

OGÓLNOPOLSKI KONKURS IM. PROFESORA ADAMA SMOLIŃSKIEGO NA NAJLEPSZE PRACE DYPLOMOWE Z DZIEDZINY OPTOELEKTRONIKI

Uprzejmie informuję, że Polski Komitet Optoelektroniki Stowarzyszenia Elektryków Polskich (SEP) organizuje w bieżącym roku, już po raz trzydziesty trzeci, ogólnopolski Konkurs im. profesora Adama Smolińskiego na najlepsze prace dyplomowe z dziedziny optoelektroniki.



Rok założenia 1919

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH

POLSKI KOMITET OPTOELEKTRONIKI

ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa

L. dz. 132/PKOpto/2024

Warszawa, 10 października 2024 r.

Szanowni Państwo

Uprzejmie informuję, że Polski Komitet Optoelektroniki Stowarzyszenia Elektryków Polskich (SEP) organizuje w bieżącym roku, już po raz trzydziesty trzeci, **ogólnopolski Konkurs im. profesora Adama Smolińskiego na najlepsze prace dyplomowe z dziedziny optoelektroniki.**

Tematyka konkursu obejmuje w szczególności zagadnienia badania zjawisk podstawowych, materiałów, elementów, układów i systemów, technologii optoelektronicznych i fotonicznych, a także konstrukcji przyrządów oraz aparatury optoelektronicznej, a więc wszystko co związane z szeroko rozumianą optoelektroniką i fotoniką.

Zwracamy się z prośbą o rozpropagowanie w Państwa środowisku załączonej informacji o konkursie oraz inspirowanie Państwa wychowanków fotonicznych, których prace, obronione w roku akademickim 2023/2024, uzyskały wyróżnienie lub ocenę bardzo dobrą, do nadsyłania zgłoszeń.

Zgłoszenia należy przesyłać na adres: maciej.linczuk@pw.edu.pl (tel. kontaktowy +48 22 234 79 86), w terminie do **13 listopada 2024 r.** Po zgłoszeniu e-mailowym zostanie utworzone indywidualne konto repozytorium uczestnika konkursu. Konto aktywowane będzie na stronie internetowej <http://PKOpto.pl>, gdzie w wersji elektronicznej składane są wymagane dokumenty. Jeżeli wyniki pracy były publikowane, uprzejmie prosimy o dołączenie plików publikacji. Do prac należy załączyć dokumenty wymienione w §7 regulaminu konkursu, którego treść znajduje się na w/w stronie internetowej Komitetu.

Prace zostaną ocenione przez Jury Konkursu - rozszerzone Prezydium Polskiego Komitetu Optoelektroniki SEP. Nagrody w konkursie - jak co roku - zostaną ufundowane przez podmioty zainteresowane rozwojem optoelektroniki i niezawodnie wspierające nasze działania konkursowe.

Z pozdrowieniem

przewodniczący
Polskiego Komitetu Optoelektroniki SEP

dr hab. inż. Ryszard Piramidowicz

Elektronika Elektrotechnika Energetyka Informatyka Telekomunikacja

TELEFONY
22 55-64-302 Prezes
22 55-64-304 Sekretarz Generalny
22 55-64-312 Dział Prezydialny

22 55-63-309 Dział Rozwoju Naukowo-Technicznego
22 55-64-303 Dział Organizacyjno-Marketingowy
22 55-64-306 Sekcja Finansów i Księgowości
22 55-64-308 Sekcja IT

e-mail: sep@sep.com.pl
<http://www.sep.com.pl>
NIP 526 000 09 79
rachunek bankowy

Santander Bank Polska S.A. 17 1500 1777 1217 7011 1380 0000