

REGULAMIN KONKURSU Engineer 4 Science 2022

pod patronatem PS IEEE (Polska Sekcja Institute of Electrical and Electronics Engineers), GovTech Polska oraz Stowarzyszenie Absolwentów Elektroniki na Politechnice Warszawskiej @ELKApw

§ 1 POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Konkurs skierowany jest do Absolwentów Kierunku Inżynierii Biomedycznej na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej, którzy obronili pracę dyplomową inżynierską w okresie 01.04.2021 - 31.03.2022 i ocenioną przez Promotora oraz Recenzenta na ocenę bardzo dobrą (5.0).
2. Niniejszy Regulamin określa cel oraz sposób organizacji Konkursu „Engineer 4 Science 2022”, zwany w dalszej części Regulaminem.
3. Regulamin Konkursu dostępny jest na stronie internetowej Organizatora Konkursu (<https://ib.elka.pw.e4s2022.4scienceinstitute.org/>).
4. Konkurs realizowany jest pod patronatem PS IEEE (Polska Sekcja Institute of Electrical and Electronics Engineers), GovTech Polska oraz Stowarzyszenie Absolwentów Elektroniki na Politechnice Warszawskiej @ELKApw.
5. Prace Laureatów Konkursów lokalnych „Engineer 4 Science 2022” są automatycznie kwalifikowane do Konkursu „SuperStar 4 Science 2022” oraz do Konkursów tematycznych, odbywających się na poziomie ogólnopolskim.
6. Prace uczestników Konkursów lokalnych „Engineer 4 Science 2022”, mogą zostać zakwalifikowane do Konkursów tematycznych organizowanych na poziomie ogólnopolskim (na podstawie tag'ów tematycznych).
7. Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) jest największą na świecie organizacją zrzeszającą ludzi w ramach branż: Elektryka, Elektronika, Informatyka, Automatyka, Telekomunikacja i podobne. Misją IEEE jest wspieranie innowacji technologicznych i doskonałości z korzyścią dla ludzkości. IEEE posiada około 400 tysięcy członków w ponad 160 krajach, około 2100 aktywnych standardów technicznych oraz ponad 5



milionów publikacji naukowych zebranych w bazie IEEE Xplore Digital Library.

8. Polska Sekcja IEEE (PS IEEE) jest Polskim oddziałem IEEE zrzeszającym ponad 1000 członków w zakresie w/w dyscyplin. PS IEEE rozwija działalność w ponad 25 obszarach tematycznych IEEE, wśród studentów, młodych inżynierów, kobiet oraz aktywnie współpracuje z firmami.
9. GovTech Polska to część Kancelarii Premiera Rady Ministrów odpowiedzialna za otwieranie sektora publicznego na innowacje. GovTech Polska łączy wszystkich, którzy chcą mierzyć się z wyzwaniem transformacji cyfrowej Polski, usprawniają efektywność działania sfery publicznej i podnoszą jakość życia obywateli. GovTech Polska współpracuje z przedsiębiorcami, urzędnikami, organizacjami pozarządowymi, innowatorami i obywatelami, organizuje hackathony i game-jamy, koordynuje projekty IT, współtworzy programy publiczne i wspiera ich realizację.

§ 2 ORGANIZATORZY, PATRONI I PARTNERZY KONKURSU

1. Organizatorem „Engineer 4 Science 2022” jest 4 Science Institute Sp. z o. o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Konstruktorskiej 12 A / Budynek D, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy, XII Wydziale Gospodarczym Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000944294.
2. Patronem „Engineer 4 Science 2022” jest PS IEEE (Polska Sekcja Institute of Electrical and Electronics Engineers), GovTech Polska oraz Stowarzyszenie Absolwentów Elektroniki na Politechnice Warszawskiej @ELKApw.
3. Koordynatorem Konkursu ze strony Organizatora jest dr inż. Marcin Ziółtek.
4. Koordynatorem Konkursu ze strony Uczelni jest dr hab. inż. Kajetana Snopek, prof. PW
5. Partnerem Biznesowymi oraz fundatorem nagród Konkursu jest firma: AssisTech, Roche Global IT Solution Centre, Philips.
6. Partnerem Technologicznym Konkursu, który dostarcza Cyfrowe Dyplomy dla Laureatów w oparciu o technologię Blockchain jest firma Billon Sp. z o.o.



§ 3 CEL KONKURSU

1. Celem głównym Konkursu jest wyłonienie i promowanie wyróżniających się Absolwentów Uczelni Technicznych, poprzez ocenę merytoryczną ich Prac Dyplomowych przez reprezentantów Przemysłu, Uczelni oraz firmy: AssisTech, Roche Global IT Solution Centre, Philips.
2. Cele pośrednie Konkursu obejmują:
 - a) Motywowanie młodych inżynierów do podejmowania ambitnych wyzwań w zakresie dążenia do doskonałości inżynierskiej, naukowej i wdrożeniowej oraz przedsiębiorczego myślenia.
 - b) Wyszukiwanie i promowanie najbardziej utalentowanych absolwentów uczelni wyższych.
 - c) Wyszukiwanie najbardziej innowacyjnych prac dyplomowych w Polsce.
 - d) Wyszukiwanie prac dyplomowych gotowych do wdrożenia na rynku.
 - e) Promowanie uczelni kształcących inżynierów wśród Partnerów Biznesowych Konkursu oraz innych innowacyjnych firm.
 - f) Promowanie Partnerów Biznesowych Konkursu oraz innych firm jako innowacyjnych pracodawców.
 - g) Promowanie ciekawych projektów i obszarów badań w firmach.
 - h) Nawiązywanie szeroko rozumianej współpracy pomiędzy „nauką” (uczelniami wyższymi) a „przemysłem” (firmami innowacyjnymi).

§ 4 WARUNKI UCZESTNICTWA

1. Uczestnikiem Konkursu może być Absolwent, który uzyskał tytuł Inżyniera, zwany dalej Uczestnikiem lub Autorem. Uczestnictwo w Konkursie polega na zgłoszeniu przez Uczestnika swojej Pracy Dyplomowej Inżynierskiej, której jest autorem, spełniającej warunki opisane w ust. 2 poniżej.
2. Do Konkursu zgłoszona może zostać Praca Dyplomowa Inżynierska, która spełnia łącznie wszystkie poniższe warunki:
 - a) została przygotowana w języku polskim lub angielskim,
 - b) została obroniona przez studenta Kierunku Inżynierii Biomedycznej na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej w



- okresie 01.04.2021 - 31.03.2022 i ocenioną przez Promotora oraz Recenzenta na ocenę bardzo dobrą (5.0),
- c) Autor pracy wyraził zgodę na zgłoszenie Pracy oraz na udostępnianie swoich danych osobowych w postaci imienia i nazwiska, adresu email, stopnia naukowego na potrzeby przeprowadzenia Konkursu na formularzu Organizatora umieszczonego na stronie Organizatora Konkursu.
3. Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest skuteczne dopełnienie procedury zgłoszenia określonej w § 5, zgodnie z harmonogramem Konkursu określonym w § 12 Regulaminu.

§ 5 ZGŁOSZENIA

1. Praca Dyplomowa Inżynierska spełniająca wszystkie warunki określone w § 4, może zostać zgłoszona do udziału w Konkursie jedynie przez jej Autora. W przypadku prac zespołowych, potrzebna jest zgoda wszystkich Autorów.
2. Udział w Konkursie wymaga założenia konta i rejestracji do Konkursu w portalu internetowym Organizatora Konkursu www.4scienceinstitute.org (zwanym dalej Portalem) przez wszystkich Autorów oraz Promotora, o ile takich kont jeszcze nie posiadają.
3. Zgłoszenie Pracy Dyplomowej, spełniającej kryteria podane w § 4 ust. 1 i 2 odbywa się poprzez zalogowanie Autora do Portalu Organizatora Konkursu oraz uzupełnienie i wysłanie formularza zgłoszeniowego umieszczonego na stronie Organizatora Konkursu, w terminie określonym w harmonogramie Konkursu (§12 Regulaminu).
4. Zgłoszenie Pracy Dyplomowej do Konkursu zawiera:
 - a. dane Autorów pracy: imię i nazwisko, adres e-mail,
 - b. liczbę autorów zgłaszanej pracy,
 - c. dane identyfikujące Uczelnię, Wydział i Kierunek, na którym Praca została obroniona,
 - d. tytuł pracy,
 - e. datę obrony pracy,
 - f. potwierdzenie przez wszystkich Autorów akceptacji Regulaminu Konkursu,
 - g. dla prac autorstwa dwóch i więcej Autorów potwierdzenie zgody Współautorów na zgłoszenie Pracy do Konkursu. Zgoda ta odbywa się



- poprzez wykorzystanie opcji „Dołącz do pracy” jako Współautor oraz podanie odpowiedniego kodu, który został wygenerowany przy zgłoszeniu pracy dla zgłaszającego ją autora,
- h. potwierdzenie zgody Promotora na zgłoszenie Pracy do Konkursu odbywa się poprzez wykorzystanie opcji „Dołącz do pracy” jako Promotor oraz podanie odpowiedniego kodu, który został wygenerowany dla zgłoszeniu pracy dla zgłaszającego ją autora,
 - i. potwierdzenie zgody Promotora na udostępnianie danych osobowych w postaci Imienia i Nazwiska, stopnia naukowego, wyrażona w postaci aktywacji przesłanego linku na adres e-mail Promotora podany podczas rejestracji na Portalu,
 - j. zgłoszoną Pracę Dyplomową w formacie pdf (jej rozmiar nie może przekraczać 20MB),
 - k. zgodę na udostępnienie zgłoszonej Pracy Dyplomowej członkom Komisji Konkursowej w celu jej oceny,
 - l. zgodę na opublikowanie tytułu Pracy, imienia i nazwiska Autora oraz Promotora na stronie Konkursu (lista Prac zgłoszonych, lista Prac nagrodzonych),
 - m. zgodę na przetwarzanie danych osobowych Autora lub Autorów oraz Promotora przez Organizatora i Partnerów Biznesowych Konkursu, w celach opisanych w § 3, w tym danych osobowych, tematu zgłoszonej Pracy Dyplomowej, oceny pracy przez Komisję Konkursową,
 - n. zgodę na udostępnienie danych teleadresowych przez Organizatora Partnerom Biznesowym oraz ich podwykonawcom (w celu wysyłki nagród), Partnerowi Technologicznemu, Patronom Konkursu.
5. Lista tematów wszystkich prac zakwalifikowanych do Konkursu (wraz z imionami i nazwiskami Autorów oraz Promotora) zostanie opublikowana na stronie Organizatora Konkursu nie później niż 7 dni roboczych od momentu zakończenia procedury zgłaszania prac.

§ 6 KOMISJA KONKURSOWA

1. Komisja Konkursowa jest powoływana przez Organizatora.
2. Komisja Konkursowa składa się z:



- a) przedstawiciela Uczelni,
- b) przedstawiciela Partnerów Biznesowych,
- c) przedstawiciela Patrona lub Patronów,
3. Przewodniczącym Komisji Konkursowej jest Koordynator Konkursu.

§ 7 KRYTERIA OCENY PRAC

1. W ramach Konkursu wyłaniane są 3 najlepsze Prace.
2. W procesie oceny prac Jurorzy kierują się następującymi kryteriami:
 - a) aktualność problemu,
 - b) innowacyjność,
 - c) pomysł na realizację tematu,
 - d) wartość merytoryczna,
 - e) poziom wykonania części praktycznej.

§ 8 SPOSÓB WYŁONIENIA LAUREATÓW

1. Celem pracy Komisji Konkursowej jest wyłonienie najlepszej Pracy Dyplomowej względem kryteriów zdefiniowanych w § 7. Komisja przyznaje również dwa wyróżnienia: pierwszego oraz drugiego stopnia
2. Prace Komisji Konkursowej przeprowadzane są na posiedzeniu niejawnym. Preferencje poszczególnych członków jury, tematy dyskusji oraz wyniki cząstkowe prac Komisji pozostają niejawne.
3. Każda ze stron reprezentowanych w Komisji Konkursowej (reprezentacja z ramienia Uczelni, każdy z Partnerów Biznesowych, każdy z Patronów) ma jednakowy wpływ na ostateczny werdykt Komisji (wpływ danej strony nie jest proporcjonalny do liczby jej reprezentantów). Waga głosu każdej strony jest równa 1, przy czym, przy równej ilości głosów, decydujący jest głos Przewodniczącego Komisji.
4. Koordynator Konkursu nie głosuje podczas Komisji Konkursowej, jednak w przypadku równej liczby głosów dla dwóch lub więcej prac i braku konsensusu ze strony członków jury, Koordynator Konkursu podejmuje ostateczną decyzję o nagrodzonych pracach.



5. Decyzja Komisji Konkursowej jest ostateczna i nie jest przewidywana procedura odwoławcza.

§ 9 NAGRODY

1. Organizator Konkursu dostarczy Dyplomy dla Autorów nagrodzonych prac w Konkursie.
2. Organizator Konkursu wyda Laureatom i Wyróżnionym nagrody:
 - a) dla laureatów: Dyplom oraz Klawiatura LOGITECH MX Keys
 - b) dla autorów pracy, której przyznano wyróżnienie pierwszego stopnia: Dyplom oraz Słuchawki bezprzewodowe Jabra Elite 2
 - c) dla autorów pracy, której przyznano wyróżnienie drugiego stopnia: Dyplom.
3. W przypadku niedostępności nagród wymienionych w §9 mogą zostać wręczone inne nagrody o podobnej wartości.
4. Partner Technologiczny opublikuje Dyplomy dla Autorów na platformie blockchain.
5. W przypadku nagradzania bądź wyróżniania prac zespołowych, każdy Autor otrzyma odpowiednio nagrodę wymienioną w ustępie 1 i 2 powyżej.

§ 10 OGŁOSZENIE WYNIKÓW ORAZ ROZDANIE NAGRÓD

1. Wyniki Konkursu zostaną ogłoszone zgodnie z harmonogramem zdefiniowanym w § 12 na stronie Portalu Organizatora Konkursu.
2. Autorzy zgłoszonych prac oraz ich Promotorzy zostaną poinformowani o fakcie publikacji wyników drogą mailową.
3. Rozdanie nagród odbędzie się w trakcie Gali Rozdania Nagród, z zastrzeżeniem sytuacji opisanej w ust. 5 poniżej.
4. Dyplom laureata oraz nagrody w Konkursie wręcza Organizator Konkursu.
5. W przypadku organizacji Gali Rozdania Nagród w formie wirtualnej lub w sytuacji opisanej w ust.7, nagrody zostaną wysłane na adres wskazany przez Laureata.
6. Termin Gali Rozdania Nagród zostanie wyznaczony przez Organizatora i ogłoszony bez zbędnej zwłoki po ogłoszeniu wyników Konkursu. Wszyscy



Autorzy prac, które zostały zakwalifikowane do Konkursu oraz ich Promotorzy zostaną poinformowani o dacie Gali drogą mailową oraz zostaną na nią zaproszeni.

7. Organizator dołoży wszelkich starań, aby Gala Rozdania Nagród odbyła się fizycznie (a nie wirtualnie) niezwłocznie po zakończeniu Konkursu; zastrzega jednak, że Gala Rozdania Nagród może być zorganizowana wirtualnie lub nie być zorganizowana w ogóle z przyczyn niezależnych od Organizatora.

§ 11 UNIEWAŻNIENIE KONKURSU

1. Konkurs zostanie unieważniony, jeżeli zostanie zgłoszonych mniej niż 4 prace spełniające wszystkie warunki określone w § 4.
2. Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania lub unieważnienia Konkursu bez podania przyczyn o czym informuje Uczestników, Patronów oraz Partnerów Biznesowych i Technologicznych.

§ 12 HARMONOGRAM KONKURSU

1. Konkurs Prac Dyplomowych przebiega zgodnie z niniejszym harmonogramem:

Faza	Wydarzenie	Ramy czasowe
1	Zakończenie zbierania zgłoszeń (liczy się dzień prawidłowej rejestracji Autora i Promotora)	do 09.05.2022
2	Ocena prac	do 29.05.2022
3	Zakończenie prac Komisji	do 03.06.2022
4	Ogłoszenie wyników	do 06.06.2022



§ 13 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Prace dyplomowe złożone w Konkursie nie będą wykorzystywane przez Organizatora, Partnerów Biznesowych, Patronów oraz podmioty działające na jego zlecenie oraz nie udostępniane osobom trzecim bez zgody i wiedzy Uczestnika Konkursu, chyba że na udostępnienie wyrazi zgodę jej Autor lub Autorzy.
2. Przystąpienie do Konkursu jest równoznaczne z akceptacją postanowień niniejszego Regulaminu.
3. Osobą upoważnioną do udzielania informacji dotyczących Konkursu jest dr hab. inż. Kajetana Snopek, prof. PW (Koordynator Konkursu).
4. Organizator Konkursu może wykluczyć Uczestnika z udziału w Konkursie w przypadku naruszenia przez Uczestnika postanowień niniejszego Regulaminu.
5. Postanowienia niniejszego Regulaminu są wyłączną podstawą prowadzenia Konkursu, a ich wykładnia i interpretacja należy wyłącznie do Organizatora.
6. W sprawach nieobjętych niniejszym Regulaminem decyduje Organizator Konkursu.
7. Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany postanowień niniejszego Regulaminu w przypadku zaistnienia istotnych zdarzeń mających wpływ na przebieg Konkursu. Zmiany Regulaminu będą ogłoszone i dostępne w miejscu, w którym dostępny jest Regulamin.
8. Organizator zastrzega, że nie ponosi odpowiedzialności za:
 - a) zdarzenia uniemożliwiające prawidłowe przeprowadzenie Konkursu, których nie był w stanie przewidzieć lub którym nie mógł zapobiec,
 - b) błędne lub całkowite niedoręczenie Laureatowi nagrody spowodowane przez błędne podanie danych kontaktowych lub nienależyte wykonanie usługi przez podwykonawcę,
 - c) problemy związane z brakiem możliwości skontaktowania się z Uczestnikiem Konkursu.
9. Konkurs nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 lipca 1992 roku o grach i zakładach wzajemnych (t.j. Dz. U. z 2004 roku Nr 4, poz. 27 z późn. zm.).



10. Regulamin Konkursu został opublikowany na stronie internetowej Organizatora Konkursu.

§ 14 INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZETWARZANIA DANYCH

1. Administratorem danych osobowych jest Organizator Konkursu: 4 Science Institute s. z o.o. z siedzibą w Warszawie, Konstruktorska 12, 02-673 Warszawa zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy, XII Wydziale Gospodarczym Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000944294.
2. Dane osobowe Uczestników, Promotora, osób w Komisji Konkursowej będące w posiadaniu Organizatora, mogą być przekazane Patronom, Partnerom Biznesowym, Partnerowi Technologicznemu opisanym w § 2 w celu prawidłowej realizacji Konkursu.
3. W przypadku rozdania nagród drogą wysyłkową, dane osobowe i teleadresowe Laureatów mogą być przekazane współpracującym firmom w celu realizacji przesyłki.
4. Administrator przetwarza udostępnione dane osobowe za zgodą odpowiednio Uczestników i Promotorów, w celach:
 - a. umożliwienia Uczestnikom udziału w Konkursie, podstawa prawna RODO 6.1.b,
 - b. organizacji, promocji i przeprowadzenia Konkursu, podstawa prawna RODO 6.1.b,
 - c. opisanych w § 2 p. 6 i § 3,
 - d. przekazania danych osobowych (imię nazwisko, email, nr telefonu) rekruterom z firm współpracujących a Administratorem, tylko w przypadku uzyskania zgody Uczestnika Konkursu na przetwarzanie jego danych osobowych w tym celu, podstawa prawna RODO 6.1.a,
 - e. archiwizacji dokumentów, podstawa prawna RODO 6.1.f,
 - f. obrony przed ewentualnymi roszczeniami, podstawa prawna RODO 6.1.f,
 - g. innych obowiązków prawnych, podstawa prawna RODO 6.1.c.
5. Dane osobowe będą przetwarzane w czasie niezbędnym do organizacji Konkursu, ogłoszenia wyników, promocji Konkursu oraz rozliczenia



Konkursu, w tym również pod względem podatkowym. Dane osobowe Laureatów pojawią się w postaci ogłoszenia wyników na stronie Organizatora, mogą pojawić się na stronach Patronów i Partnerów Biznesowych, Partnera Technologicznego i ich serwisach społecznościowych. Dane osobowe Uczestników, którzy wyrazili zgodę na przekazanie ich danych rekruterom z firm współpracujących z Administratorem przetwarzane są do czasu wycofania zgody przez osobę zainteresowaną.

6. Osoby, których dane osobowe przetwarzane są przez Administratora, mają prawo do:
 - a. dostępu do swoich danych
 - b. sprostowania swoich danych, jeśli są niepoprawne lub ich usunięcia, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania się z obowiązku z przepisów prawa
 - c. ograniczenia lub wycofania zgody do przetwarzania danych,
 - d. wniesienia skargi do Prezesa UODO.
7. Podanie danych osobowych jest dobrowolne i jednocześnie konieczne do umożliwienia Administratorowi organizacji, promocji i przeprowadzenia Konkursu, oraz w celach archiwizacyjnych.
8. Administrator nie przetwarza danych osobowych w sposób wyłącznie automatyczny w tym wyłącznie poprzez profilowanie.

§ 15 PRAWA AUTORSKIE I INNE

1. Uczestnik oświadcza, że jest autorem pracy, którą zgłasza, lub współautorem, w przypadku prac zespołowych i posiada prawa autorskie majątkowe oraz że nie naruszają one praw osób trzecich.
2. Autor wyraża zgodę na publikację tytułu pracy, streszczenia, imienia i nazwiska autora lub autorów w przypadku prac zespołowych, na stronach internetowych Organizatora oraz Partnerów Biznesowych, w mediach społecznościowych oraz na innych nośnikach elektronicznych i drukowanych w celach opisanych w § 3 oraz celach promocyjnych Organizatora.



3. Promotor Wyraża zgodę na publikację imienia i nazwiska, stopnia naukowego na stronach internetowych Organizatora oraz Partnerów Biznesowych, w mediach społecznościowych oraz na innych nośnikach elektronicznych i drukowanych w celach opisanych w § 3 oraz celach promocyjnych Organizatora.
4. Autor wyraża zgodę na udostępnienie treści zgłoszonej Pracy Dyplomowej członkom Komisji Konkursowej w celu jej oceny.

Warszawa, dnia 11/04/2022

