

# XXXV KONKURS PRAC DYPLOMOWYCH O NAGRODĘ IM. PROFESORA JERZEGO I. SKOWROŃSKIEGO

**Upzejmie informujemy, że w 2025 roku odbędzie się XXXV Konkurs im. Profesora Jerzego I. Skowrońskiego na najlepszą pracę dyplomową z zakresu elektrotechnologii, wysokich napięć lub materiałów elektrotechnicznych. Polski Komitet Materiałów Elektrotechnicznych SEP przyjmuje zgłoszenia w terminie do 10 października 2025.**

## 1. Cel Konkursu:





Rozwijanie nowoczesnej krajowej elektrotechnologii i materiałoznawstwa elektrotechnicznego dla uczczenia pamięci Profesora Jerzego I. Skowrońskiego, twórcy polskiej szkoły materiałoznawstwa elektrotechnicznego.

## 2. Uczestnictwo:

Pracę dyplomową do Konkursu może zgłosić absolwent wyższej uczelni, opiekun pracy dyplomowej, dziekan wydziału. Temat pracy dyplomowej powinien być związany z elektrotechnologią, materiałoznawstwem elektrotechnicznym lub techniką wysokich napięć.

Do Konkursu można zgłosić pracę dyplomową realizowaną w roku akademickim 2024/2025.

Przy zgłaszaniu udziału w Konkursie należy przedstawić:

-  pracę dyplomową, w wersji elektronicznej,
-  opinie opiekuna i recenzenta o pracy dyplomowej, w wersji elektronicznej,
-  w przypadku pracy zespołowej należy podać udział autorów w realizacji pracy,
-  ankietę wypełnioną przez dyplomanta lub zgłaszającego pracę (zał. nr 1), w wersji elektronicznej,

Autorzy nagrodzonych prac zaproszeni zostaną do przedstawienia swoich wyników w dniu rozdania nagród. Data zostanie podana w późniejszym terminie.

## 3. Zgłaszanie prac:

Prace wraz z dokumentacją należy przysyłać w formie elektronicznej za pośrednictwem strony internetowej.

Link do ankiety: <https://forms.gle/VZuQz3XmVRvne2r18>

(ze względu na przesył pliku, konieczne jest posiadanie konta na serwerze Gmail)

PKME przyjmuje zgłoszenia w terminie do 10 października 2025.

Wstępnie uroczystość wręczenia nagród planowana jest na 12.12.2025.

**Informacje są również dostępne na stronie internetowej PKME pod adresem:**

<https://pkmesep.wixsite.com/pkme/xxxv-edycja>

[PLIK ANKIETY \(ZAŁ. NR1\)](#)

**ULOTKA INFORMACYJNA**

*dr hab. inż. Andrzej Sikora, prof. PWr*

*przewodniczący*

*Polskiego Komitetu Materiałów Elektrotechnicznych SEP*