



**STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH**  
Koło Politechniki Rzeszowskiej  
35-959 Rzeszów, ul. W.Pola 2, bud. B20

Rzeszów, dnia 19.04.2017 r. .

Szanowni Państwo

**Studenci**

Wydziału Elektrotechniki i Informatyki  
Politechniki Rzeszowskiej

Stowarzyszenia Elektryków Polskich Koło Politechniki Rzeszowskiej organizuje kurs i egzamin na uprawnienia Grupy 1 na eksploatację "E" .

Kurs jest kierowany **głównie do studentów III roku i starszych lat**, rozpocznie się w ostatnim tygodniu kwietnia. (Termin z numerem sali w następnym komunikacie)

Proszę osoby zainteresowane o przesłanie zgłoszeń, od liczby osób zależy wielkość sali.

Opłata za kurs:

a/ studenci WEil – członkowie (min.1 rok) studenckich Kół SEP – bezpłatnie

b/ pozostali studenci Politechniki Rzeszowskiej odpłatność 100PLN.

Opłata za egzamin jest jednolita i dla wszystkich wynosi 200,00 PLN.

Wpłaty za kurs i za egzamin proszę dokonać na konto

**Nr konta: 91 1020 4391 0000 6802 0054 7331. Tytułem: Kurs SEP Nazwisko i imię.**

**Na kurs** należy zgłaszać się z dowodem osobistym i potwierdzeniem wpłaty.

**Na egzamin** należy zgłaszać się z dowodem osobistym, potwierdzeniem wpłaty oraz przynieść wydrukowany i wypełniony formularz pobrany ze strony seprzeszow.pl zakładka **formularze**, (wydruk dwustronny!!!!!!).

Zainteresowanych proszę o przesłanie zgłoszenia na mój adres e-mail. [bkopec@prz.edu.pl](mailto:bkopec@prz.edu.pl) zgłoszenia przyjmuje również dr inż. Robert Ziemia - [ziemba@prz.edu.pl](mailto:ziemba@prz.edu.pl)

Barbara Kopeć – prezes Koła SEP przy PRz

W załączeniu zakres wiedzy zgodnie z Rozporządzeniem MGPIPS z 28.02.2003 r.poz.828

§ 6. Osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, w celu uzyskania potwierdzenia posiadanych kwalifikacji, powinny wykazać się wiedzą z zakresu:

**1) na stanowiskach eksploatacji:**

- zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,
- zasad eksploatacji oraz instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,
- zasad i warunków wykonywania prac kontrolno--pomiarowych i montażowych,
- zasad i wymagań bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy,
- instrukcji postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska