

## REGULAMIN

### § 1

Regulamin konkursu określa warunki, tryb i sposób nadsyłania, przyjmowania oraz oceniania prac konkursowych. Przedsięwzięcie organizowane jest w związku z obchodami piątego Międzynarodowego Dnia Fizyki Medycznej przypadającego na 7. dzień listopada.

### § 2

Za organizację konkursu, zwanego dalej Konkursem odpowiedzialne jest Studenckie Koło Naukowe Fizyków Medycznych KERMA działające przy Wydziale Fizyki i Informatyki Stosowanej AGH w Krakowie, określane dalej jako Organizator. Cel konkursu jest propagowanie wiedzy na temat zawodu Fizyka Medycznego oraz promocja Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej AGH w Krakowie.

### § 3

W Konkursie udział wziąć może każdy uczeń szkoły ponadgimnazjalnej który będzie do niej uczęszczał w roku szkolnym 2017/18 i staje się naówczas Uczestnikiem. Udział w Konkursie jest bezpłatny. Zgłoszenia szkoły do konkursu dokonuje nauczyciel podając liczbę prac, nazwiska uczniów i dane kontaktowe poprzez formularz internetowy dostępny na stronie <http://www.kerma.fis.agh.edu.pl/>. Uczeń staje się pełnoprawnym Uczestnikiem jedynie w wyniku zgłoszenia go w ww. formularzu przez nauczyciela. Rejestracja Uczestników i zgłaszanie szkół będzie możliwe do 15 października 2017 do godz. 23:59.

### § 4

Nadsyłając pracę do Konkursu, Uczestnik zrzeka się praw autorskich do swojego dzieła a te przechodzą na wyłączny użytek Organizatora. Organizator nie czerpie korzyści majątkowych i prywatnych z tytułu organizacji Konkursu.

### § 5

Uczestnik może zgłosić do Konkursu tylko jedną pracę. Celem takiej pracy jest przygotowanie instalacji technicznej z zakresu fizyki ciała ludzkiego (makieta, model, projekt) Każdy projekt musi zawierać opis działania powstałej pracy wykonany w postaci filmku, którego długość nie przekracza 5 minut. Szczególnie cenione będą prace innowacyjne. Uczestnicy mogą współpracować w zespołach maksymalnie trzyosobowych. Zespół taki jest również Uczestnikiem. Rozmiar makiety nie może być większy niż 1m x 1m.

### § 6

Dla zwycięzców Konkursu, Regulaminem przewidziane zostały atrakcyjne nagrody rzeczowe oraz niepowtarzalna wycieczka do jednej z krakowskich placówek badawczych. Jej termin będzie możliwy do uzgodnienia z Organizatorem.

### § 7

Nieprzekraczalny termin nadsyłania prac to 29 października 2017 godz. 23:59. Następnie, nad pracami zbierze się Komisja Konkursowa wyłoniona przez Organizatora w głosowaniu tajnym, której zadaniem będzie wskazanie zwycięskich prac spośród nadesłanych. Prace należy przywieźć ze sobą na uroczystość rozdania nagród dnia 7 listopada 2017. Pliki należy przesyłać pocztą

elektroniczną na adres **sknfmkerma@gmail.com** jako załącznik. Temat oraz pliki należy tytułować w sposób następujący: nazwa\_szkoły-KONKURS-nazwiskoNauczyciela\_nazwiskoTwórcy. Odbiór każdej zgłoszonej pracy zostanie potwierdzony przez Organizatora wiadomością zwrotną. Rozstrzygnięcie konkursu zaplanowane jest na 7 listopada 2017 roku w czasie uroczystości z okazji wspomnianej w §1 na WFiS AGH odbywającej się w pawilonie D-10 przy ul. Reymonta 19 w Krakowie. Prace mogą być wysyłane wyłącznie przez nauczyciela.

## § 9

Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w powyższym Regulaminie oraz do odwołania całości przedsięwzięcia w sytuacjach losowych od niego niezależnych. Udział w Konkursie jest równoznaczny z zapoznaniem się i akceptacją postanowień tegoż Regulaminu.

## § 10

Akceptacja postanowień powyższego regulaminu jest jednoznaczna z wyrażeniem zgody na przetwarzanie przez Organizatora danych osobowych Uczestników, zgodnie z Ustawą z Dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. Poz. 922).