonych badań i analiz [ocena: 0-5 punktów].
- 3B. Część teoretyczna – opisowa [ocena: 0-25 punktów]:
- metodologia badań (umiejętność określenia celu, obszaru i zakresu badań, adekwatność przyjętych metod badawczych, formułowanie tez, odniesienie do aktualnego stanu wiedzy) [ocena: 0-5 punktów],
 - budowa pracy (w tym logika wyvodu i struktura podziału treści) [ocena: 0-5 punktów],
 - opanowanie warsztatu pisania pracy i umiejętność korzystania z dostępnych źródeł (spisy, odsyłacze)[ocena: 0-5 punktów],
 - umiejętność formułowania i argumentowania (wnioski końcowe i podsumowanie) [ocena: 0-5 punktów],
 - poprawność językowa [ocena: 0-5 punktów],
- 3C. Przydatność pracy do rozwiązania problemów związanych z ochroną i kształtowaniem krajobrazu [ocena: 0-10 punktów]:
- czy podjęta problematyka jest aktualna i wnosi nowy stan wiedzy w zdefiniowanym w niej zakresie? [ocena: 0-5 punktów]
 - czy praca może stanowić przyczynek prowadzenia badań naukowych w zakresie zdefiniowanego w niej problemu? [ocena: 0-5 punktów]

**Zasięg terytorialny oddziałów SPAK dla potrzeb konkursu
organizowanego przez Zarząd Główny Stowarzyszenia Polskich Architektów Krajobrazu
na najlepszą dyplomową pracę magisterską i inżynierską
z zakresu architektury krajobrazu
obronioną w roku akademickim 2020/2021**

Lp.	Oddział SPAK	Województwa
1	Dolnośląski	dolnośląskie, opolskie
2	Małopolski	małopolskie, śląskie
3	Mazowiecki	mazowieckie, łódzkie, świętokrzyskie
4	Lubelski	lubelskie
5	Podlaski	podlaskie
6	Warmińsko-Mazurski	warmińsko-mazurskie
7	Wielkopolski	wielkopolskie, lubuskie, kujawsko-pomorskie
8	Zachodniopomorski	zachodniopomorskie, pomorskie
9	Podkarpacki	podkarpackie

Konkurs
organizowany przez Zarząd Główny Stowarzyszenia Polskich Architektów Krajobrazu
na najlepszą dyplomową pracę inżynierską z zakresu architektury krajobrazu
obronioną w roku akademickim 2020/2021

Formularz zgłoszeniowy dla pracy inżynierskiej

Imię i nazwisko oraz tytuł zawodowy autora pracy	
Adres do korespondencji	
Numer telefonu, adres e-mail	
Imię i nazwisko oraz stopień/tytuł naukowy opiekuna (promotora) pracy	
Nazwa uczelni, wydziału, instytutu (katedry), w której wykonano pracę	
Tytuł pracy inżynierskiej	
Data egzaminu dyplomowego (obrony pracy) poświadczona przez dziekana lub osobę upoważnioną. (pieczęć i podpis)	

Oświadczenie autora pracy

Akceptuję warunki konkursu i wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszej karcie wyłącznie w celach związanych z przeprowadzeniem konkursu, zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2002 nr 101 poz. 926 ze zm.). Oświadczam, że zostałam/em poinformowany o dobrowolności podania moich danych osobowych oraz o możliwości i sposobie ich poprawiania.

Wyrażam zgodę na publikowanie materiałów dostarczonych na konkurs na stronie internetowej SPAK oraz na prezentację planszy konkursowej na wystawach organizowanych przez SPAK.

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis autora pracy)

Konkurs
organizowany przez Zarząd Główny Stowarzyszenia Polskich Architektów Krajobrazu
na najlepszą dyplomową pracę magisterską z zakresu architektury krajobrazu
obronioną w roku akademickim 2020/2021

Formularz zgłoszeniowy dla pracy magisterskiej

Imię i nazwisko oraz tytuł zawodowy autora pracy	
Adres do korespondencji	
Numer telefonu, adres e-mail	
Imię i nazwisko oraz stopień/tytuł naukowy opiekuna (promotora) pracy	
Nazwa uczelni, wydziału, instytutu (katedry), w której wykonano pracę	
Tytuł pracy magisterskiej	
Typ pracy	studialna / projektowa*
Data egzaminu dyplomowego (obrony pracy) poświadczona przez dziekana lub osobę upoważnioną. (pieczęć i podpis)	

*niepotrzebne skreślić

Oświadczenie autora pracy

Akceptuję warunki konkursu i wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w niniejszej karcie wyłącznie w celach związanych z przeprowadzeniem konkursu, zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2002 nr 101 poz. 926 ze zm.). Oświadczam, że zostałam/em poinformowany o dobrowolności podania moich danych osobowych oraz o możliwości i sposobie ich poprawiania.

Wyrażam zgodę na publikowanie materiałów dostarczonych na konkurs na stronie internetowej SPAK, , posteru oraz na prezentację na stronie internetowej i wystawach organizowanych przez SPAK.

.....
(miejsowość i data)

.....
(podpis autora pracy)