



**Wyniki Konkursu im. prof. Mieczysława Pożaryskiego na najlepsze artykuły opublikowane  
w roku 2015 w czasopismach z zakresu elektryki - organach SEP.**

Rozpatrzyło 32 wnioski zgłoszone przez redakcje czasopism, z których nagrodziło 6 artykułów:

**Pierwsza nagroda:**

*„Sumowanie wiązek generowanych przez jednowymiarowe matryce laserów półprzewodnikowych”, opublikowany w numerze 8/2015 Elektroniki, autorstwa prof. dr hab. inż. Bohdana Mroziewicza.*

**Dwie drugie równorzędne nagrody:**

- *„Nowe technologie i urządzenia rażenia elektromagnetycznego w dziedzinie walki elektronicznej”, opublikowany w numerze 3/2015 Przeglądu Elektrotechnicznego, autorstwa: prof. dr hab. inż. Mariana Wnuka, dr inż. Jana Matuszewskiego, płk. dr inż. Zdzisława Chudego.*

- *„Systemy bezprzewodowe piątej generacji – nowości i wyzwania”, opublikowany w numerze 4/2015 Przeglądu Telekomunikacyjnego + Wiadomości Telekomunikacyjne, autorstwa prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wesołowskiego.*

**Trzy równorzędne nagrody trzecie:**

**- „DSP-FPGA Based Computing Platform for Control of Power Electronic Converters”, opublikowany w numerze 12/2015 Przeglądu Elektrotechnicznego, autorstwa prof. dr hab. inż. Mariana Kaźmierkowskiego, mgr inż. Dariusza Stando, dr inż. Artura Moradewicza, mgr inż. Przemysława Chudzika.**

- *„Koncepcja tekstronicznego systemu do pomiarów funkcji życiowych małych dzieci”, opublikowany w numerze 12/2015 Przeglądu Elektrotechnicznego, autorstwa: mgr inż. Adama Jakubasa, mgr inż. Ewy Łady-Tondyry, mgr inż. Marcjana Nowaka, mgr inż. Moniki Margol, lek. med. Agnieszki Lipińskiej-Opałki.*

- *„Robot inspekcyjny”, opublikowany w numerze 1/2015 Przeglądu Elektrotechnicznego, autorstwa: mgr inż. Krystiana Babiocha, dr inż. Krzysztofa Jaskota.*