

REGULAMIN**KONKURSU NA PRACĘ INŻYNIERSKĄ**

dla studentów Politechniki Warszawskiej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa lub Wydziału Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska.

§ 1**Postanowienia ogólne**

Organizatorami konkursu na pracę inżynierską dla studentów Politechniki Warszawskiej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa lub Wydziału Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska są:

- a. Veolia Energia Warszawa S.A. z siedzibą w Warszawie,
- b. Politechnika Warszawska z siedzibą w Warszawie,

(zwani w dalszej części tego regulaminu „Organizatorami”).

§ 2**Uczestnicy konkursu**

W konkursie mogą brać udział studenci Politechniki Warszawskiej wydziałów wymienionych w § 1.

§ 3**Warunki uczestnictwa w konkursie**

1. Konkurs dotyczy prac inżynierskich, których obrona odbyła się lub odbędzie się w okresie: od **01.04.2017 r. do 31.03.2018 r. i prace nie brały udziału w konkursie.**
2. Na konkurs mogą zostać złożone tylko prace inżynierskie rekomendowane przez promotora pracy.
3. Zgłoszenie pracy inżynierskiej do konkursu następuje w momencie złożenia w siedzibie Veolii Energii Warszawa S.A. przy ul. Puławskiej 2, Plac Unii Lubelskiej C (Dział Rozwoju Zasobów Ludzkich, pokój nr 336) następujących dokumentów:

- a. formularza zgłoszeniowego do konkursu (Załącznik nr 1, dostępny na stronach Organizatorów),
- b. rozszerzonego streszczenia pracy inżynierskiej (do 5 stron formatu A4), z wyeksponowaniem własnych, oryginalnych osiągnięć autora,
- c. jednego egzemplarza pracy inżynierskiej w wersji papierowej.

4. Przygotować 7 minutową prezentację pracy w formacie PowerPoint 2007,
5. Formularz zgłoszeniowy, pracę inżynierską, prezentację oraz streszczenie pracy należy również przesłać w formie elektronicznej na adres: malgorzata.ziemak@veolia.com
6. Termin zgłaszania prac inżynierskich (w wersji papierowej i elektronicznej) upływa z dniem **31.03.2018 r.**
7. Tematyka pracy inżynierskiej powinna dotyczyć co najmniej jednego z poniższych obszarów:

- a. efektywność energetyczna,
- b. stosowanie energii odnawialnych,
- c. zarządzanie energią w przemyśle i gospodarce komunalnej,
- d. usługi związane z ciepłownictwem,
- e. produkcja oraz dystrybucja ciepła.

§ 4**Komisja konkursowa**

1. Rozstrzygnięcia konkursu dokona komisja złożona z przedstawicieli Organizatorów:
 - a. Politechniki Warszawskiej – 2 przedstawicieli,
 - b. Veolii Energii Warszawa S.A. – 3 przedstawicieli.
2. Decyzje komisji mają charakter ostateczny.

§ 5

Kryteria oceny pracy konkursowej

1. Kryteria oceny pracy konkursowej:
 - a. pragmatyzm – praca konkursowa obejmuje rozwiązania techniczne i organizacyjne stosowane w obszarach określonych w § 3 ust. 7 niniejszego regulaminu,
 - b. innowacyjność – opisywane w pracy konkursowej rozwiązania są zgodne z najnowszymi trendami stosowanymi w obszarach określonych w § 3 ust. 7,
 - c. możliwość wykorzystania treści zawartych w pracy konkursowej w praktycznej działalności firmy Veolia Energia Warszawa S. A.
 - d. jakość przygotowanej prezentacji pracy i sposób jej przedstawienia,
2. Komisja konkursu może uznać konkurs za nierozstrzygnięty z powodu nie spełnienia przez żadnego z autorów warunków o których mowa w §3.

§ 6

Nagrody

1. Dla Laureatów konkursu przewidziane są następujące nagrody:
 - a. za zajęcie I miejsca nagroda pieniężna w wysokości 5 000 zł,

- b. za zajęcie II miejsca nagroda pieniężna w wysokości 3 000 zł,
- c. za zajęcie III miejsca nagroda pieniężna w wysokości 2 000 zł.
- d. Dodatkowo laureaci będą mieli możliwość odbycia płatnego stażu w Veolii Energii Warszawa S.A.
- e. Każdy laureat konkursu ma szansę na udział w Veolia Summer School we Francji.
- f. Ogłoszenie wyników konkursu oraz wręczenie nagród nastąpi w terminie do **31 maja 2018 r.**

§ 7

Postanowienia końcowe

1. Organizatorzy konkursu nie ponoszą kosztów związanych z przygotowaniem pracy konkursowej.
2. Dane osobowe podane przez uczestników konkursu będą przetwarzane wyłącznie na potrzeby konkursu.
3. Organizatorzy zwracają prace konkursowe po uprzednim zgłoszeniu takiej potrzeby.
4. Pozostałe prace konkursowe złożone w formie elektronicznej zostaną niezwłocznie usunięte ze wszystkich nośników elektronicznych.
5. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmiany niniejszego regulaminu.

ORGANIZATORZY KONKURSU

Załącznik nr 1 — Formularz zgłoszeniowy.

Formularz zgłoszeniowy
do KONKURSU NA PRACĘ INŻYNIERSKĄ O TEMATYCE ENERGETYCZNEJ
organizowanego przez Veolię Energię Warszawa S.A. oraz Politechnikę Warszawską.

Imię i Nazwisko uczestnika konkursu:

Wydział, rok studiów:

Średnia ze studiów:

Średnia dyplomowa:

Potwierdzenie Dziekanatu:

Data zgłoszenia do konkursu:

e-mail, telefon kontaktowy:

Adres do korespondencji:

Tytuł pracy konkursowej:

Krótki opis tematyki poruszanej w pracy (max 10 zdań):

Rekomendacja Promotora pracy/ Imię, nazwisko i podpis Promotora:

Oświadczenie Autora pracy:

Oświadczam, że napisana przeze mnie praca jest wynikiem mojej działalności twórczej i powstała bez niedozwolonego udziału osób trzecich. Materiały źródłowe i opracowania w niej wykorzystane zostały opatrzone stosownymi przypisami i wykazane w bibliografii. Tym samym praca spełnia wymóg oryginalności i nie narusza niczyich praw autorskich.

Podpis autora pracy:

Oświadczenie Autora pracy:

Oświadczam, iż wyrażam zgodę przetwarzanie moich danych osobowych do celów konkursu organizowanego przez Veolię Energię Warszawa S.A. i Politechnikę Warszawską (zgodnie z ustawą z dn. 29 sierpnia 1997 r. ochronie danych osobowych)”

Podpis autora pracy: