

Konkurs dla przyszłych inżynierek i inżynierów

REGULAMIN

§ 1

Postanowienia ogólne

1. Niniejszy regulamin określa zasady konkursu dla przyszłych inżynierów.
2. Konkurs organizowany jest w ramach Dni Energii GZM 2024, których organizatorem jest Górnośląsko-Zagłębiowska Metropolia oraz w ramach Tygodnia Energii Europejskiego Miasta Nauki Katowice 2024.
3. Organizatorem konkursu jest Politechnika Śląska.
4. Partnerami konkursu jest Dalkia Polska Energia S.A. i PNT Euro-Centrum.
5. Celem konkursu jest rozpowszechnianie wiedzy z zakresu szeroko rozumianej energetyki komunalnej i efektywności energetycznej.
6. Konkurs skierowany jest do uczniów szkół ponadpodstawowych.
7. Uczniowie w konkursie startują w 3-osobowych zespołach.
8. Dopuszcza się zgłoszenie zespołu dwuosobowego.
9. W konkursie może wziąć udział 30 zespołów.
10. Konkurs odbędzie się 28 listopada 2024 r. o godzinie 10:00 w budynku C Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki, przy ul. Konarskiego 22 w Gliwicach, sali 302.

§ 2

Uczestnictwo w konkursie

1. Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest przesłanie zgłoszenia na adres mailowy: zapisyEMN@polsl.pl do dnia 22 listopada 2024 r. Wzór zgłoszenia stanowi załącznik nr 1 do Regulaminu.
2. Zgłoszenie przesyła nauczyciel (opiekun) z danej placówki oświatowej.
3. Z danej szkoły może zostać zgłoszonych więcej drużyn.
4. Do 25 listopada 2024 Organizator prześle potwierdzenie uczestnictwa.
5. Zasady kwalifikacji uczestników:
 - a) w przypadku otrzymania dużej liczby zgłoszeń dla każdej ze szkół zostanie wprowadzony limit liczby drużyn,
 - b) o uczestnictwie decyduje kolejność nadsyłania zgłoszeń.
6. Szkoła udostępnia uczniom niniejszy Regulamin.
7. Zgłoszenie do konkursu oznacza akceptację Regulaminu przez wszystkich uczestników.

§ 3

Przebieg konkursu

1. Uczestnicy rywalizują w dwóch rundach.
2. Pierwsza runda składać się będzie z zadań teoretycznych, w tym również obliczeniowych.
3. W pierwszej rundzie ocenie zostanie poddane również zadanie wstępne - *Jak wyobrażasz sobie źródła energii za 50 lat...?* Dziesięć najlepszych drużyn otrzyma punkty: 1 m-ce 5 pkt, 2 m-ce 4 pkt, 3 m-ce 3 pkt, 4-6 m-ce 2 pkt, 7-10 m-ce 1 pkt.

4. W drugiej rundzie realizowane będą 2 konkurencje praktyczne, w których uczestnicy będą musieli wykazać się pomysłowością, zdolnościami manualnymi oraz intuicją inżynierską. Każda konkurencja punktowana jest w skali 0-5 pkt, razem maksymalnie 10 pkt.
5. Do finału awansuje 5 drużyn z najwyższą liczbą punktów. W przypadku remisu między drużynami po 2 rundach rozegrana zostanie dogrywka zgodnie z zasadą „kto pierwszy ten lepszy”, gdzie pytania będą zadawane przez ekspertów.
6. W finale drużyny rozwiązują zadania teoretyczne i opracowują odpowiedzi na pytania otwarte zadane przez ekspertów. W przypadku takiej samej liczby punktów przeprowadzona będzie dogrywka na zasadach jak wyżej.
7. Wszelkie wątpliwości rozstrzyga Jury konkursu.

§ 4

Nagrody

1. Nagrody w konkursie:
 - a) Zespół, który zdobędzie I miejsce otrzyma voucher dla wybranej klasy szkoły, którą reprezentuje na zwiedzania zakładu Wieczorek – w celu poznania największej i ostatniej inwestycji Dalkia Polska Energia. Członkowie zwycięskiego zespołu otrzymają dodatkowo nagrody rzeczowe.
 - b) Zespoły, które zdobędą II i III miejsce otrzymają vouchery na warsztaty organizowane przez PNT Euro-Centrum. Członkowie tych zespołów otrzymają dodatkowo nagrody rzeczowe.

§ 5

Przetwarzanie danych osobowych

1. Informacje dotyczące przetwarzania danych reprezentantów szkół (opiekunów i uczestników) konkursu.
2. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Śląska. Może Pani/Pan skontaktować z administratorem w następujący sposób:
 - 1) listownie na adres: ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice
 - 2) przez e-mail: RR1@polsl.pl
3. Może się Pani/Pan kontaktować z inspektorem ochrony danych we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych, w następujący sposób:
 - 1) listownie na adres: ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice
 - 2) przez e-mail: RR1@polsl.pl
4. Dane osobowe będą przetwarzane w następujących celach:
 - a) realizacja zadania publicznego poprzez przeprowadzenie konkursu rozpowszechniającego wiedzę z zakresu szeroko rozumianej efektywności energetycznej,
 - b) archiwizacja dokumentacji.
5. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. a czyli zgoda, lit. b czyli umowa, lit. c czyli przepisy prawa, lit. e czyli realizacja zadań publicznych oraz lit. f czyli realizacja prawnie uzasadnionego interesu publicznego - Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich

danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119, s. 1).

Ustawa - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z jednej strony nakłada na uczelnie zadania publiczne, które te muszą realizować (art. 11 ust. 1), z drugiej zaś strony gwarantuje im autonomię we wszystkich obszarach ich działania na zasadach określonych w ustawie (art. 9 ust. 2), co pozwala uczelniom samodzielnie określać szczegółowe cele i formy działalności w ramach statusu wyznaczonego przez przepisy prawa. Realizując zadania wskazane w ww. ustawie i korzystając z przyznanej autonomii, kierując się europejską tradycją uniwersytecką, Politechnika Śląska prowadzi działania na rzecz społeczności lokalnych i regionalnych.

6. Dane osobowe będą ujawniane osobom upoważnionym przez administratora danych osobowych (pracownikom administratora danych oraz członkom komisji konkursowej) oraz podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa, podmiotom świadczącym usługi informatyczne, operatorom pocztowym lub kurierom w przypadku korespondencji papierowej. Ponadto w zakresie stanowiącym informację publiczną dane będą ujawniane każdemu zainteresowanemu taką informacją lub publikowane na portalu BIP. Pani/Pana dane Administrator może przekazywać podmiotom zewnętrznym oraz organom lub podmiotom publicznym uprawnionym do uzyskania danych na podstawie obowiązujących przepisów prawa, np. sądom, organom ścigania lub instytucjom państwowym, gdy wystąpią z żądaniem, w oparciu o stosowną podstawę prawną. Pani/Pana dane osobowe mogą zostać przekazane poza Europejski Obszar Gospodarczy (EOG), m.in. do USA. W związku z przekazywaniem Pani/Pana danych osobowych poza EOG, Uczelnia zadbała o zapewnienie gwarancji wysokiego stopnia ochrony danych osobowych. Gwarancje te wynikają ze zobowiązania do stosowania standardowych klauzul umownych przyjętych przez Komisję UE. Posiada Pani/Pan prawo żądania kopii odpowiednich zabezpieczeń (środków ochrony), jakie są stosowane w związku z przekazywaniem danych poza EOG.
7. Dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów archiwizacyjnych, tj. przynajmniej rok lub do czasu skutecznego wyrażenia sprzeciwu wobec przetwarzania.
8. Przysługują Pani/Panu następujące prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych:
 - a. prawo dostępu do Pani/Pana danych osobowych;
 - b. prawo żądania sprostowania Pani/Pana danych osobowych, które są nieprawidłowe oraz uzupełnienia niekompletnych danych osobowych;
 - c. prawo żądania usunięcia Pani/Pana danych osobowych. Prawo to nie przysługuje, gdy przetwarzanie danych następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa;
 - d. prawo żądania ograniczenia przetwarzania Pani/Pana danych osobowych;
 - e. prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania;
 - f. prawo do wycofania zgody w dowolnym momencie. Wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem. Może Pani/Pan wycofać zgodę poprzez wysłanie oświadczenia o wycofaniu zgody na adres: iod@polsl.pl,
 - g. prawo do przenoszenia Pani/Pana danych osobowych, tj. prawo otrzymania od nas Pani/Pana danych osobowych, w ustrukturyzowanym, powszechnie używanym formacie informatycznym nadającym się do odczytu maszynowego. Może Pani/Pan przestać te dane innemu administratorowi danych lub zażądać, abyśmy przestali Pani/Pana dane do innego administratora. Jednakże zrobimy to tylko jeśli takie przestanie jest technicznie możliwe. Prawo do przenoszenia danych osobowych

przysługuje Pani/Panu tylko co do tych danych, które przetwarzamy w sposób zautomatyzowany czyli w formie elektronicznej i na podstawie umowy z Panią/Panem lub na podstawie Pani/Pana zgody;

- h. prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
 - i. Pani/Pana dane nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.
9. Podanie danych osobowych jest dobrowolne. Konsekwencją niepodania danych jest brak możliwości uczestnictwa w konkursie.

§ 6

Postanowienia końcowe

1. Niniejszy regulamin przekazuje się Szkołom wraz z informacją o ogłoszeniu konkursu.
2. Przystąpienie do konkursu stanowi potwierdzenie zapoznania się z niniejszym regulaminem oraz wyrażenia zgody na wszystkie jego postanowienia.
3. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmiany regulaminu.
4. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmiany czasu trwania konkursu i warunków udziału w konkursie oraz do jego przerwania lub odwołania bez podania przyczyny.
5. W przypadku zmian, o których mowa w ust. 4 Organizatorzy zobowiązani są do poinformowania Szkół e-mailem.
6. W przypadku wątpliwości w interpretacji zapisów niniejszego regulaminu o właściwym sposobie ich interpretacji rozstrzyga Organizator.
7. W sprawach nieuregulowanych w niniejszym regulaminie rozstrzyga Organizator.

Formularz zgłoszeniowy drużyn do udziału w Konkursie dla przyszłych inżynierów

Nazwa szkoły	
Dane kontaktowe szkoły	Adres korespondencyjny: Telefon: E-mail:
Nazwa drużyny	
Opiekun drużyny	
Dane kontaktowe do opiekuna drużyny:	Telefon.: E-mail:

Uwagi:

- Dopuszczalne są późniejsze zmiany w składzie drużyny.
- Formularz prosimy wypełnić DRUKOWANYMI LITERAMI lub na komputerze.
- Udział w konkursie jest jednoznaczny z akceptacją regulaminu konkursu oraz zgodą na publikowanie wizerunku uczestników (w tym publiczności i opiekunów) w mediach w celach promocyjnych konkursu.

.....

(data, podpis i pieczęć dyrektora)