

**ZARZĄDZENIE NR 393/2020
PREZYDENTA MIASTA KIELCE**

z dnia 19 października 2020 r.

**w sprawie ogłoszenia Konkursu „Młodzi naukowcy - Kielce 2020” na wyróżniającą się pracę
magisterską, inżynierską lub licencjacką w ramach projektu pn. „System monitorowania efektywności
miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”**

Na podstawie art.7 ust.1 pkt 8 i 18, art.30 ust.2 pkt 4, art.31, art.60 ust.2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2020 r. poz.713 t.j.), **zarządzam, co następuje:**

§ 1.

Ogłasza się Konkurs naukowy „Młodzi naukowcy - Kielce 2020” na wyróżniającą się pracę magisterską, inżynierską lub licencjacką poświęconą tematyce wdrażania idei inteligentnego rozwoju zrównoważonego Kielc poprzez praktyczną współpracę kieleckich uczelni i samorządu lokalnego, organizowany w ramach projektu realizowanego przez Miasto Kielce pn. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego” zwany dalej „Konkursem” lub „Konkursem „Młodzi naukowcy - Kielce 2020”.

§ 2.

Szczegółowe warunki uczestnictwa i tryb przyznawania nagrody rzeczowej w Konkursie określa Regulamin Konkursu „Młodzi naukowcy - Kielce 2020” stanowiący Załącznik do niniejszego Zarządzenia, zwany dalej „Regulaminem”.

§ 3.

Wykonanie zarządzenia powierza się Pierwszemu Zastępcy Prezydenta Miasta Kielce.

§ 4.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Kielce

Bogdan Wenta

**KONKURS NAUKOWY
„MŁODZI NAUKOWCY-KIELCE 2020”
NA WYRÓŻNIAJĄCĄ SIĘ PRACĘ
MAGISTERSKĄ, INŻYNIERSKĄ LUB LICENCJACKĄ**

realizowany w ramach projektu „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej, w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020.

REGULAMIN

§ 1

Informacje ogólne

1. Celem Konkursu „Młodzi naukowcy-Kielce 2020” jest wdrażanie idei inteligentnego rozwoju zrównoważonego Kielce poprzez praktyczną współpracę kieleckich uczelni i samorządu lokalnego, a w tym:
 - 1) zachęcenie studentów, pracowników dydaktycznych i naukowych do podejmowania w swoich pracach tematyki określonej w definicji miasta inteligentnego (Smart City) przyjętej w 2014 roku przez Międzynarodową Unię Telekomunikacyjną:
„zrównoważone miasto inteligentne to innowacyjne miasto, które wykorzystuje technologie informacyjno – komunikacyjne (ICT) oraz inne metody w celu poprawy jakości życia mieszkańców, zwiększenia efektywności zarządzania i świadczenia usług oraz wzrostu konkurencyjności, przy jednoczesnej koncentracji na potrzebach obecnych i przyszłych pokoleń przy poszanowaniu ekonomicznych, społecznych i środowiskowych uwarunkowań”;
 - 2) tworzenie dla młodych, kreatywnych ludzi warunków umożliwiających włączanie się w proces twórczego i innowacyjnego wpływania na rozwój miasta;
 - 3) promocja osiągnięć naukowo-badawczych kieleckich uczelni;
 - 4) lepsze wykorzystanie dorobku prac naukowo-badawczych lokalnych uczelni we wdrażaniu innowacji do realizacji zadań samorządu terytorialnego.
2. Konkurs jest prowadzony w ramach realizacji przez Miasto Kielce w Partnerstwie z Politechniką Świętokrzyską i Uniwersytetem Jana Kochanowskiego projektu pn. **„System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”** nagrodzonego dotacją ze środków unijnych w konkursie Ministerstwa Rozwoju



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

(obecnie Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej) pn. „*HUMAN SMART CITIES. Inteligentne miasta współtworzone przez mieszkańców*”.

Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej pełni rolę Institucji Zarządzającej w oparciu o zawartą z Miastem Kielce umowę dotacji.

3. Organizatorem Konkursu jest Prezydent Miasta Kielce.
4. Za obsługę organizacyjną Konkursu odpowiada Biuro ds. Zarządzania Zrównoważonym Rozwojem – Smart City Urzędu Miasta w Kielcach, tel. 41 36 76 314, 41 36 76 100.
5. Tematyka badawcza prac zgłaszanych w Konkursie powinna wiązać się z szeroko rozumianymi (także w ujęciu historycznym) obszarami funkcjonowania miasta decydującymi o rozwoju zrównoważonym (społeczeństwo, środowisko, gospodarka – z możliwością zastosowania w Kielcach) lub przyczyniać się do promocji osiągnięć naukowych lub technicznych kieleckiego środowiska akademickiego.

§ 2

Tryb naboru i wymogi wobec autorów oraz prac zgłaszanych w Konkursie „Młodzi naukowcy - Kielce 2020”

1. Konkurs ma charakter konkursu ograniczonego do prac naukowych przeprowadzonych w uczelniach i placówkach naukowych w Kielcach. Do Konkursu mogą być zgłaszane prace magisterskie, inżynierskie lub licencjackie powstałe we wszystkich uczelniach i placówkach naukowych Kielce, z dziedzin i dyscyplin nauki, które mogą znaleźć zastosowanie w funkcjonowaniu, rozwoju lub promocji Kielce.
2. Do Konkursu mogą być zgłaszane prace magisterskie, inżynierskie lub licencjackie będące przedmiotem egzaminów dyplomowych zakończonych w latach: konkursowym i dwóch latach poprzednich (2017- 2020).
3. Pracę do Konkursu zgłasza **w terminie do 23 listopada 2020 r. do godz. 12.00 jej autor lub promotor za pisemną zgodą autora.**
4. Zgłoszenie pracy do Konkursu powinno zawierać:
 - 1) Wniosek zgłoszenia do Konkursu stanowiący załącznik Nr 1 do Regulaminu sporządzony na formularzu, zawierający wszystkie dane i informacje niezbędne do jego rozpatrzenia, z uwzględnieniem postanowień niniejszego Regulaminu, którego wzór określa Prezydent Miasta Kielce i udostępnia na stronach internetowych Urzędu Miasta Kielce pod adresem: <https://idea.kielce.eu/> oraz <http://www.um.kielce.pl/>
 - 2) Streszczenie pracy wraz z istotnymi elementami graficznymi, zawierające wyraźne wskazanie obszaru/dziedziny funkcjonowania miasta, w których może ona znaleźć zastosowanie lub której wyniki mogą być użyte w promocji Kielce oraz przedstawiające w języku nietechnicznym cel i zakres pracy oraz najistotniejsze dane dotyczące



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

- możliwości wykorzystania wyników dla rozwoju Kielc (aspekt aplikacyjny, poznawczy, innowacyjny);
- 3) Pełny tekst pracy, a w razie publikacji wydanych na jej podstawie – również te publikacje;
 - 4) Dwie opinie o pracy, w tym jedna promotora i jedna recenzenta; co najmniej jedna z opinii powinna akcentować aplikacyjne lub promocyjne walory pracy.
5. Wniosek konkursowy należy złożyć w formie papierowej w Biurze Obsługi Interesanta Urzędu Miasta Kielce (ul. Strycharska 6, 25-659 Kielce) lub przesłać na adres korespondencyjny Biura ds. Inteligentnego Zarządzania Zrównoważonym Rozwojem – Smart City (ul. Strycharska 6, 25-659 Kielce). Należy także przesłać jego wersję elektroniczną na adres: **hsc@kielce.eu** (plik Word).
6. Pozostałe wymagane dokumenty (streszczenie pracy, pełny tekst pracy, dwie opinie oraz ewentualne publikacje) należy przesłać wyłącznie w wersji elektronicznej, na adres: **hsc@kielce.eu** w formie załączników (np. plik PDF) lub linku/linków do pobrania.
7. Poprzez zgłoszenie do Konkursu, uczestnik akceptuje, że zgodnie z Regulaminem dane osób nagrodzonych i wyróżnionych w zakresie: imię, nazwisko, tytuł pracy, uczelnia, imię i nazwisko promotora/promotorki oraz zdjęcia z ceremonii wręczenia nagród będą publikowane na stronach internetowych według wyboru Miasta Kielce, w szczególności na stronie www.idea.kielce.eu oraz poprzez profile w mediach społecznościowych.

§ 3

Kryteria oceny prac magisterskich, inżynierskich i licencjackich zgłoszonych do Konkursu „Młodzi naukowcy - Kielce 2020”

1. Ocena prac dokonywać się będzie w systemie punktowania z przypisanymi wagami do oczekiwanych walorów prac, zgodnie z Arkuszem oceny pracy stanowiącym Załącznik nr 2 do regulaminu Konkursu.
2. W ocenie prac wyróżni się walory poznawcze (waga 40%) i aplikacyjne (waga 50%) z możliwością przyznania dodatkowych punktów (waga do 10%) za innowacyjność.
3. Prace winny prezentować poziom co najmniej dobry, adekwatny do wymogów stawianych pracom naukowym.
4. Preferowanymi wyróżnikami pracy są jej walory aplikacyjne. Stanowią o nich wszelkie korzyści, jakie bezpośrednio bądź pośrednio mogą wynikać z efektów ocenianych prac dla zrównoważonego rozwoju Kielc (zawartego w triadzie: człowiek, ekonomia, środowisko).
5. W przypadku efektu pracy, której specyfika nie jest sensu stricto kielecka (np. innowacyjny projekt techniczny lub wybitne osiągnięcie naukowe), warunkiem dostatecznym do dokonania pozytywnej jej oceny jest wskazanie możliwości realnego zastosowania wyników jako dobrej praktyki o szerszym zastosowaniu, w szczególności jeśli przyczyni się ona do promowania kieleckiego środowiska naukowego.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

6. W postępowaniu konkursowym oceniane będą prace o różnorodnej tematyce i trudno porównywalnych walorach. Ostateczna ocena pozostaje w gestii określonej w § 4 Kapituły Konkursu, popartej naukowym i merytorycznym uzasadnieniem.
7. Uczestnicy Konkursu zostaną zapoznani wyłącznie z całościową ilością punktów przyznanych konkretnej pracy konkursowej.

§ 4

Organizacja i tryb pracy Kapituły Konkursu „Młodzi naukowcy - Kielce 2020”

1. Konkurs rozstrzyga Kapituła Konkursu „Młodzi naukowcy - Kielce 2020” zwana dalej „Kapitułą”, powołana przez Prezydenta Miasta Kielce.
2. W skład Kapituły wchodzi:
 - 1) od czterech do sześciu naukowców delegowanych przez Rektorów reprezentujących kieleckie uczelnie lub placówki naukowe biorące udział w Konkursie;
 - 2) do czterech przedstawicieli Prezydenta Miasta Kielce.
3. Kapituła wybiera ze swojego grona Przewodniczącego Kapituły.
4. Postępowanie konkursowe Kapituły odbywa się w dwóch etapach:
 - 1) wstępnego zapoznania się członków Kapituły ze zgłoszonymi pracami, w którym istnieje możliwość zasięgnięcia opinii eksperckich o walorach prac;
 - 2) ocena prac, dyskusja i rozstrzygnięcie Konkursu na posiedzeniu Kapituły, w tym ustalenie rozdysponowania nagród rzeczowych pomiędzy laureatów Konkursu.
5. Rozstrzygnięcie konkursu następuje zwykłą większością głosów, w obecności przynajmniej połowy składu Kapituły. W przypadku równej liczby głosów za i przeciw głos decydujący należy do Przewodniczącego Kapituły.
6. Obrady Kapituły są niejawne.
7. Wyniki obrad Kapituła przedstawia w formie protokołu Prezydentowi Miasta Kielce. Protokół podpisuje Przewodniczący Kapituły.
8. Od decyzji Kapituły nie przysługuje odwołanie.

§ 5

Nagrody

1. Autorom zwycięskich prac przyznaje się dyplomy zwycięzców w Konkursie „Młodzi Naukowcy - Kielce 2020” oraz nagrody rzeczowe.
2. Organizator Konkursu przyzna następujące nagrody rzeczowe dla zwycięzców w Konkursie „Młodzi Naukowcy - Kielce 2020” : elektryczne hulajnogi (szt. 2), smartwatche (szt. 2) oraz czytniki e- booków (szt. 2).
3. Dopuszcza się możliwość przyznania mniejszej liczby nagród lub zakończenia Konkursu bez wyłonienia laureatów.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

4. Organizator Konkursu może dodatkowo przyznać wyróżnienia wybranym pracom konkursowym, a ich autorzy otrzymają dyplom uczestnictwa w Konkursie „Młodzi Naukowcy - Kielce 2020” oraz nagrodę książkową za pracę wyróżnioną.
5. Rozstrzygnięcie Konkursu nastąpi **do dnia 15 grudnia 2020 r.** a jego wyniki zostaną niezwłocznie opublikowane na stronie internetowej pod adresem: <https://idea.kielce.eu/> oraz <http://www.um.kielce.pl/>. **Uroczyste wręczenie nagród odbędzie się w styczniu 2021 r.** Nagrodzeni zostaną poinformowani o dokładnym terminie uroczystości z co najmniej 7 dniowym wyprzedzeniem (drogą mailową, telefonicznie lub pisemnie).
6. Organizator informuje, że uroczyste wręczenie nagród może być rejestrowane fotograficznie lub audiowizualnie, a następnie wykonane materiały dokumentacyjne (w tym zawierające utrwalony wizerunek nagrodzonych i wyróżnionych osób) mogą zostać rozpowszechnione przez Miasto Kielce w celu informacji i promocji konkursu oraz Miasta Kielce. Wzór zgody na wykorzystanie wizerunku stanowi Załącznik nr 3 do Regulaminu.

§ 6

Własność intelektualna

1. Laureaci Konkursu udzielają Gminie Kielce oraz Instytucji Zarządzającej nieodpłatnej, bezterminowej i nieograniczonej terytorialnie i ilościowo licencji w rozumieniu ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz.U z 2019r., poz. 1231 ze zm.) na korzystanie z nagrodzonych prac, zwanych dalej „Utworami” na następujących polach eksploatacji:
 - 1) utrwalanie i zwielokrotnianie techniką drukarską, cyfrową, reprograficzną, analogową,
 - 2) wprowadzanie do obrotu egzemplarzy,
 - 3) wystawianie/ odtwarzanie, nadawanie, remitowanie oraz udostępnianie, publikowanie w taki sposób, aby każdy miał dostęp do Utworu w miejscu i czasie przez siebie wybranym bez względu na sposób i technologię (w szczególności w na stronach internetowych i mediach społecznościowych), publikowanie w materiałach prasowych,
 - 4) korzystanie z Utworu w celach informacyjnych i promocyjnych Miasta Kielce, w szczególności w materiałach promocyjnych i w wydawnictwach okolicznościowych (np. foldery, plakaty, albumy, utwory audiowizualne, prezentacje multimedialne),
 - 5) korzystanie z Utworu w ramach projektów o dofinansowanie ze środków zewnętrznych.
2. Laureaci Konkursu udzielają Gminie Kielce oraz Instytucji Zarządzającej nieodpłatnej, bezterminowej i nieograniczonej terytorialnie i ilościowo licencji na rozporządzenie i korzystanie przez Miasto Kielce i Instytucję Zarządzającą z autorskich praw zależnych do przekazanego Utworu oraz wyłączne prawo zezwalania na wykonywanie zależnego prawa autorskiego do tego Utworu na wskazanych w ust. 1 polach eksploatacji.



Fundusze Europejskie
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

3. Zgłaszając się do Konkursu, uczestnik oświadcza że posiada pełnię praw majątkowych autorskich do pracy oraz do ilustracji, fotografii i innych materiałów wizualnych zawartych w pracy oraz że wszystkie treści, w tym dzieła, zdjęcia i dane osobowe udostępnione w związku z Konkursem są prawdziwe i nie naruszają praw wyłącznych osób trzecich, w szczególności praw autorskich.
4. Przesłane wraz ze zgłoszeniem materiały i opracowania, w tym nośniki na których prace konkursowe zostały utrwalone przechodzą nieodpłatnie na własność Organizatora i nie będą zwracane uczestnikom.

§ 7

Dane osobowe

1. Administratorem danych podanych przez zgłaszającego do Konkursu jest Prezydent Miasta Kielce z siedzibą w Kielcach ul. Rynek 1.
2. W Urzędzie Miasta Kielce wyznaczono Inspektora Ochrony Danych, z którym można się kontaktować pisząc na adres e-mail: iod@um.kielce.pl lub ul. Rynek 1, 25-303 Kielce
3. Dane osobowe podane przez zgłaszającego do Konkursu, będą przetwarzane w celu organizacji, promocji i przeprowadzenia Konkursu, publikacji informacji o laureatach Konkursu oraz ich prac na stronach internetowych: www.um.kielce.pl; <https://idea.kielce.eu>, w mediach społecznościowych, a także w celach archiwizacyjnych i rozliczalności wymaganej przepisami rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679ⁱ o ochronie danych osobowych, zwanego dalej RODO.
4. Administrator przetwarza wskazane dane osobowe na podstawie prawnie uzasadnionego interesu, którym jest:
 - a) umożliwienie Uczestnikom konkursu wzięcia w nim udziału
 - b) umożliwienie przeprowadzenia konkursu
 - c) opublikowanie informacji o laureatach
 - d) archiwizację dokumentów
5. Dane osobowe przetwarzane są na podstawie wyrażonej zgody, zgodnie z art. 6 lit. a. RODO.
6. Dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa, w szczególności ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach oraz rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.
7. Osoby, których dane osobowe przetwarza Administrator, mają prawo do:
 - a) dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii,
 - b) sprostowania (poprawiania) swoich danych, jeśli są błędne lub nieaktualne, a także prawo do ich usunięcia, w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

- się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej,
- c) ograniczenia lub wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych,
 - d) wniesienia skargi w przypadku powzięcia informacji o niewłaściwym przetwarzaniu swoich danych osobowych do Prezesa Urzędu Ochrony Danych, na adres ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.
8. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak konieczne do umożliwienia Administratorowi zorganizowania Konkursu, powiadomienia laureatów o przyznaniu nagród oraz przetwarzaniem danych w związku z wdrażaniem idei inteligentnego zrównoważonego rozwoju Kielce w ramach projektu „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”
9. Administrator nie przetwarza danych osobowych uczestników Konkursu oraz osób wskazanych w załącznikach do ww. Regulaminu w sposób opierający się wyłącznie na zautomatyzowanym przetwarzaniu, w tym profilowaniu.

§8

Postanowienia końcowe

1. Niniejszy Regulamin Konkursu dostępny jest w siedzibie Organizatora pod adresem: Urząd Miasta Kielce, Biuro ds. Inteligentnego Zarządzania Zrównoważonym Rozwojem - Smart City, ul. Strycharska 6, 25-659 Kielce oraz na stronach internetowych **www.um.kielce.pl** oraz **idea.kielce.eu**
2. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za usługi świadczone przez telekomunikację, pocztę oraz inne osoby doręczające przesyłki.
3. W szczególności Organizator nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia nadesłanych prac powstałe w transporcie.
4. Organizator Konkursu zastrzega sobie możliwość zmian w Regulaminie Konkursu w przypadkach uzasadnionych.
5. Organizator Konkursu zastrzega sobie prawo do zmiany przewidywanych nagród odpowiednio do środków finansowych zabezpieczonych na ten cel w budżecie Miasta.
6. Organizator Konkursu zastrzega sobie prawo do odwołania Konkursu bez podania przyczyny.
7. We wszystkich sprawach nieuregulowanych w niniejszym Regulaminie zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego, RODO, ustawy o ochronie danych osobowych oraz ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
8. W razie stwierdzenia, że we wniosku o zgłoszenie do konkursu podano nieprawdziwe dane lub złożono nieprawdnie oświadczenia, zgłoszona praca konkursowa zostanie odrzucona



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

z przyczyn formalnych, a w przypadku podjęcia decyzji o przyznaniu nagrody lub wyróżnienia zostanie unieważniona.

Załączniki:

1. Wniosek zgłoszenia pracy dyplomowej do konkursu
2. Arkusz oceny pracy konkursowej
3. Zgoda na wykorzystanie wizerunku autora pracy konkursowej

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE – zwanego dalej RODO



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

WNIOSEK

**zgłoszenie do konkursu na wyróżniającą się pracę magisterską, inżynierską lub licencjacką
w ramach projektu pn. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach
audytu miejskiego”**

Zgłaszający pracę do konkursu: Autor*/ Promotor*

Kategoria zgłoszonej pracy :

1. Praca magisterska*
2. Praca inżynierska* lub licencjacka*

Dziedzina:

Dane autora pracy:

Imię i nazwisko:
Adres do korespondencji:
Tel. kontaktowy, adres e-mail:¹

Tytuł pracy:

Data obrony:

Nazwa uczelni, wydziału/katedry/instytutu:

.....
Data i czytelny podpis zgłaszającego pracę do konkursu**

.....
* odpowiednie podkreślić

** jeśli pracę do Konkursu zgłasza promotor wymagane jest załączenie do wniosku pisemnej zgody autora pracy na zgłoszenie pracy do Konkursu

¹ Prosimy o podanie przynajmniej jednej z tych danych w celu ułatwienia kontaktu w przypadku braków formalnych we wniosku oraz w dalszym procesie ewentualnego przyznania i wręczenia nagrody.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

Promotor pracy (imię i nazwisko, tytuł naukowy, adres służbowy, telefon służbowy, e-mail służbowy)

Wyrażam zgodę na wykorzystywanie moich danych w ramach projektu pn. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”, o którym mowa w § 1 Regulaminu Konkursu „Młodzi Naukowcy – Kielce 2020”.

Data i podpis promotora pracy:.....

Opinia promotora pracy:

.....
.....
.....

Data i podpis promotora pracy:.....

Opinia recenzenta pracy (imię i nazwisko, tytuł naukowy):

.....
.....
.....

Wyrażam zgodę na wykorzystywanie moich danych w ramach projektu pn. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”, o którym mowa w § 1 Regulaminu Konkursu „Młodzi Naukowcy – Kielce 2020”.

Data i podpis promotora pracy:.....

OŚWIADCZENIA AUTORA PRACY

1. Oświadczam, że jestem autorem pracy zgłoszonej do Konkursu „Młodzi Naukowcy – Kielce 2020”, a podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.
2. Oświadczam, że zapoznałem/am się z Regulaminem Konkursu „Młodzi Naukowcy – Kielce 2020” stanowiącym załącznik do Zarządzenia Nr 393/2020 Prezydenta Miasta Kielce z 19 października 2020 r. i akceptuję w całości jego postanowienia.
3. Wyrażam zgodę na wykorzystanie mojej pracy konkursowej w całości lub jej fragmentach na zasadach określonych w § 6 Regulaminu Konkursu „Młodzi Naukowcy – Kielce 2020”.
4. Wyrażam zgodę na wykorzystywanie moich danych oraz mojej pracy w ramach projektu pn. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”, o którym mowa w § 1 Regulaminu Konkursu „Młodzi Naukowcy – Kielce 2020”.
5. Oświadczam, że moja praca konkursowa nie zagraża i nie narusza praw osób trzecich, w szczególności nie narusza ich majątkowych i osobistych praw autorskich i znana mi jest okoliczność, że za wszelkie roszczenia osób trzecich, które wynikają z tytułu naruszenia ich praw odpowiada uczestnik konkursu.

.....
Data i czytelny podpis Autora pracy



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

UWAGA:

Wniosek o przystąpieniu do Konkursu należy złożyć w formie papierowej w Biurze Obsługi Interesanta Urzędu Miasta Kielce (ul. Strycharska 6, 25-659 Kielce) lub przesłać na adres korespondencyjny Biura ds. Inteligentnego Zarządzania Zrównoważonym Rozwojem – Smart City (ul. Strycharska 6, 25-659 Kielce). Należy także przesłać jego **wersję elektroniczną** na adres: hsc@kielce.eu (plik Word). Pozostałe wymagane dokumenty (streszczenie pracy, pełny tekst pracy, dwie opinie oraz ewentualne publikacje) należy przesłać **wyłącznie w wersji elektronicznej (np. plik PDF)**, na adres: hsc@kielce.eu formie załączników lub linku/linków do pobrania.



Fundusze Europejskie
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

ARKUSZ OCENY PRACY

zgłoszonej do konkursu na wyróżniającą się pracę magisterską, inżynierską lub licencjacką
w ramach projektu „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach
audytu miejskiego”

Kategoria zgłoszonej pracy: 1. Praca magisterska* 2. Praca inżynierska* lub licencjacka*

*niepotrzebne skreślić

Tytuł pracy:

Kryterium	Opis kryterium	Uwagi do ocenianej pracy	Ilość przyznanych punktów
1. Walory aplikacyjne	Praca wpisuje się w kontekst Smart-City - (10 pkt.) Uzyskano nowe dane (w tym dane o charakterze przestrzennym), które mogą być podstawą do lepszego zarządzania miastem Kielce - (10 pkt.) Uzyskano nowe dane (w tym dane o charakterze przestrzennym), które mogą być podstawą do lepszego zarządzania szeroko rozumianą przestrzenią - (10 pkt.) Wyniki pracy mogą być podstawą dla wzrostu konkurencyjności kieleckich firm - (10 pkt.) Wyniki pracy mogą być podstawą do opracowania konkurencyjnej technologii -- (10 pkt.)		
2. Walory poznawcze	Praca o szczególnej wartości badawczej – np. dotycząca nierozwiązanego do tej pory problemu badawczego, wnosząca wkład w rozwój badań podstawowych lub aplikacyjnych - (15 pkt.)		



Fundusze Europejskie
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

	<p>Wyniki pracy niosą wartość dla środowiska lokalnego i/lub społeczności lokalnej - (10 pkt.)</p> <p>Właściwy opis i opracowanie wyników- (5 pkt.)</p> <p>Właściwe przedstawienie danych - dobór i poprawność merytoryczna tabel, schematów i wykresów oraz poprawność analizy statystycznej wyników - (5 pkt.)</p> <p>Wnioski prawidłowo sformułowane i uprawnione - (5 pkt.)</p>		
3. Walory innowacyjne	<p>Innowacja o skali międzynarodowej – (4 pkt.)</p> <p>Innowacja na poziomie ogólnokrajowym - (3pkt.)</p> <p>Innowacja na poziomie lokalnym - (3 pkt.)</p>		

Przyznano łącznie punktów

.....

Podpis Przewodniczącego Kapituły Konkursu



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Realizacja projektów pilotażowych w zakresie inteligentnych miast współtworzonych przez mieszkańców. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014 2020. „System monitorowania efektywności miasta inteligentnego w ramach audytu miejskiego”. Umowa o dotację nr DPT/BDG-II/POPT/147/19

