

**Regulamin konkursu krajowego pod tytułem:
INTELIĞENTNA ENERGIA DLA INTELIĞENTNEGO SPOŁECZEŃSTWA
organizowanego przez Muzeum Miasta Jaworzna**

*To co jest mało prawdopodobne zdarzy się na pewno.
Murphy*

§ 1

Organizatorem konkursu jest Muzeum Miasta Jaworzna reprezentowane przez mgr Przemysław Dudzika – Dyrektora Muzeum Miasta w Jaworznie. Autorem i koordynatorem projektu edukacyjnego w formie konkursu jest dr Halina Rechl.

§ 2

Konkurs adresowany jest do młodzieży z całej Polski w wieku od 17 do 22 roku życia. W momencie odbioru nagrody uczestnik powinien być pełnoletni.

§ 3

Celem konkursu jest promowanie wśród młodzieży zagadnień związanych z rozwojem koncepcji *smart*, interpretowanej jako *inteligentna* sieć, energia, gmina, budynek a także inteligentne społeczeństwo.

Cele szczególwe:

1. Zainteresowanie młodzieży edukacją energetyczną.
2. Promowanie wiedzy o energetyce.
3. Aktywizacja działań na rzecz poprawy efektywności energetycznej.
4. Rozbudzenie pasji poznawczych i badawczych młodzieży.

§ 4

Lista tematów prac, które będą przedmiotem oceny jury konkursu jest następująca:

1. Inteligentne rozwiązania w zarządzaniu energią – nowe wyzwania.
2. Wiem więcej o energii! - edukacja energetyczna społeczeństwa.
3. Technologie informacyjne i komunikacyjne ICT.
4. Inteligentna energia dla lepszej przyszłości (konieczność i ogromne wyzwanie).
5. Inteligentny konsument – wyzwaniem XXI wieku.
6. Inteligentne pomiary jako czynnik stymulujący efektywność energetyczną.
7. Inteligentny dom plus – energetyczny.
8. Intelligent House Devices – inteligentne urządzenia domowe.
9. Intelligent Energy Management – inteligentne zarządzanie energią.
10. Miejska energetyka rozproszona – innowacyjne technologie pozyskiwania energii w miastach.
11. Inteligentne zarządzanie zasobami odnawialnymi – Smart Super Grid
12. Samochód elektryczny i jego rola w sieci inteligentnej.

§5

1. Konkurs przeprowadza się w formie prac pisemnych. Istotnym elementem wpływającym na ocenę końcową będzie zaproponowanie przez autora pracy

konkretnych działań, które mogą pomóc w promowaniu koncepcji *smart* wśród społeczeństwa. Najwyżej oceniane będą prace badawcze.

2. Prace muszą zawierać bibliografię.
3. Najwyżej oceniane będą osiągnięcia własne autorów prac, osobiste zaangażowanie i oryginalność.
4. Praca powinna liczyć nie mniej niż 8 i nie więcej niż 12 stron tekstu pisanego (bez ilustracji) przy wykorzystaniu edytora tekstu MS WORD, zachowując poniższe wskazania:

Układ strony: pionowy, rozmiar – A4, marginesy: 2,6 cm górny, 2 cm dolny, 1,6 cm wewnętrzny i 1,7 zewnętrzny, odstęp między wierszami - pojedynczy, czcionka – Times New Roman CE - 12.

5. Prace należy dostarczyć w wersji papierowej i na płycie CD osobiście lub za pośrednictwem poczty pod adres:

Muzeum Miasta w Jaworznie

ul. Pocztowa 5

43 – 600 Jaworzno

z dopiskiem na kopercie: „**Konkurs energetyczny**”

Prace będą przyjmowane do **13. czerwca 2012 roku**. Decyduje data stempla pocztowego.

§ 6

Konkurs przygotowuje i przeprowadza Organizator i Autorka projektu. Nadzór merytoryczny nad konkursem sprawuje prof. zw. dr hab. inż. Jacek Malko z Politechniki Wrocławskiej.

§ 7

W skład Komisji Konkursowej wchodzi:

Przewodniczący:

Prof. zw. dr hab. inż. Jacek Malko z Politechniki Wrocławskiej

Członkowie:

dr Klaudia Giordano – Katolicki Uniwersytet Lubelski

dr Aleksandra Łakomiak – Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

dr Justyna Zabawa – Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

dr inż. Michał Tomaszewski – Politechnika Opolska

dr inż. Wojciech Radziejewicz – Politechnika Opolska

dr inż. Jarosław Dąbrowski – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

mgr inż. Zbigniew Banasik – Wiceprezes Zarządu, Spółka Ciepłowniczo Energetyczna Jaworzno III Sp. z o.o.

(Organizator zastrzega sobie możliwość zmiany składu komisji.)

§ 8

Zgłoszenia uczniów szkół dokonuje Dyrektor. Uczestnicy indywidualni zgłaszają udział w konkursie samodzielnie. Prace nie mogą być pisane przez zespół autorów, każda praca może posiadać tylko jednego autora. Zgłoszenia w formie pisemnej należy przesłać na adres Organizatora wraz z pracą.

Zgłoszenia powinny zawierać: nazwisko i imię uczestnika, temat pracy, dokładny adres, adres e-mail, numer telefonu, wiek uczestnika, w przypadku zgłoszenia przez szkołę – nazwisko nauczyciela prowadzącego.

§ 9

O wynikach Konkursu oraz o miejscu i godzinie uroczystego rozdania nagród dyrektorzy szkół i uczestnicy indywidualni zostaną powiadomieni pocztą elektroniczną lub telefonicznie.

§ 10

Zwycięzcy Konkursu otrzymają **nagrody rzeczowe**.

§ 11

Wybrani przez Komisję Konkursową laureaci konkursu w dniu rozdania nagród dokonują ustanej prezentacji prac. Prezentacje w standardzie Power Point należy dostarczyć Komisji Konkursowej w formie elektronicznej najpóźniej do 6 dni roboczych przed uroczystym rozdaniem nagród.

§ 12

Po wyłonieniu laureatów konkursu (wrzesień 2012) zostanie zorganizowana konferencja podsumowująca konkurs. Wezmą w niej udział osoby zaangażowane w konkurs, laureaci, władze samorządowe, zaproszeni goście oraz media.

§ 13

1. Nagrody w konkursie finansowane będą ze środków zewnętrznych.
2. Organizator nie pokrywa kosztów przejazdu uczestników na spotkanie finałowe.
3. Sprawy nie ujęte w niniejszym regulaminie oraz kwestie sporne rozstrzyga Przewodniczący Komisji Konkursowej, prof. zw. dr hab. inż. Jacek Malko.
4. Projekt koordynuje: dr Halina Rechul
tel. kontaktowy: 606 892 140
e-mail: halina.rechul@gmail.com
5. Sekretariat projektu prowadzi:
Klementyna Śliz
tel. kontaktowy 501 452 697
e-mail: klementyna.sliz@muzeum.jaworzno.pl

1. ..

§ 14. Uwagi końcowe

1. Wyniki konkursu zatwierdzone przez Komisję Konkursową są ostateczne. Nie przysługuje odwołanie od decyzji Komisji Konkursowej.
2. Nagrodzone prace przechodzą na własność Organizatora. Prace zgłoszone do konkursu nie będą zwracane autorom.

3. Organizator zastrzega sobie prawo do bezpłatnego korzystania z prac konkursowych a szczególnie ich publikowania na stronach internetowych Organizatora i Patronów Konkursu.
4. Nadesłanie prac na Konkurs jest jednoznaczne z uznaniem niniejszego Regulaminu oraz wyrażeniem zgody na przesyłanie informacji drogą elektroniczną na podany adres poczty elektronicznej a także wyrażeniem zgody na publikowanie danych osobowych przez Organizatora i Partnerów w celach związanych z Konkursem zgodnie z Ustawą z dnia 28.08.1997 r. o ochronie danych osobowych ((Dz. U. z 2002 r. Nr 101 poz. 926).
5. Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany Regulaminu.

Zapraszamy do udziału w konkursie !

Oświadczenie uczestnika

Ja,
oświadczam, że zgłoszona do konkursu „Inteligentna energia dla inteligentnego społeczeństwa” praca stanowi mój wytwór do którego przysługują mi prawa autorskie.
Jednocześnie oświadczam, że wyrażam zgodę na wielokrotne, nieodpłatne publikowanie nadesłanej pracy konkursowej oraz opublikowanie imienia, nazwiska, nazwy miejscowości zamieszkania w materiałach promocyjnych związanych z Konkursem, w wydawnictwach i na stronach internetowych Organizatora, a także zgadzam się na ich wykorzystywanie w celach promocyjnych i marketingowych.
Akceptuję warunki regulaminu.

.....
Data i czytelny podpis