



KONKURS NA NAJBARDZIEJ AKTYWNE KOŁO NAUKOWE

REGULAMIN

4 EDYCJA

Postanowienia Ogólne

1. Konkurs organizowany jest przez Dominikę Pazdan - Correa pomysłodawczynią konkursu przy współpracy z Zarządem Polskiego Towarzystwa Elektroradiologii zwany dalej PTE oraz Inżyniera i Fizyka Medycznego zwany dalej IiFM.
2. Wyróżnienie dla Najbardziej Aktywnego Studenckiego Koła Naukowego tworzonego przez studentów kierunku Elektroradiologia jest przyznawane raz w roku i obejmuje jeden okres roku akademickiego 2018/2019.

Warunki Uczestnictwa w Konkursie

3. Zgłoszenia może dokonać przewodniczący, wice przewodniczący lub opiekun Studenckiego Koła Naukowego (zwanego dalej SKN).
4. Za zgłoszenie uważa się wypełnienie formularza rejestracyjnego dostępnego do pobrania na stronie www.ptenet.pl/warsztaty w zakładce konkurs SKN oraz przesłanie dokumentów potwierdzających aktywność SKN do **7 lipca 2019 r.** na adres mailowy: warsztatypete@gmail.com
5. Do dokumentów tych należą:
 - skany zdobytych dyplomów za zajęcie I, II, III miejsca lub wyróżnienia członków koła,
 - listę wydrukowanych w czasopiśmie prac naukowych napisanych przez członków SKN,
 - imienną listę aktualnych członków koła podpisaną przez opiekuna.Dokumenty należy przesłać spakowane w pliku o formacie **.zip** bądź **linku do chmury**.

Przyznawanie Punktów

5. Wyróżnienie zostaje przyznane wyłącznie Studenckiemu Kołu Naukowemu, które zdobędzie największą liczbę punktów.
6. Punkty są przyznawane na podstawie poniższych kryteriów:

Lp.	Publikacje naukowe – kryteria punktowe	Liczba punktów
1.	Publikacja w czasopiśmie posiadającym punktację z $IF \geq 2,00$ pkt.*	20
2.	Publikacja w czasopiśmie posiadającym punktację z $IF \leq 2,00$ pkt.*	15
3.	Inne publikacje.*	5

Lp.	Konferencje naukowe – kryteria punktowe	Liczba punktów
1.	Praca wygłoszona na konferencji zagranicznej**	10

2.	Praca wygłoszona na konferencji krajowej**	5
3.	Zajęcie I – II miejsca na konferencji zagranicznej**	25
4.	Zajęcie III miejsca na konferencji zagranicznej**	20
5.	Zajęcie I miejsca na konferencji krajowej**	15
6.	Zajęcie II miejsca na konferencji krajowej**	10
7.	Zajęcie III miejsca na konferencji krajowej**	5
8.	Zajęcie I -II miejsca na konferencji zagranicznej w sesji plakatowej*	15
9.	Zajęcie I -II miejsca na konferencji krajowej w sesji plakatowej*	10

* Punkty przyznawane są jednorazowo za dany tytuł artykułu w danym czasopiśmie lub prezentowany plakat na konferencji, niezależnie od liczby autorów. Praca powinna zostać wysłana przez jednego z autorów publikacji. W przypadku wysłania publikacji przez wszystkich autorów, punkty zostaną przyznane tylko raz.

* * Punkty przyznawane są jedynie prelegentowi.

7. Ważne, aby pierwszym i drugim autorem nadesłanego artykułu, pracy prezentowanej na konferencji naukowej czy plakatu był student należący do koła naukowego biorącego udział w konkursie. W przeciwnym wypadku punkty nie zostaną przyznane za daną pracę.

8. Aktualny skład Jury dostępny na stronie www.pte.net.pl/warsztaty.

9. Jury uwzględnia punktacje czasopism zgodną z ujednoliconym wykazem czasopism z dnia 26-01-2017r.

10. Jury może przyznać specjalną nagrodę dla najbardziej aktywnego studenta, który w danym roku akademickim wykazał się dużym zaangażowaniem w rozwój nauki.

Dane Osobowe Uczestników Konkursu

11. Akceptując treść niniejszego regulaminu i biorąc udział w Konkursie uczestnicy (członkowie studenckiego Koła Naukowego) wyrażają zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych podanych Organizatorowi w poniższym zakresie. Podane dane osobowe będą przetwarzane przez Polskie Towarzystwo Elektrycznej Radiologii, z siedzibą w Poznaniu, ul. Garbary 15, 61-866 Poznań, NIP: 7781476361 dla celów organizacji i przeprowadzenia Konkursu, wyłonienia i powiadomienia ewentualnych zwycięzców oraz przekazania nagród. Podanie danych jest dobrowolne, jednak konieczne do wzięcia udziału w Konkursie.

12. Polskie Towarzystwo Elektrycznej Radiologii informuje, że jest administratorem danych osobowych w rozumieniu w/w ustawy. Właściciel danych ma prawo do wglądu do swoich danych oraz ich poprawiania w siedzibie PTE. Nadto właściciel danych ma prawo w każdym czasie wyrazić sprzeciw co do przetwarzania jego danych przez PTE w zakresie dozwolonym przez w/w ustawę. Z uwagi na względy bezpieczeństwa we wszystkich tych sprawach właściciel danych winien osobiście zwracać się do PTE na piśmie.

13. Nadesłanie zgłoszenia do Konkursu oraz udział w głosowaniu oznacza akceptację warunków Konkursu i Regulaminu.

Postanowienia Ogólne

14. Informacje o liczbie zdobytych punktów oraz zwycięstwie zostaną przesłane drogą mailową **do 10 lipca 2019 roku** oraz umieszczone na stronie www.pte.net.pl w zakładce warsztaty i wydarzeniu utworzonym na portalu społecznościowym Facebook. Oficjalne ogłoszenie wyników oraz wręczenie nagród będzie miało miejsce podczas IX Ogólnopolskich Warsztatów z Okazji Światowego Dnia Radiologii w Poznaniu 16 Listopada 2019 roku.

15. Nagrodami dla zwycięskiego koła są: dyplom, statuetka, 10 biletów na IX Ogólnopolskie Warsztaty z Okazji Światowego Dnia Radiologii organizowanym przez PTE oraz bezpłatny wydruk 2 artykułów w Inżynierze i Fizyku Medycznym napisanych przez członków koła. Dokładna lista nagród dostępna jest na stronie warsztatów w zakładce konkurs SKN.