

**ZASADY ZGŁASZANIA I REJESTROWANIA KONFERENCJI, SEMINARIÓW,
SYMPOZJÓW NAUKOWCH I NAUKOWO-TECHNICZNYCH
ORAZ EWIDENCJI SPECJALISTYCZNEJ APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ**

W związku z koniecznością stworzenia na Politechnice Krakowskiej odpowiedniej bazy danych o charakterze planistyczno-statystycznym oraz promocyjno-informacyjnym, zobowiązuję jednostki organizacyjne Politechniki Krakowskiej do przedłożenia w Dziale Badań Naukowych na adres Prorektora ds. Nauki informacji w wersji papierowej i elektronicznej na temat:

1. Planowanej organizacji konferencji, seminarium lub sympozjum, przed podjęciem jakichkolwiek zobowiązań finansowych, zawierającej następujące dane:
 - 1) tytuł konferencji,
 - 2) cel konferencji,
 - 3) organizator,
 - 4) współorganizatorzy,
 - 5) przewodniczący Komitetu Naukowego wraz z adresem e-mailowym,
 - 6) termin rozpoczęcia i zakończenia,
 - 7) miejsce obrad,
 - 8) planowane koszty organizacji,
 - 9) źródło finansowania (z uwzględnieniem partycypacji współorganizatorów),
 - 10) przewidywana liczba uczestników,
 - 11) adres strony internetowej z informacją o konferencji.
2. Na sporządzonej informacji wymagany jest podpis kierownika jednostki będącej organizatorem konferencji oraz podpis dziekana wydziału, któremu podlega jednostka. Obowiązek przekazania kompletnej informacji spoczywa na kierowniku jednostki organizacyjnej planującej organizację konferencji.
3. Zakupionej i wpisanej do ewidencji środków trwałych aparatury naukowej, której wartość netto wynosi powyżej 50 000 złotych (według dokumentu zakupu), zawierającej następujące dane:
 - 1) nazwa urzędu,
 - 2) producent,
 - 3) rok zakupu,
 - 4) zastosowanie,
 - 5) dane techniczne,
 - 6) miejsce usytuowania,
 - 7) osoba do kontaktu (imię i nazwisko, telefon, adres e-mail).
4. Na sporządzonej informacji wymagany jest podpis kierownika jednostki, która jest miejscem usytuowania aparatury naukowej. Obowiązek przekazania kompletnej informacji spoczywa na kierowniku jednostki organizacyjnej, która jest miejscem usytuowania aparatury.

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak