

## **REGULAMIN KONKURSU**

### **O NAGRODĘ IM. PROFESORA PIOTRA WOLAŃSKIEGO ZA WYBITNE OSIĄGNIĘCIA W DZIEDZINIE TECHNOLOGII NAPĘDÓW KOSMICZNYCH**

#### **§1**

##### **Postanowienia ogólne**

1. Regulamin określa warunki uczestnictwa oraz tryb przeprowadzania Konkursu o nagrodę im. Profesora Piotra Wolańskiego za wybitne osiągnięcia w dziedzinie technologii napędów kosmicznych, zwanego dalej „Konkursem”.
2. Celem Konkursu będzie uhonorowanie osoby i/lub organizacji, które przyczyniły się do postępu w technologiach kosmicznych, badaniach nad eksploracją przestrzeni kosmicznej, bezpieczeństwem lub rozwojem wiedzy nad różnorodnymi obszarami, w których rozwijała się działalność prof. Wolańskiego, promując badania i technologie mogące zmienić przyszłość eksploracji kosmicznej.
3. Nagroda upamiętnia wybitny wkład profesora Piotra Wolańskiego w rozwój nauki o napędach i technologiach kosmicznych oraz jego zaangażowanie w promowanie innowacji, badań i bezpieczeństwa w eksploracji kosmosu. Jest wyrazem uznania dla tych, którzy, podobnie jak Profesor, odważnie dążą do przesuwania granic wiedzy i technologii, mając na uwadze korzyści dla ludzkości.
4. Organizatorami Konkursu są Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Lotnictwa, Politechnika Warszawska oraz Polska Agencja Kosmiczna, zwani dalej „Organizatorami”.
5. Przystąpienie do Konkursu oznacza akceptację niniejszego Regulaminu Konkursu.

#### **§2**

##### **Warunki uczestnictwa**

1. Konkurs kierowany jest do osób, firm, instytucji oraz kół naukowych, których działania przyczyniły się do rozwoju sektora kosmicznego.
2. Podmiotem zgłaszającym uczestników konkursu jest Kapituła składająca się z dwóch przedstawicieli każdego z Organizatorów.
3. Kapituła dokonując nominacji uczestników kierować się będzie ich dokonaniem naukowymi na arenie krajowej i międzynarodowej, rozpoznawalnością uczestników w środkach masowego przekazu oraz merytoryczną wartością dokonań naukowych uczestników.
4. Termin zgłaszania uczestników konkursu przez Kapitułę mija w dniu 30 listopada 2024.

#### **§3**

##### **Kategorie i kryteria oceny**

1. Oceny osiągnięć naukowych w dziedzinie rozwoju szeroko pojętego sektora kosmicznego na podstawie ściśle określonych kryteriów dokonują wspólnie Organizatorzy Konkursu.
2. Laureaci nagradzani będą w trzech kategoriach:
  - a) Green Space Propulsion Research Innovation,

- b) Green Space Propulsion Achievement of the Year,
  - c) Green Space Propulsion Personality.
3. Każdy z Laureatów swojej kategorii otrzyma statuetkę.
4. Ogłoszenie Laureatów i przekazanie nagród nastąpi podczas Gali Space Trends 2024- 5 grudnia 2024 roku.
5. Green Space Propulsion Research Innovation:
  - a) Kapituła nominuje do konkursu trzy podmioty;
  - b) Organizatorzy przy ocenie i wyborze laureatów będą kierować się przede wszystkim:
    - Nowatorstwem projektów dotyczących konstrukcji raketowych, w szczególności rozwoju napędów o wysokiej efektywności i alternatywnych źródeł napędu, takich jak napędy jądrowe, plazmowe, elektryczne i inne ekologiczne ( w tym paliwa). Kategoria honoruje wybitne prace B+R, które mogą zrewolucjonizować ekonomię i ekologię lotów kosmicznych;
    - Wybitnymi pracami B + R, które mogą zrewolucjonizować ekonomię i ekologię lotów kosmicznych.
6. Green Space Propulsion Achievement of the Year:
  - a) Nagrody przyznawane będą w dwóch podkategoriach: Student Prize i Industry, Academia and Research Organizations Prize;
  - b) Kapituła nominuje do Konkursu po trzy podmioty do każdej z podkategorii odpowiedzialne za organizację wydarzenia i/ lub wybitne osiągnięcia w bieżącym roku kalendarzowym;
  - c) Nominowane wydarzenia i/ lub wybitne osiągnięcia muszą przyczynić się do rozwoju sektora kosmicznego oraz znacząco wpływać na zainteresowanie opinii publicznej lub przełamania barier technologicznych, naukowych czy organizacyjnych;
  - d) Kluczowe kryterium oceny wydarzeń lub serii wydarzeń:
    - Przełamanie nowych granic – wydarzenia i/lub wybitne osiągnięcia będące kamieniem milowym w eksploracji kosmosu, jak pierwsze misje na nowe ciała niebieskie, zaawansowane testy technologii napędowych lub inne unikalne osiągnięcia techniczne;
    - wpływ społeczny lub naukowy – wydarzenia i/lub wybitne osiągnięcia, które wniosły nową wiedzę o kosmosie, wpłynęły na światową opinię publiczną lub edukowały społeczeństwo na temat znaczenia eksploracji kosmicznej;
    - Promowanie międzynarodowej współpracy i zrównoważonego rozwoju – wydarzenia i/lub wybitne osiągnięcia, które zjednoczyły organizacje, kraje lub społeczności wokół wspólnego celu eksploracji kosmosu w sposób odpowiedzialny i zrównoważony.
7. Green Space Propulsion Personality:
  - a) Kapituła nominuje do Konkursu 3 Osobowości;
  - b) Nagroda ma być rodzajem hołdu dla osób, które, tak jak prof. Wolański, swoją pracą przyczyniają się do postępu w zrównoważonej eksploracji kosmosu;

- c) Głównym kryterium oceny będzie docenienie pracy na rzecz odkrywania kosmosu z dbałością o środowisko oraz rozwój technologii napędowych, które mają przyszłość jako czyste i bezpieczne dla naszej planety i przestrzeni kosmicznej.

#### **§4**

##### **Prawa autorskie**

1. Do Konkursu mogą być zgłaszane osiągnięcia twórcze, co do których Uczestnikom Konkursu przysługują co najmniej autorskie prawa osobiste lub inne osobiste prawa własności intelektualnej, odpowiednie dla danego osiągnięcia oraz możliwość udostępnienia tych osiągnięć Organizatorom na potrzeby Konkursu. Organizator zastrzega sobie prawo nieuwzględnienia w Konkursie osiągnięć, których autorstwo budzi uzasadnione wątpliwości.
2. Przystępując do Konkursu Uczestnik Konkursu oświadcza, że prawa do zgłaszanego osiągnięcia twórczego nie zostały w żaden sposób obciążone ani ograniczone w sposób, który wykluczałby uczestnictwo w Konkursie. Uczestnik Konkursu zobowiązuje się przejąć na siebie ewentualne roszczenia osób trzecich, które mogłyby powstać z tego tytułu.
3. Uczestnik Konkursu wyraża zgodę na korzystanie przez Organizatora ze zgłoszonych osiągnięć twórczych na potrzeby organizacji Konkursu na zasadach określonych w Regulaminie Konkursu.
4. Udział w Konkursie pozostaje bez wpływu na prawa autorskie lub inne prawa na dobrach niematerialnych do zgłoszonych osiągnięć twórczych, w szczególności nie jest związany z przeniesieniem lub zobowiązaniem do przeniesienia praw autorskich lub udzieleniem licencji w zakresie innym niż określony w ust. 3 powyżej.

#### **§5**

##### **Postanowienia końcowe**

1. W sprawach nieobjętych niniejszym Regulaminem decyzje podejmuje Organizatorzy.
2. Organizatorzy Konkursu zastrzegają sobie prawo do wprowadzania zmian w Regulaminie Konkursu.
3. Organizatorzy Konkursu zastrzegają sobie prawo do odwołania Konkursu, bez podania przyczyny.