

**REGULAMIN KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ MAGISTERSKĄ
Z AUTOMATYKI ELEKTROENERGETYCZNEJ OBRONIONĄ NA WYDZIALE
ELEKTRYCZNYM POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ W ROKU AKADEMICKIM 2018/2019**

I
Schneider Electric Polska Sp. z o. o. - Oddział w Świebodzicach wspólnie z Wydziałem Elektrycznym Politechniki Wroclawskiej ogłaszają Konkurs Schneider Electric na najlepszą pracę magisterską z dziedziny AUTOMATYKI ELEKTROENERGETYCZNEJ, obronioną w roku akademickim 2018/2019.

II
Do Konkursu mogą być zgłoszone prace magisterskie przygotowane i obronione w roku akademickim 2018/2019, w ramach studiów stacjonarnych i niestacjonarnych prowadzonych na Wydziale Elektrycznym Politechniki Wroclawskiej.

- III
1. Termin zgłaszania prac do Konkursu **upływa w dniu 28.07.2019 r. roku o godz. 15.00.** Prace zgłoszone po tym terminie podlegają wykluczeniu z udziału w Konkursie. Termin może być przedłużony dla studentów, którzy w ramach międzynarodowych programów studiów bronią w uczelniach zagranicznych.
 2. Zgłoszenia prac do Konkursu w formie pisemnej może dokonać Przewodniczący Komisji Egzaminacyjnej lub recenzent pracy lub promotor, na odpowiednim formularzu zgłoszeniowym, stanowiącym załącznik do niniejszego Regulaminu. Formularz zgłoszeniowy jest dostępny w Dziekanacie Wydziału Elektrycznego Politechniki Wroclawskiej.

Zgłoszenie powinno zawierać:

- tytuł pracy oraz dane dot. autora pracy, w tym jego dane kontaktowe: adres do korespondencji, e-mail, telefon,
 - merytoryczne uzasadnienie zgłoszenia przez przewodniczącego Komisji Egzaminacyjnej lub promotora lub recenzenta.
3. Prawidłowo wypełniony formularz zgłoszeniowy wraz z załączoną pracą magisterską (1 egz. w wersji elektronicznej pracy magisterskiej na płycie CD) oraz recenzją i opinią promotora (w formie papierowej i elektronicznej) należy dostarczyć w terminie, o którym mowa w pkt. 1 do Dziekanatu Wydziału Elektrycznego Politechniki Wroclawskiej, pok. 212, budynek D-20.

- IV
1. Konkurs zostanie **rozstrzygnięty w terminie do dnia 24.09.2019 r.** przez Komisję Konkursową w składzie:

- **Przedstawiciel firmy Schneider Electric Polska Sp. z o. o. – Przewodniczący,**
- Prodziekan ds. Studiów Niestacjonarnych i Programów Międzynarodowych Wydziału Elektrycznego PWr,
- Prodziekan ds. Studenckich i Promocji Wydziału Elektrycznego PWr,
- Koordynator ds. Dydaktyki Katedry Energoelektryki (K2) PWr,
- Kierownik Zespołu Automatyki i Sterowania w Energetyce PWr.

- V
1. Informacje o rozstrzygnięciu Konkursu zostaną podane do wiadomości publicznej w formie ogłoszenia na tablicy informacyjnej Uczelni oraz na stronach internetowych Wydziału oraz Zakładu.
 2. Nagroda pieniężna za najlepszą magisterską pracę dyplomową wynosi **5000- zł. brutto** (pięć tysięcy złotych) dla autora (lub zespołu autorów). Kwota zostanie wpłacona przez **Wydział** na konto zwycięzcy. Od nagrody pieniężnej zostanie pobrany zryczałtowany podatek dochodowy zgodnie z Art. 30 ust.1 pkt.2 Ustawy o podatku dochodowym od osób fizycznych. Zwycięzca **będzie zobowiązany do wskazania swoich danych związanych z płatnością podatku, w tym**

- PESEL oraz właściwy urząd skarbowy. W przypadku gdy Komisja Konkursowa wyłoni dwóch zwycięzców Konkursu za dwie równorzędnej wartości prace magisterskie, decyzją Komisji Konkursowej nagroda pieniężna może zostać podzielona.
3. Symboliczne wręczenie nagrody zwycięzcy konkursu nastąpi podczas uroczystości Inauguracji Nowego Roku Akademickiego na Wydziale Elektrycznym.

Wydział

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Waldemar Rebizant

000001614 (5)
POLITECHNIKA WROCLAWSKA
Wydział Elektryczny
Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław
tel. 71 320-35-41, fax 71 320-26-19
NIP 896-000-58-51

Zakład

Dyrektor Centrum Automatyki
Elektroenergetycznej
CZŁONEK ZARZĄDU

Jacek Sikorski

Świebodzice – Wrocław,r.