

XXXIV EDYCJA OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU IM. PROF. ADAMA SMOLIŃSKIEGO NA NAJLEPSZE PRACE DYPLOMOWE Z DZIEDZINY OPTOELEKTRONIKI

Polski Komitet Optoelektroniki SEP, już po raz trzydziesty czwarty, organizuje ogólnopolski Konkurs im. prof. Adama Smolińskiego na najlepsze prace dyplomowe z dziedziny optoelektroniki. Tematyka konkursu obejmuje w szczególności zakres techniki laserowej, fotoniki obrazowej, techniki światłowodowej i komunikacji optycznej, fotowoltaiki, sensoryki fotonicznej, fotoniki scalonej, technologii kwantowych, terahercowych itp.

Jak co roku zwracam się do Państwa z prośbą o zgłaszanie chęci udziału w konkursie osób, których prace, obronione w roku akademickim 2024/2025, uzyskały wyróżnienie lub ocenę bardzo dobrą. Zgłoszenia należy przesyłać na adres sekretarza Komitetu: maciej.linczuk@pw.edu.pl (tel. kontaktowy +48 22 234 7986), w terminie do **16 listopada 2025 r.**

Po zgłoszeniu e-mailowym zostanie aktywowane indywidualne konto repozytorium uczestnika Konkursu, dedykowane do składania wymaganych regulaminowo dokumentów w wersji elektronicznej. Konto znajduje się na stronie internetowej Polskiego Komitetu Optoelektroniki SEP <https://pkopto.pl>

Jeżeli wyniki pracy były publikowane, uprzejmie proszę o dołączenie plików publikacji. Do prac należy załączyć dokumenty wymienione w §7 Regulaminu Konkursu, którego treść znajduje się na stronie internetowej Komitetu.

Prace zostaną ocenione przez Jury Konkursu. Jak co roku, nagrody zostaną ufundowane przez podmioty zainteresowane rozwojem optoelektroniki i niezawodnie wspierające nasze działania konkursowe.

REGULAMIN

*przewodniczący
Polskiego Komitetu Optoelektroniki
dr hab. inż. Ryszard Piramidowicz*