

Regulamin konkursu Fizbit na oprogramowanie popularyzujące fizykę 2017-2018

1 Organizator i ramy czasowe.

- 1.1 Organizatorem konkursu jest Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii.
Adres: pl. M. Borna 9, 50-204 Wrocław, tel: +48-71-375-9408, fax: +48-71-321-4454.
- 1.2 Osobą odpowiedzialną za konkurs jest mgr Jakub Poła: jakub.pola@uwr.edu.pl.
- 1.3 Prace można składać od dnia ogłoszenia konkursu do 11 kwietnia 2018.
- 1.4 Organizator ma prawo przedłużyć termin składania prac konkursowych bez podania przyczyny podając informację na stronie Facebook konkursu: [Facebook.com/Fizbit](https://www.facebook.com/Fizbit) lub stronie www konkursu: <http://fizbit.ift.uni.wroc.pl>.

2 Przedmiot konkursu, ocena i nagroda.

- 2.1 Przedmiotem konkursu jest program komputerowy wykonany w dowolnej technologii, z uwzględnieniem interfejsu graficznego użytkownika, którego celem jest popularyzacja fizyki, Wydziału Fizyki i Astronomii lub studiów na wydziale Fizyki i Astronomii.
- 2.2 Programy zostaną ocenione na podstawie:
 - walorów fizycznych i naukowych
 - walorów rozrywkowych dla użytkowników
 - walorów technicznych aplikacji
 - kod źródłowy
 - łatwość instalacji
 - sposób dystrybucji
 - dokumentacji
- 2.3 Prace zostaną ocenione przez kapitułę konkursową po zakończeniu konkursu. W przypadku wysokiej jakości prac wybrani uczestnicy zostaną zaproszeni do wygłoszenia wykładu w ramach seminarium, na którym mogą zostać ogłoszone wyniki. Informacje o wynikach będą też rozesłane do uczestników przez e-mail i/lub ogłoszone publicznie na stronie konkursowej <http://fizbit.ift.uni.wroc.pl>.
- 2.4 Nagrody ufundowane są przez Wydział Fizyki i Astronomii, kwoty po potrąceniu podatku wg Art. 30 Ust.1 p.2 ustawy o podatku:
 - I miejsce – 750zł
 - II miejsce – 400 zł
 - III miejsce – 250zł
- 2.5 Laureaci konkursu będą też mogli używać symbolu (loga) konkursowego w promocji swojego oprogramowania przez czas nieokreślony.
- 2.6 Organizator ma prawo nie przyznać niektórych nagród w wypadku niskiego poziomu prac.

3 Warunki uczestnictwa.

- 3.1 Konkurs odbywa się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- 3.2 W konkursie mogą uczestniczyć studenci lub grupy studentów Wydziału Fizyki i Astronomii UW.
- 3.3 W przypadku grup pieniądze otrzymuje reprezentant wskazany przez grupę. Drużyna sama dzieli pieniądze między siebie.
- 3.4 Oddanie pracy konkursowej polega na dostarczeniu oprogramowania do organizatora Jakub Poła – jakub.pola@uwr.edu.pl, p. 516.
 - drogą mailową
 - przy pomocy linku do danych: github, bitbucket, google drive, dropbox
 - osobiście na zewnętrznym nośniku danych: pendrive, płyta cd.
- 3.5 Poprawne zgłoszenie powinno zawierać:
 - Pracę konkursową
 - Podpisane i wypełnione oświadczenie zawarte na stronie internetowej konkursu <http://fizbit.ift.uni.wroc.pl/pliki/oswiadczenie.pdf> dotyczące zaznajomienia się z regulaminem, udzielenia licencji z p. 3.6, braku wad prawnych w oprogramowaniu oraz wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych przez organizatora
- 3.6 Warunkiem przyjęcia pracy do konkursu jest złożenie przez uczestnika konkursu zaświadczenia o udzieleniu organizatorowi licencji niewyłącznej na czas nieoznaczony na zgłoszone do konkursu prace na niżej wskazanych polach eksploatacji:
 - Zapisywanie i kopiowanie dostarczonych materiałów w dowolnej technologii
 - Udostępnianie dostarczonych treści osobom trzecim w tym prezentacja publiczna oraz prezentacja w internecie.
 - Użycie pracy w celach promocyjnych, edukacyjnych i komercyjnych.
 - Zmiana i rozwój przesłanej pracy przez podmiot wskazany przez organizatora.
- 3.7 Organizator akceptuje oświadczenia przesłane drogą elektroniczną tj. skan dokumentu z podpisem uczestnika oraz przesłane drogą listową na adres Organizatora z dopiskiem „Konkurs Fizbit”.
- 3.8 Zgłaszając program do konkursu uczestnik deklaruje, że w przypadku pisemnej prośby organizatora podpisze odpowiednie dodatkowe oświadczenia w formie papierowej w ciągu 14 dni od daty otrzymania korespondencji.
- 3.9 Organizator może wycofać program z konkursu w przypadku braku stosownych oświadczeń.
- 3.10 Do konkursu nie zostaną zaakceptowane zgłoszenia prezentujące treści niezgodne z obowiązującym prawem, obraźliwe w stosunku do innych osób lub z innych przyczyn np. niska jakość aplikacji.
- 3.11 Uczestnik, przesyłając zgłoszenie oświadcza, że:
 - praca jest wolna od wad prawnych, fizycznych oraz roszczeń podmiotów trzecich,
 - przysługują mu prawa autorskie oraz prawa do dysponowania pracą w zakresie wymaganym przez niniejszy regulamin.
- 3.12 Nad organizacją konkursu czuwać będzie kapituła konkursowa utworzona z wybranych pracowników naukowych Wydziału Fizyki i Astronomii UW przez

organizatora.

3.13 W przypadku wątpliwości co do oceny i przebiegu konkursu wszelkie reklamacje rozstrzygać będzie kapituła konkursowa.

4 Odbiór nagrody.

4.1 Nagrody finansowe będą przekazane w wybrany przez organizatora sposób. bezpośrednio w trakcie ogłoszenia wyników albo w późniejszym terminie (do 5 miesięcy po zakończeniu konkursu) na konto bankowe wskazane przez laureatów. Po ogłoszeniu wyników laureaci mają miesiąc na wskazanie drogą mailową (na adres zgłoszeniowy konkursu) konta bankowego, na który ma zostać przelana nagroda. W przypadku gdy tego nie uczynią skutecznie - nagroda przepada na rzecz organizatora.