

## REGULAMIN

### § 1

Regulamin konkursu plastycznego 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 odpowiedzialne jest Studenckie Koło Naukowe Fizyków Medycznych KERMA działające przy Wydziale Fizyki i Informatyki Stosowanej AGH w Krakowie, określane dalej jako Organizator. Celem konkursu jest promowanie i rozszerzanie świadomości o zawodzie Fizyka Medycznego.

### § 3

W Konkursie udział wziąć może każdy uczeń III klasy szkoły gimnazjalnej 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 krótkiego komiksu, opowiadającego o wielkich następczyniach Marii Skłodowskiej-Curie. Wymagany format pracy to 420 mm x 297 mm (A3). Komiks może obejmować maksymalnie dwie kartki, przy czym praca może zajmować tylko jedną stronę każdej z nich. Motyw przewodni to "**Śladami Marii – wielkie następczynie w dziedzinie fizyki jądrowej**". Uczestnicy mogą współpracować w zespołach maksymalnie trzyosobowych. Zespół taki jest również Uczestnikiem.

### § 6

Nieprzekraczalny termin nadsyłania zgłoszeń 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.

### § 7

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.

## § 8

Prace należy dostarczyć osobiście lub wysłać pocztą do 29 października 2017r. na adres Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej **Reymonta 19, 30-059 Kraków**. Każda praca musi być opisana poprzez imię i nazwisko Uczestnika oraz pełną nazwę szkoły. 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 WFiIS AGH odbywającej się w pawilonie D-10 przy ul. Reymonta 19 w Krakowie.

## § 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).