

W DNIACH 15-29.11.2018 ORAZ PODCZAS NADZWYCZAJNYCH POSIEDZEŃ
W DNIU 10.12.2018r oraz 15.02.2019 r. OBRADOWAŁO JURY
IX EDYCJI MIĘDZYNARODOWEGO KONKURSU FOTOGRAFICZNEGO
„MATEMATYKA W OBIEKTYWIE”

JM Rektor Uniwersytetu Szczecińskiego prof. dr hab. Edward Włodarczyk przewodniczy
Honorowemu Komitetowi Patronów, w skład którego wchodzi:

Minister Edukacji Narodowej,
Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego,
Ministerstwo Cyfryzacji,
Rzecznik Praw Dziecka,
Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego,
Prezydent Miasta Szczecin,
Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa,
Prezes Polskiego Towarzystwa Matematycznego i
Zachodniopomorski Kurator Oświaty

komisja w składzie: prof. dr hab. Konrad Czerski, prof. dr hab. Franz-Viktor Kuhlmann,
dr hab. Andrzej Dąbrowski, prof. US, mgr Jerzy Kołodziejczyk, Janusz Piszczatowski,
dr hab. Maciej Tanaś, prof. APS oraz dr hab. Małgorzata Makiewicz, prof. US –
przewodnicząca, po zdyskwalifikowaniu dwóch prac ze względu na naruszenie regulaminu,
wyłoniła następujących laureatów i wyróżnionych:

W grupie dorosłych:

Miejsce	Nr fot.	Tytuł pracy	Imię	Nazwisko	Miasto
I	21805	Strzał w dziewiątkę	Renata	Zarychta	Pruszków
II	24559	Square	Donatella	Baronchelli	Cassano d'Adda
III	18020	Bieszczadzka	Marek	Miłoszewski	Szczecin

		geometria			
IV	17633	Pole trójkąta	Małgorzata	Szura Piwnik	Gdynia
WYRÓŻNIENIE Dziekana Wydziału Matematyczno- Fizycznego US	16743	Kwadraty i prostokąty	Natalia	Humecka	Berlin
WYRÓŻNIENIE	24165	Wzburzone morze Béziera	Michał	Pęczak	Turek
WYRÓŻNIENIE	18174	$4 > 3$	Agnieszka	Karczmarz	Bolesławiec
WYRÓŻNIENIE	24851	Przestrzeń euklidesowa	Giustina	Czosnyka	Rieti
WYRÓŻNIENIE	19723	Akt punktu przebiegu	Wojciech	Karwacki	Bielawa
WYRÓŻNIENIE	20113	W świecie krzywych równoległych	Anna	Niemiec	Szczecin
WYRÓŻNIENIE	22904	Losowy punkt kwadratu	Kornelia	Głowacka- Wolf	Wrocław
WYRÓŻNIENIE	17175	Symetria	Radosław	Dybała	Chorzów
WYRÓŻNIENIE	17375	Wielokrotność	Anna	Lipiarz	Niepołomice
WYRÓŻNIENIE	18014	Hipnotyczne sinusoidy wzgórz	Marek	Miłoszewski	Szczecin
WYRÓŻNIENIE	19179	$x,y,(z) -$ przestrzenność płaszczyzn	Emilia	Turek	Szczecin

W grupie młodzieży:

Miejsce	Nr fot.	Tytuł pracy	Imię	Nazwisko	Miasto
I	20929	Implikacja	Weronika	Kordylas	Koszalin
II	16492	Niedokończona nieskończoność	Jarosław	Marcinek	Lublin
III	18012	Odcinki w ogniu	Remigiusz	Baranowski	Pisarzowice
IV	19286	Fala sinusoidalna w porcie - Malaga	Mikołaj	Polański	Rzeszów
WYRÓŻNIENIE Dziekana Wydziału Matematyczno- Fizycznego US	23624	Suma łódek	Santina	Oyarce Yuzzelli	Szczecin
WYRÓŻNIENIE	22253	$y = -f(x)$	Mateusz	Stasiuk	Biała Podlaska
WYRÓŻNIENIE	23093	Geometria ratunkowa	Julia	Łacina	Łódź
WYRÓŻNIENIE	23892	Dwulicowe Cztery	Natasza	Pieczura	Warszawa
WYRÓŻNIENIE	24310	Abstrakcjonizm Figur	Julia	Szuleta	Słupsk
WYRÓŻNIENIE	18323	Układ Optyczny	Jarosław	Myjak	Zakopane
WYRÓŻNIENIE	24727	Koła, kwadraty, trójkąt...	Brunon	Węklar	Rzeszów
WYRÓŻNIENIE	22780	Trójkąty w	Julia	Budz	Murzasichle

		czworokącie			
WYRÓŻNIENIE	22175	Sześcian w czwartym wymiarze nocy	Michalina	Wysocka	Łódź
WYRÓŻNIENIE	22662	Wykres słup(szpa)kowy	Maksymilian	Kowalczyk	Kraków
WYRÓŻNIENIE	22898	Sześciokąty foremne	Zuzanna	Baran	Nawojowa
WYRÓŻNIENIE	18966	Geometria w mieście	Danuta	Brol	Mikołów

Wyróżnienie Prezesa Polskiego Towarzystwa Matematycznego prof. dra hab. Wacława Marzantowicza za fotografię zaopatrzoną w najciekawszy opis otrzymuje:

WYRÓŻNIENIE	23446	666	Aleksander	Grzelak	Brzozowka
-------------	-------	-----	------------	---------	-----------

Wyróżnienie Dziekana Wydziału Nauk Pedagogicznych Akademii Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie dr hab. Macieja Tanasia, prof. APS opis otrzymuje:

WYRÓŻNIENIE	20435	Definicja punktu	Adam Albert	Frąszczak	Bydgoszcz
-------------	-------	------------------	----------------	-----------	-----------

Wyróżnienie Okręgu Szczecińskiego Związku Polskich Artystów Fotografików otrzymuje:

WYRÓŻNIENIE	16492	Niedokończona nieskończoność	Jarosław	Marcinek	Lublin
-------------	-------	------------------------------	----------	----------	--------

Ponadto jury wyłoniło 12 prac, którym przyznaje nominację do kalendarza „Matematyka w obiektywie – 2019”:

S	23490	W punkt !	Damian	Kot	Sochaczew
S	21361	Spirala Złota	Monika	Kucharska	Nowe Brzesko
S	17376	figura geometryczna	Małgorzata	Klimek	Serock
S	21805	Strzał w dziewiątkę	Renata	Zarychta	Pruszków
S	24851	Przestrzeń euklidesowa	Giustina	Czosnyka	Rieti
S	18014	Hipnotyczne sinusoidy wzgórz	Marek	Miłoszewski	Szczecin
M	16492	Niedokończona nieskończoność	Jarosław	Marcinek	Lublin
S	20539	krzywa parametryczna	Sławomir	Pietrzykowski	Jaksice
M	18012	Odcinki w ogniu	Remigiusz	Baranowski	Pisarzowice
S	24513	Circle	Donatella	Baronchelli	Cassano d'Adda
S	17175	Symetria	Radosław	Dybała	Chorzów

Dziękujemy, gratulujemy i liczymy na dalszą współpracę z wychowawcami, nauczycielami, rodzicami i innymi ambasadorami konkursu. W tym roku nagrodę za największą aktywność otrzymuje ambasador: ANNA BRZOZOWSKA z MŁAWY.

Lista osób, którym przyznano dyplom honorowy Ambasadora Matematyki w obiektywie:

lp	Imię	Nazwisko	Miejscowość
1.	Piotr	Remża	Białystok
2.	Lucyna	Wiech-Bachórz	Wysoka Głogowska
3.	Zyta	Bogacz	Kalisz Pomorski
4.	Jasińska	Elżbieta	Lubin
5.	Monika	Winiarska	Gniezno
6.	Monika	Skwarek	Słupsk
7.	Lucyna	Starościak	Kielce
8.	Dorota	Mucharska	Węgierska Górka
9.	Magda	Rzasa	Zakopane
10.	Paulina	Kostrzewa	Kielce
11.	Beata	Kęska	Pionki
12.	Marta	Andrzejewska	Gniezno
13.	Jolanta	Nowak	Bydgoszcz
14.	Anna	Suchańska	Katowice
15.	Roksana	Kaczmarek-Cichosz	Biesiekierz
16.	Magdalena	Osmolik	Zakopane
17.	Maria	Giełczyńska	Nowy Targ

18.	Katarzyna	Dziąbek	Sosnowiec
19.	Katarzyna	Witek	Kalisz Pomorski
20.	Agnieszka	Sobczak	Zgierz
21.	Paulina	Maciążek	Koszalin
22.	Barbara	Malik	Ruda Śląska
23.	Anna	Kanafa	Radomsko
24.	Małgorzata	Schroeder	Białystok
25.	Iwona	Birecka	Łódź
26.	Wojciech	Wawer	Trąbki
27.	Anna	Labuda - Kleczewska	Stargard
28.	Aleksandra	Homik	Racibórz
29.	Katarzyna	Sobiak-Utrata	Nowy Tomyśl
30.	Hanna	Ciesielska	Poznań
31.	Beata	Żak	Garwolinie
32.	Agnieszka	Urbaniak	Pyrzyce
33.	Angelika	Torzewska	Bydgoszcz
34.	Anna	Sierociuk	Wrocław
35.	Marta	Dąbrowska	Mińsk Mazowiecki
36.	Anna	Dąbrowska	Lublin
37.	Dorota	Matuszewska	Łomża
38.	Małgorzata	Głąb-Likus	Bielsko-Biała
39.	Małgorzata	Dryjańska	Koźmin Wlkp.

40.	Agnieszka	Kałuża-Horbaczewska	Słupsk
41.	Dorota	Jaskowicz	Zalasewo
42.	Patryk	Tomaszek	Łaskarzew
43.	Sylwia	Majoch	Nowy Sącz

Kwalifikację do wystawy "Matematyka w obiektywie - 2018", której wernisaż odbędzie się 17.12.2018 w siedzibie Wydziału Matematyczno-Fizycznego Uniwersytetu Szczecińskiego ul. Wielkopolska 15 w Szczecinie uzyskują wszystkie fotografie nagrodzone, wyróżnione i nominowane do kalendarza oraz następujące zdjęcia:

lp	Nr fot.	Tytuł	Imię autora	Nazwisko autora	Miasto
1.	22998	Przestrzeń wielowymiarowa	Barbara	Łukoszek	Gaszowice
2.	16985	Symetria	Milena	Sedzikowska	Amsterdam
3.	15835	Hexadecachoron (hiperośmiościan)	Adrian	Pelic	Stalowa Wola
4.	17238	Przekątna	Radosław	Dybała	Chorzów
5.	24697	Spirala trójkątna	Giustina	Czosnyka	Rieti
6.	20539	Krzywa parametryczna	Sławomir	Pietrzykowski	Jaksice
7.	24536	Geometries	Donatella	Baronchelli	Cassano d'Adda
8.	20521	Nieskończony wymiar	Andrzej	Krupiński	Mierzyn
9.	16595	Geometria świetlna	Anna	Hibner-Cierpicka	Stargard
10.	17376	figura geometryczna	Małgorzata	Klimek	Serock

11.	24513	Circle	Donatella	Baronchelli	Cassano d'Adda
12.	23490	W punkt !	Damian	Kot	Sochaczew
13.	21361	Spirala Złota	Monika	Kucharska	Nowe Brzesko
14.	16923	$x \cdot x \cdot x \cdot x =$	Adam	Foltyn	Pniówek
15.	24100	Pitagoras w świetle neonów	Amelia	Tyszkiewicz	Szczecin
16.	20581	Created by no mistake	Jagoda	Konieczkiewicz	Kielce
17.	21373	Ślimacza spirala	Weronika	Gojlik	Lipno
18.	17846	Ośmiokąt foremny	Klaudia	Kurowska	Mława
19.	16089	Spirala Archimedesesa	Jan	Zegar	Lubartów
20.	18498	Kula	Michał	Kostkowski	Gniezno
21.	18705	Może kula, a może elipsa?	Magdalena	Bielecka	Kamień
22.	19135	Przestrzeń geometryczna	Marta	Zaporowska	Słubice
23.	16282	Trójkąt wpisany w okrąg światła	Natalia	Woźniak	Miechów
24.	22887	Symetria osiowa	Filip	Karczewski	Toruń
25.	21404	Eko-bryła	Martyna	Gollnau	Gdynia

Dotychczasowe dziewięć edycji Międzynarodowego Konkursu Fotograficznego pozwoliło zgromadzić ponad 60-tysięczny zbiór fotografii pochodzących z całego świata. Zdjęć o wysokich walorach estetycznych i poznawczych. Ukazujących nie tylko piękno matematyki, ale również jej powszechność i użyteczność. Wszystkim uczestnikom, finalistom i

ambasadorom składam serdeczne gratulacje i zapraszam do jubileuszowej X edycji konkursu, która odbędzie się w roku 2019.

Laureatów, osoby wyróżnione i nominowane do wystaw, ambasadorów i przyjaciół konkursu zapraszam na uroczystość podsumowania konkursu oraz wernisaż wystawy „Matematyka w obiektywie- 2018” które odbędą się dnia 17.12.2018 w siedzibie Wydziału Matematyczno-Fizycznego Uniwersytetu Szczecińskiego ul. Wielkopolska 15 w Szczecinie o godz. 12:00. Proszę o zgłoszenie udziału (liczby osób) na adres mwo@usz.edu.pl do dnia 10.12.2018 r.

Tych, którzy nie będą mogli uczestniczyć w tym spotkaniu proszę o kontakt mailowy mwo@usz.edu.pl (powodów formalnych konieczna jest prośba o przesłanie dyplomu/nagrody na wskazany w zgłoszeniu adres, mile widziany mailowy komentarz do konkursu, refleksje).

Przewodnicząca Jury Konkursu

dr hab. Małgorzata Makiewicz, prof. US

Szczecin, 10 grudnia 2018 r.