



REGULAMIN KONKURSU
„Nagroda Prezydenta Miasta Szczecin
za najlepszą pracę doktorską ukierunkowaną na nowoczesne technologie i innowacje”
i „Nagroda Prezydenta Miasta Szczecin
za najlepszą pracę magisterską lub dyplomową ukierunkowaną na nowoczesne
technologie i innowacje”

Cel konkursu:

- stworzenie stałej platformy wymiany informacji pomiędzy studentami i absolwentami uczelni oraz młodymi naukowcami a profesjonalnymi podmiotami obrotu gospodarczego – przedstawicielami świata biznesu;
- przybliżenie szerokiemu gronu rozwiązań naukowych mogących mieć lub mających zastosowanie w działalności gospodarczej;
- promowanie autorów nagrodzonych prac.

Rozdział 1

Tryb naboru i wymogi wobec autorów i ich prac zgłaszanych do Nagrody

- § 1. 1. Do konkursu mogą być zgłaszane prace doktorskie oraz magisterskie lub dyplomowe z zakresu wszelkich dyscyplin i obszarów nauki obronione we wszystkich uczelniach Szczecina i ukierunkowane na nowoczesne technologie i innowacje.
2. Na konkurs przyjmowane będą prace doktorskie oraz magisterskie lub dyplomowe obronione w roku konkursowym i w roku poprzednim.
3. Prace na konkurs zgłaszają Władze Uczelni na wniosek promotora pracy.
4. Zgłoszenie pracy do konkursu powinno zawierać:
- 1) imię i nazwisko autora pracy, dokładne i aktualne dane kontaktowe (adres, adres poczty elektronicznej, telefon),
 - 2) imię i nazwisko oraz tytuł naukowy promotora, nazwę uczelni, wydziału i instytutu (katedry) wraz z dokładnym adresem, w której zgłaszana praca powstała,
 - 3) streszczenie pracy, wskazujące na jej walory w aspekcie nowoczesnych technologii i innowacji (streszczenie nie powinno przekraczać 3-5 stron),
 - 4) pełny tekst pracy w wersji elektronicznej na dysku CD-ROM,
 - 5) wykaz potwierdzonych publikacji ogłoszonymi na jej podstawie,
 - 6) wyniki wdrożenia lub inne potwierdzone dowody nowoczesności i innowacyjności pracy.

Rozdział 2

Organizacja i tryb pracy Kapituły Nagrody

- § 2. 1. Konkurs rozstrzyga Kapituła Nagrody powołana przez Prezydenta Miasta Szczecin.
2. W skład Kapituły Nagrody wchodzi:
- 1) sześciu przedstawicieli środowiska naukowego Szczecina,
 - 2) sześciu przedstawicieli środowiska gospodarczego Szczecina,
 - 3) trzech przedstawicieli Prezydenta Miasta Szczecin.
3. Kapituła wybiera ze swojego grona, na pierwszym posiedzeniu, Przewodniczącego Kapituły.
4. W postępowaniu konkursowym Kapituła wyróżnia się:
- 1) etap wstępnego zapoznania się członków Kapituły ze zgłoszonymi pracami, w którym istnieje możliwość zasięgnięcia opinii eksperckich o walorach prac,
 - 2) etap dyskusji i rozstrzygnięcia konkursu na posiedzeniu Kapituły.
5. Rozstrzygnięcie konkursu następuje zwykłą większością głosów, przy obecności co najmniej połowy składu Kapituły.
6. Obrady Kapituły są niejawne.
7. W sprawach nierozstrzygniętych decydujący głos należy do Przewodniczącego Kapituły.
8. Wyniki swych prac Kapituła przedstawia, w formie protokołu, Prezydentowi Miasta Szczecin. Protokół podpisuje Przewodniczący Kapituły.

Rozdział 3

Wymogi i kryteria oceny prac zgłoszonych do Nagrody

- § 3. 1. Przedmiot badawczy prac powinien dotyczyć problematyki zastosowania nowoczesnych technologii i innowacji w gospodarce.
2. Walory metodologiczne prac winny prezentować bardzo dobry poziom, adekwatny do wymogów prac doktorskich, magisterskich i dyplomowych. Preferowanymi wyróżnikami pracy są – obok zawartych w niej innowacyjnych rozwiązań zasługujących na szerokie rozpowszechnienie wśród szczecińskich przedsiębiorców – walory naukowe, poznawcze i praktyczno – twórcze.
3. W postępowaniu konkursowym oceniane będą prace o różnorodnej tematyce i trudno porównywalnych walorach. Nie precyzuje się szczegółowych kryteriów do analizy porównawczej walorów ocenianych prac, pozostawiając te kwestie Kapitułe Nagrody.

Rozdział 4

Formy Nagrody

- § 4. 1. Autorom nagrodzonych prac przyznaje się dyplomy "Nagroda Prezydenta Miasta Szczecin za najlepszą pracę doktorską ukierunkowaną na nowoczesne technologie i innowacje " i "Nagroda Prezydenta Miasta Szczecin za najlepszą pracę magisterską (lub dyplomową) ukierunkowaną na nowoczesne technologie i innowacje " oraz nagrody pieniężne, jedną w kategorii prac doktorskich i jedną w kategorii prac magisterskich lub dyplomowych.
2. Prezydent Miasta Szczecin może, na wniosek Kapituły, przyznać wyróżnienia autorom wybranych prac w formie dyplomów oraz dodatkowe nagrody pieniężne.
3. Wysokość nagród pieniężnych wynika z wielkości ustalonej corocznie w budżecie Miasta Szczecin oraz założenia ramowego, określającego wysokość nagrody w kategorii prac doktorskich jako dwukrotność wysokości nagrody w kategorii prac magisterskich.
4. W szczególnych przypadkach pozostawia się możliwość odstąpienia przez Prezydenta Miasta Szczecin, na wniosek Kapituły Nagrody, od przyznania nagród.

Rozdział 5

Terminy konkursu

- § 5. 1. Nagrody za najlepszą pracę doktorską ukierunkowaną na nowoczesne technologie i innowacje oraz za najlepszą pracę magisterską (lub dyplomową) ukierunkowaną na nowoczesne technologie i innowacje przyznawane są raz w roku przez Prezydenta Miasta Szczecin.
2. Zgłoszenia prac przyjmowane będą w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku.
3. **Prace na konkurs należy składać w zamkniętej kopercie z dopiskiem „Nagroda Prezydenta Miasta Szczecin za najlepszą pracę doktorską ukierunkowaną na nowoczesne technologie i innowacje " lub "Nagroda Prezydenta Miasta Szczecin za najlepszą pracę magisterską (lub dyplomową) ukierunkowaną na nowoczesne technologie i innowacje " wraz z wymienioną uzupełniającą dokumentacją, w sekretariacie Wydziału Obsługi Inwestorów i Biznesu, pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin (wejście od ul. Odrowąża – IV piętro).**
4. Termin rozstrzygnięcia konkursu następuje w ciągu 90 dni od daty składania prac na konkurs, z możliwością jego przesunięcia przez Prezydenta Miasta Szczecin na wniosek Kapituły. Nagrodzeni zostają zawiadomieni o przyznaniu nagrody w terminie 14 dni od daty jej przyznania.

*Załącznik do Zarządzenia
Nr 459/08 Prezydenta Miasta Szczecin
z dnia 24 października 2008 r.*