STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW

MECHANIKÓW POLSKICH

Zarząd Główny

ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa



REGULAMIN

OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU STOWARZYSZENIA INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW MECHANIKÓW

POLSKICH O DYPLOM I NAGRODĘ

PREZESA SIMP

na najlepszą pracę dyplomową o profilu mechanicznym wykonaną i obronioną
w polskiej uczelni technicznej

Warszawa, listopad 2019 rok

*Rok założenia 1926*

Regulamin konkursu

1. **Wprowadzenie**

Niniejszy regulamin określa ogólne zasady Ogólnopolskiego Konkursu Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich o dyplom i nagrodę Prezesa SIMP, jego przebieg oraz tryb rozstrzygnięcia.

1. **Cel Konkursu**

Celem konkursu jest:

* 1. Stworzenie zachęty moralnej i materialnej do podejmowania ambitnych prac dyplomowych o profilu mechanicznym, na wszystkich typach polskich uczelni technicznych.
	2. Zainteresowanie tematyką przydatną dla szeroko rozumianej gospodarki narodowej wśród dyplomantów - autorów, charakteryzujących się innowacyjnością, nowoczesnym warsztatem inżynierskiej pracy, w tym głównie w zakresie najnowszych osiągnięć nauki i techniki oraz atrakcyjną formą edytorską.
	3. Propagowanie wśród młodzieży akademickiej działalności Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich.
	4. Promowanie szczególnie uzdolnionych absolwentów uczelni technicznych.
	5. Upowszechnienie wśród promotorów preferowania innowacyjnych, ambitnych prac dyplomowych, mogących być użytecznymi dla gospodarki narodowej.
1. **Adresaci Konkursu**

Konkurs adresowany jest do:

1. dyplomantów studiów I stopnia (inżynierskich) i II stopnia (magisterskich) wydziałów mechanicznych oraz innych wydziałów prowadzących studia o profilu mechanicznym na politechnikach i w innych publicznych wyższych szkołach technicznych, w których wykonywane są prace dyplomowe z dyscyplin o profilu mechanicznym oraz z zakresu dyscyplin pokrewnych.
2. promotorów prac dyplomowych.
3. **Szczeble kwalifikacji**

Konkurs jest dwuetapowy:

* Etap I – organizowany przez Oddziały SIMP.
* Etap II (finałowy) – organizowany przez Zarząd Główny SIMP.
1. **Komisje Konkursowe**
	1. Dla Etapu I

 Powołana przez Zarząd Oddziału SIMP, Oddziałowa Komisja Konkursowa (**OKK**) powinna składać się co najmniej z trzech osób. W skład OKK wchodzą przedstawiciele uczelni (np.: Koła SIMP), Zarządu Oddziału SIMP oraz Sekcji/Towarzystw N-T SIMP. Spośród jej członków, wybiera się przewodniczącego i sekretarza Komisji.

* 1. Dla Etapu II

Powołana przez Zarząd Główny SIMP Główna Komisja Konkursowa (**GKK**) składa się z co najmniej 9-ciu osób. W skład GKK wchodzą przedstawiciele: uczelni i instytutów badawczych desygnowani przez oddziały z całego kraju oraz przedstawiciel Zarządu Głównego Stowarzyszenia. Spośród członków GKK wybiera się przewodniczącego i sekretarza.

 W przypadku ufundowania nagrody specjalnej, fundatorowi lub jego przedstawicielowi przysługuje prawo udziału w pracach Komisji w zakresie kwalifikacji prac z tej dziedziny, której dotyczy fundowana nagroda.

* 1. Głosowania w obu komisjach są tajne, bez głosów wstrzymujących się.
	2. Zarówno OKK, jak i GKK biorące udział w procesie oceny złożonych prac powoływane są na okres kadencji tożsamy z kadencją organu powołującego.
1. **Uczestnicy Konkursu**

Uczestnikami Konkursu mogą być dyplomanci uczelni wymienionych w pkt. 3 niniejszego regulaminu, których prace spełniają następujące warunki:

|  |  |
| --- | --- |
| Etap I: | * praca dyplomowa została złożona w terminie,
 |
|  | * praca dyplomowa została obroniona,
 |
|  | * praca dyplomowa została oceniona na stopień bardzo dobry.
 |
| Etap II: | * praca dyplomowa została złożona w terminie,
 |
|  | * praca dyplomowa została obroniona,
 |
|  | * praca dyplomowa została oceniona na stopień bardzo dobry,
 |
|  | * jest decyzja Oddziałowej Komisji Konkursowej o zakwalifikowaniu pracy do II Etapu konkursu (do finału).
 |

1. **Kryteria oceny prac zgłoszonych**

Główna Komisja Konkursowa, opracowuje szczegółowe kryteria oceny prac dyplomowych (załącznik 1), które będą podstawą do oceny zgłaszanych na konkurs prac, zarówno do I jak i II Etapu.

1. **Zgłaszanie prac**
	1. Prawo zgłaszania prac do Konkursu mają: promotor lub recenzent pracy za zgodą autora.

* 1. Prace konkursowe (dyplomowe) należy składać do właściwych terytorialnie (dla uczelni) Oddziałów SIMP, w których zostały powołane OKK I Etapu.
	2. Terminy składania prac na Konkurs dla poszczególnych jego etapów - są następujące:

I Etap - na szczeblu oddziałów SIMP - do dnia 15 października,

II Etap - na szczeblu Zarządu Głównego SIMP (finałowym) - do 15 listopada.

* 1. Informacje o miejscu i terminach składania prac podane są w ogłoszeniu plakatowym dotyczącym kolejnej edycji Konkursu.
	2. Przy zgłaszaniu prac na Konkurs należy dostarczyć:
* wypełniony wniosek - zgłoszenie,
* egzemplarz pracy dyplomowej (kopię + ewentualnie CD),
* dwie opinie o pracy: promotora oraz recenzenta-opiniodawcy,
* kopię dyplomu lub zaświadczenie o obronieniu pracy dyplomowej.
	1. Liczba zgłaszanych prac:
* dla Etapu I: nie ma ograniczenia, więc uczelnie/wydziały mogą składać dowolną liczbę prac, a rolą OKK jest wybór prac najlepiej spełniających merytorycznie kryteria konkursu;
* dla Etapu II: oddziały SIMP uczestniczące w I etapie mogą zgłosić nie mniej niż jedną pracę i nie więcej niż cztery.
	1. Zgłaszane prace powinny być dostarczone w zamkniętych kopertach zaadresowanych na Oddział SIMP, z dopiskiem: „… ***EDYCJA KONKURSU - Rok akad. 20../20..***".
	2. Zaopiniowane i zakwalifikowane do II Etapu Konkursu prace zostają przesłane do Biura Zarządu Głównego SIMP listem poleconym lub przekazane osobiście przez przedstawiciela OKK.
	3. Wszystkie prace (nagrodzone i nie nagrodzone) po ogłoszeniu wyników Konkursu – zostaną odesłane nadawcom.
1. **Rozstrzygnięcie Konkursu oraz wręczenie dyplomów i nagród**
	1. Rozstrzygnięcie finałowe Konkursu nastąpi w terminie do 15 grudnia.

9.2. Laureaci Konkursu otrzymają puchary, nagrody i dyplomy, w czasie uroczystej Gali. O jej terminie i miejscu wręczenia wyróżnień laureaci zostaną powiadomieni w korespondencji bezpośredniej.

* 1. Jako miejsce uroczystego wręczenia pucharów, nagród i dyplomów mogą być brane pod uwagę inne stosowne miejsca.
1. **Ustalenia końcowe**
	1. Liczba nagrodzonych i wyróżnionych prac, wysokość nagród oraz tryb ich przyznawania, zależeć będzie od poziomu i liczby zgłoszonych prac do Konkursu i będzie ustalona przez Zarząd Główny SIMP - na wniosek GKK.
	2. Konkurs jest prowadzony pod Patronatem Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.
	3. Zarząd Główny SIMP zabiega o pozyskanie Fundatorów (sponsorów) nagród w tym tzw. nagród specjalnych.
	4. Nagrody i wyróżnienia laureatom Konkursu wręcza Prezes lub Wiceprezes SIMP wspólnie z Przewodniczącym GKK lub jego Zastępcą.
	5. Dla popularyzacji Konkursu oraz informacji o jego wynikach, wykorzystywane będą: czasopisma SIMP, internet i strony www. Zarządu Głównego SIMP oraz innych jednostek organizacyjnych SIMP.
	6. Zarząd Główny SIMP zapewni możliwość opublikowania artykułów (lub streszczeń), opracowanych w oparciu o treść zwycięskich prac dyplomowych, jeżeli laureaci Konkursu przygotują i nadeślą takie materiały.
	7. Regulamin Konkursu został zatwierdzony przez Zarząd Główny SIMP na posiedzeniu w dniu 12 września 2009 r. w Warszawie (z późn. zm. wprowadzonymi przez Prezydium ZG SIMP z 30 marca 2017 r. i ZG SIMP z 20 listopada 2019 r.).

*Załącznik 1 do regulaminu*

Główna Komisja Ogólnopolskiego Konkursu o Nagrodę i Dyplom Prezesa SIMP

na najlepszą pracę dyplomową o profilu mechanicznym

obronioną w polskiej uczelni technicznej

II etap …….. edycji Konkursu

**Kryteria oceny prac dyplomowych**

Wymagania formalne

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Wypełniony wniosek – zgłoszenie |
| 2 | Egzemplarz pracy dyplomowej (wersja papierowa + CD) |
| 3 | Dwie opinie pracy: promotora i recenzenta |
| 4 | Kopia dyplomu lub zaświadczenie o obronieniu pracy dyplomowej |

Ocena merytoryczna

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A | Logiczność układu pracy(dobór treści, proporcje części literaturowej i własnej)Przejrzystość treści pracy (opis, rysunki, wizualizacja, symulacja itp.) | od 0 do 10 punktów |
| B | Stosowana technika rozwiązania(metody badawcze, rozwiązania oryginalne, programy komputerowe, projekt, obliczenia, itp.) | od 0 do 10 punktów |
| C | Poziom pracy(naukowość, nowoczesność, technologiczność, ekonomika rozwiązania itp.) | od 0 do 15 punktów |
| D | Wykorzystanie rezultatów(badania projektowe, współpraca z przemysłem, pomoce dydaktyczne, stanowiska pomiarowe, konkursy techniczne, publikacje naukowe itp.)  | od 0 do 15 punktów |

Warszawa, …………….. roku