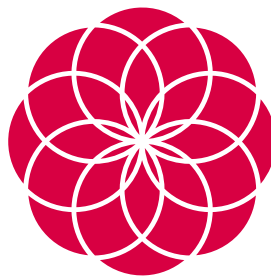


GAZETA Czerwonej róży

2021



D Z I E N N I K A K A D E M I C K I

KONKURS CZERWONEJ RÓŻY

4 6 E D Y C J A

Z pokolenia w pokolenie

W tradycji ruchu studenckiego zawsze starsi koledzy pomagali młodszemu w kształtowaniu postaw, zainteresowań i ambicji.

Pragnąc pójść tropami przekazywania wartości, z którymi życie jest bogatsze i ciekawsze, uczciwe i godne, będziemy dążyć do podtrzymywania więzi międzypokoleniowej i wspierać wszelkie przejawy aktywności studentów, zmierzającej do rozwoju nowych cech osobowości.

Będziemy odwoływać się do tradycyjnego symbolu studenckiego środowiska gdańskiego „Czerwonej Róży”.

Pragniemy by nadal był wyrazem twórczej aktywności społeczności akademickiej w dziedzinie kultury, nauki i turystyki.

Mamy nadzieję, że „Czerwona Róża” będzie dla nas wszystkich symbolem doskonałości, piękna, intelektu, zwycięstwa młodości, pamięci i duchowego związku ludzi.

- preambuła statutu Stowarzyszenia Czerwonej Róży



● Skład redakcyjny:
Natalia Radecka-Kitowska,
dr Filip Ignatowicz,
dr Zbigniew Jasiewicz

● Projekt graficzny i łamanie:
Krzysztof Ignatowicz IGNI DESIGN
ignidesign@gmail.com

Idea Konkursu Czerwonej Róży

Czerwona Róża to symbol piękna, doskonałości i miłości. Pod tym hasłem kryją się także bogate tradycje pomorskiego środowiska akademickiego. Od 56 lat niezwykle prestiżowa statuetka „Czerwonej Róży” trafia do rąk wybitnych, najbardziej wyróżniających się studentów. A historię konkursu ma bogatą...

Każdy z nas słyszał o legendarnym studenckim Klubie Studentów Wybrzeża „Zak”, który od 1957 roku przyciągał ludzi swoją twórczą mieszanką. Studenckie teatry, kabarety, Dyskusyjny Klub Filmowy, klub jazzowy - prawdziwa wylegarnia talentów. W sentymentalnych opowieściach pokolenia naszych rodziców często pojawiają się obrazki artystycznego życia skupionego w murach ówczesnego Zaka. To właśnie tam narodziło się Stowarzyszenie Czerwonej Róży, które kultywuje najlepsze wartości pomorskiego środowiska akademickiego do dziś.

Nagrodę Czerwonej Róży na początku wręczano poetom, pisarzom, później także młodym naukowcom i politologom. Dziś laureaci pierwszych edycji konkursu są znanymi lekarzami, inżynierami, artystami, biznesmenami i politykami. Po pewnym czasie konkurs zniknął, miał w swojej historii przerwę. Jednak w 1999 roku, udało się go reaktywować.

Statuetka Czerwonej Róży trafia do rąk wybitnych i najbardziej wyróżniających się studentów. Kandydatów do nagrody zgłaszają bezpośrednio władze poszczególnych uczelni, wskazując po jednym kandydacie w każdej kategorii. By wygrać, trzeba mieć talent, być zdolnym i pracowitym. W konkursie liczy się wysoka średnia ocen, ale także aktywność pozanaukowa, osiągnięcia w dziedzinach społecznej, sportowej i artystycznej.

Na laureatów, poza splendorem i przepustką do kariery, którą daje statuetka Czerwonej Róży, czekają również cenne nagrody. Najlepszy student może przesiąść się z komunikacji miejskiej do własnego samochodu, a pozostali zwycięzcy podreperują swój budżet.

Najzdolniejsi studenci Pomorza prezentują swoje dokonania na Uniwersytecie Gdańskim

Tegoroczna edycja Konkursu odbywa się na Uniwersytecie Gdańskim, który w trakcie wydarzenia gości wybitnych studentów i najlepsze koła naukowe ze wszystkich uczelni Pomorza. W ostatniej edycji (2019) laureatką Konkursu Czerwonej Róży została Agnieszka Piotrowska-Kirschling, Uniwersytet Gdański studentka Piotrowska-Kirschling - Uniwersytet Gdański. Dlatego teraz Uczelnia jest gospodarzem Konkursu - w związku z czym odbywają się tu prezentacje wszystkich finalistów, obrady kapituły konkursowej i gala finałowa. Najlepszym Kółem Naukowym ostatniej edycji okazało się Koło Naukowe SimLE - Politechnika Gdańska.

Kapituła Konkursu Czerwonej Róży 2021

Prorektorzy:

Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu
dr hab. Marcin Dornowski prof. AWFIS

Akademia Muzyczna
dr hab. Paweł Kukliński

Akademia Sztuk Pięknych
prof. ASP dr hab. Sylwia Jakubowska-Szyk

Akademia Marynarki Wojennej
kmdr (rez.) dr inż. Mariusz Mięsikowski

Gdański Uniwersytet Medycyny
dr hab. Tomasz Smiatacz

Politechnika Gdańska:
dr hab. inż. Marek Dzida, prof. PG

Uniwersytet Gdański
dr hab. Arnold Konczyński profesor UG

Uniwersytet Morski
Dr hab. inż. Mirosław Czechowski, prof. UMG

Przedstawiciele Stowarzyszenia, Rady Programowej Stowarzyszenia,
Sponsorów oraz Gdańskiego Towarzystwa Naukowego:

prof. dr hab. Jerzy Błażejowski

prof. dr hab. Janusz Czerwiński

prof. dr hab. n. med Barbara Kamińska

prof. dr hab. inż Edmund Wittbrodt

dr hab. n. med Beata Lipska-Ziętkiewicz, prof. GUMed

Prezes Ludwik Klinkosz

dr Zbigniew Jasiewicz

dr Filip Ignatowicz

mgr Piotr Zieliński

mgr Mariusz Jakubowski

UNIwersytet Gdański
oraz STOWARZYSZENIE CZERWONEJ RÓŻY
zapraszają na uroczystą galę
Konkursu Czerwonej Róży,
która odbędzie się

w dniu 21 listopada 2021 o godz. 11:00
w Sali Teatralnej Uniwersytetu Gdańskiego,
ul. Wita Stwosza 51 w Gdańsku.
Podczas uroczystości odbędzie się ogłoszenie wyników
i uroczyste wręczenie nagród.

46 Edycja Konkursu
Czerwonej Róży

Laureaci Konkursu o nagrodę Czerwonej Róży

Najlepsi studenci

- 2019** Agnieszka Piotrowska-Kirschling, Uniwersytet Gdański
- 2018** Mariusz Jakubowski, Akademia Morska w Gdyni
- 2017** Mariusz Smentoch, Politechnika Gdańska
- 2016** Paweł Górecki, Akademia Morska w Gdyni
- 2015** Gabrielle Karpinsky, Gdański Uniwersytet Medyczny
- 2014** Piotr Zieliński, Uniwersytet Gdański
- 2013** Filip Ignatowicz, Akademia Sztuk Pięknych
- 2012** Maciej Klein, Politechnika Gdańska
- 2011** Rafał Kłoczko, Akademia Muzyczna
- 2010** Alicja Sadowska, Gdański Uniwersytet Medyczny
- 2009** Sylwester Kujach, Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu
- 2008** Tomasz Snarski, Uniwersytet Gdański
- 2007** Mirka Lachowska, Akademia Muzyczna
- 2006** Agnieszka Kminikowska, Uniwersytet Gdański
- 2005** Adrian Kosowski, Politechnika Gdańska i Uniwersytet Gdański
- 2004** Paulina Borysewicz, Akademia Sztuk Pięknych i Politechnika Gdańska
- 2003** Aleksandra Wojnarowska, Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu i SWPS
- 2002** Beata Stefania Lipska, Akademia Medyczna
- 2001** Katarzyna Kasprowicz, Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu, Biotechnologia AMG i UG
- 2000** Jarosław Szczukowski, Uniwersytet Gdański
- 1999** Krzysztof Malicki, Politechnika Gdańska
- 1989** Ryszard Minkiewicz, Akademia Muzyczna
- 1988**, Dariusz Kozłowski, Akademia Medyczna
- 1987** Barbara Lewandowska, Akademia Medyczna
- 1986** Jacek Bigda, Akademia Medyczna
- 1981** Piotr Lass, Akademia Medyczna
- 1980** Anna Skuratowicz Kubica, Akademia Medyczna
- 1979** Robert Karwajsz, Akademia Medyczna
- 1978** Jacek Witkowski, Akademia Medyczna
- 1977** Bogusław Mielczarek, Państwowa Wyższa Szkoła Sztuk Plastycznych
- 1976** Maria Honory-Batko, Akademia Medyczna
- 1975** Zenon Gibas, Akademia Medyczna
- 1974** Stefan Hajduk, Politechnika Gdańska
- 1973** Marek Dobke, Akademia Medyczna
- 1972** Anna Zielińska, Wyższa Szkoła Ekonomiczna
- 1971** August Rams, Politechnika Gdańska
- 1970** Janina Laudańska, Wyższa Szkoła Ekonomiczna
- 1969** Irena Leszczyńska, Politechnika Gdańska
- 1968** Elżbieta Zającówna, Państwowa Wyższa Szkoła Muzyczna
- 1968** Stefan Rojewski, Wyższa Szkoła Ekonomiczna
- 1967** Jan Kuczyński, Wyższa Szkoła Ekonomiczna
- 1966** Jerzy Treder, Wyższa Szkoła Pedagogiczna
- 1965** Kazimierz Krajka, Akademia Medyczna
- 1965** Ryszard Kowalik, Politechnika Gdańska
- 1964** Krystyna Majchrzak, Państwowa Wyższa Szkoła Muzyczna
- 1963** Stanisław Smoleński, Wyższa Szkoła Ekonomiczna
- 1962** Lucjan Grochowski, Politechnika Gdańska

Wszystkie edycje
Konkursu
Czerwonej Róży

Laureaci Konkursu o nagrodę Czerwonej Róży

Najlepsze koła naukowe

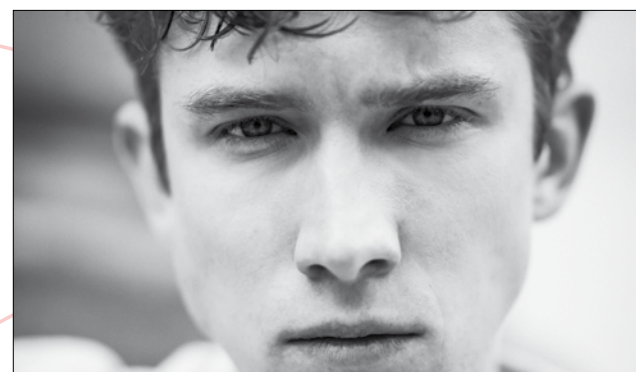
- 2019** Koło Naukowe SimLE, Politechnika Gdańska
- 2018** Koło Naukowe Mechaniki Konstrukcji KOMBO, Politechnika Gdańska
- 2017** SKN Ultrasonografii, Gdański Uniwersytet Medyczny
- 2016** SKN Fizjologii, Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu
- 2015** The English Division Pediatric Oncology Scientific Circle, Gdański Uniwersytet Medyczny
- 2014** KN Pojazdów Elektrycznych EVPL, Akademia Morska w Gdyni
- 2013** SKN Etnologów, Uniwersytet Gdański
- 2012** SKN Analiz Metod Zarządzania Strateg, Uniwersytet Gdański
- 2011** SKN przy Katedrze i Zakładzie Stomatologii Zachowawczej, Gdański Uniwersytet Medyczny
- 2010** KN Nawigator, Akademia Morska
- 2009** SKN przy I Katedrze i Klinice Kardiologii, Akademia Medyczna
- 2008** SKN przy Klinice pediatrii, hematologii, onkologii i endokrynologii, Akademia Medyczna
- 2007** KNS Techniki Okrętowej Korab, Politechnika Gdańska
- 2006** KNS Fizyki, Politechnika Gdańska
- 2005** SKN przy Katedrze i Zakładzie Fizjologii, Akademia Medyczna
- 2004** SKN Immunologii Doświadczalnej przy Katedrze Histologii i Immunologii, Akademia Medyczna
- 2003** NK Chemików, Uniwersytet Gdański
- 2002** KS Biotechnologii Wydziału Chemii, Politechnika Gdańska
- 2001** SKN przy Katedrze Chemii Ogólnej, Akademia Medyczna
- 2000** Studenckie Kardiologiczne Koło Naukowe przy I Klinice Chorób Serca, Akademia Medyczna
- 1999** Międzywydziałowe Koło Naukowe Studentów, Akademia Medyczna
- 1987** KN Medyków, Akademia Medyczna
- 1981** KN Prawa Sądowego, Uniwersytet Gdański
- 1981** SKN Inżynierii Lądowej, Politechnika Gdańska
- 1980** SKN Ekonomiki Przemysłu Okrętowego KNEPO, Uniwersytet Gdański
- 1979** SKN Informatyków, Uniwersytet Gdański
- 1978** Koło Nauk Społecznych, Politechnika Gdańska
- 1977** SKN Geografów, Uniwersytet Gdański
- 1977** KS Architektury, Politechnika Gdańska
- 1976** SKN Oceanografów, Uniwersytet Gdański
- 1975** SKN Rachunkowości, Uniwersytet Gdański
- 1974** SKN Nauk Społecznych, Politechnika Gdańska
- 1973** SKN Badań Podwodnych Rekin, Politechnika Gdańska
- 1972** KNS Architektury, Politechnika Gdańska
- 1971** SKN przy I Klinice Chorób Dziecięcych Instytutu Pediatrii, Akademia Medyczna
- 1970** SKN Elektroników, Politechnika Gdańska
- 1969** SKN Chemii Toksyko-logicznej i Sądowej, Akademia Medyczna
- 1967** SKN Psychologów, Wyższa Szkoła Pedagogiczna
- 1965** SKN Łączności, Politechnika Gdańska

Wszystkie edycje
Konkursu
Czerwonej Róży



Agnieszka Piotrowska-Kirschling

— Konkurs Czerwonej Róży to niezwykła okazja do poznania ambitnych i pracowitych młodych osób reprezentujących różne dziedziny nauki i sztuki. Reprezentowanie swojej uczelni było dla mnie już wielkim wyróżnieniem. Wygrana w Konkursie Czerwonej Róży w kategorii Najlepszy Student była motywacją i jednocześnie zobowiązaniem do dalszej wyężonej pracy naukowej i działalności społecznej.



Mariusz Jakubowski

— Stanięcie pośród najlepszych studentów Pomorza było dla mnie wielkim wydarzeniem. Wygrana w Konkursie postawiła poprzeczkę w moim życiu jeszcze wyżej. Najważniejsza jest dla mnie możliwość uczenia się od innych wybitnych studentów ze Stowarzyszenia, przyglądania się ich decyzjom, poznawanie sposobu myślenia i pokonywania trudności.



Aleksandra Pogorzelska

— Laur Konkursu Czerwonej Róży był dla mnie wyróżnieniem, które uświadomiło mi, iż nasze zaangażowanie we własny rozwój, pomoc innym oraz zmienianie świata poprzez codzienne uczciwe działania, ma ogromny sens. Dzięki konkursowi rozpoczęłam swoją wieloletnią przygodę z nauką, dydaktyką a wreszcie z biznesem. Dziś jako wykładowca akademicki oraz psycholog biznesu, przekazuję studentom i menedżerom te same wartości jakich miałam okazję nauczyć się od moich mentorów z Kapituły Czerwonej Róży oraz z uczelni. W swojej misji budowania naszej społeczności, wspieram studentów w poszukiwaniach ich ścieżki zawodowo-osobistej.



Piotr Zieliński

— Konkurs Czerwonej Róży to wysmienita okazja do poznania niezwykłych, ambitnych i pełnych pasji osób. Fakt bycia laureatem stanowi dla mnie wielkie wyróżnienie oraz zobowiązanie do dalszej wyężonej pracy naukowej i społecznej. Dziękuję, że miałem szansę stać się częścią tej cudownej inicjatywy.

Laureaci
o Konkursie

Finaliści Konkursu Czerwonej Róży 2021

Kategoria: NAJLEPSZY STUDENT

Piotr Pawlak
Akademia Muzyczna w Gdańsku

Elena Vertikova
Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku

Dominik Majowski
Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku

Karol Paweł Steckiewicz
Gdański Uniwersytet Medyczny

Marta Marszewska
Politechnika Gdańska

Kamila Ulmann
Uniwersytet Gdański

Weronika Knowska
Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte w Gdyni

Natalia Wenta
Uniwersytet Morski w Gdyni

Kategoria: NAJLEPSZE KOŁO NAUKOWE

Galeria START
Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku

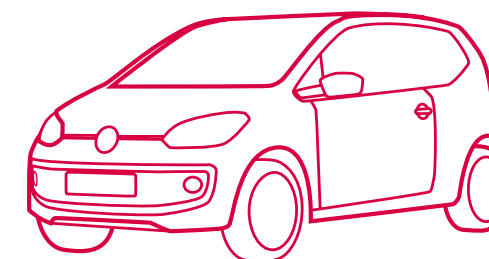
Studenckie Koło Naukowe „Pasjonaci Pediatrii”
Gdański Uniwersytet Medyczny

Studenckie Koło Stowarzyszenia Elektryków Polskich
Politechnika Gdańska

Koło Badań Psychologicznych “Experior”
Uniwersytet Gdański

Koło Naukowe HMI (Human Machine Interface)
Uniwersytet Morski w Gdyni

Nagrody



dla najlepszego studenta
samochód osobowy



dla najlepszego koła naukowego
12.000 zł



Piotr PAWLAK
Akademia Muzyczna w Gdańsku
Kierunek: Instrumentalistyka
i Dyrygentura symfoniczno-operowa
Średnia ocen: 24.30 (w skali 25pkt.)

- I miejsce i nagroda za najlepszą improwizację na X Międzynarodowym Konkursie Chopinowskim w Darmstadt. Laureat wielu międzynarodowych konkursów chopinowskich, m. in. w Pekinie, Budapeszcie i Krakowie.
- Zakwalifikowany do Międzynarodowego Konkursu Chopinowskiego edycja 2021 z pominięciem eliminacji jako laureat Ogólnopolskiego Konkursu Chopinowskiego.
- I nagroda w Konkursie Muzyki Organowej w Rumi (2017 r.).
- Laureat studenckich olimpiad matematycznych, m. in. trzykrotny złoty medalista konkursu w Bułgarii (w latach 2017-2019) i zwycięzca finału Internetowej Olimpiady w Ariel (2019 r.).
- Obronienie pracy magisterskiej z Matematyki w Uniwersytecie Gdańskim w 2020 r., w ramach kształcenia realizowanego indywidualnym planem studiów z opiekunem naukowym.
- Prowadzenie zajęć matematycznych dla uzdolnionej młodzieży, w projekcie Math Beyond Limits (2016 r.) oraz Polygon Matematyczny (w latach 2017-2019).
- Członek Parlamentu Studentów aMuz (2019 r.) oraz Pełnomocnik Przewodniczącego Samorządu ds. Dydaktyki i Jakości Kształcenia (2020 r.).
- W latach 2009-2014 prowadzenie, a od 2014 r. współprowadzenie scholii dziecięcej przy parafii w Gdańsku.
- Zainteresowanie inwestycjami infrastrukturalnymi w Polsce, w szczególności w Gdańsku.
- Pasjonat jazdy na nartach i na rowerze.



Elena VERTIKOVA
Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku
Kierunek: Malarstwo
Średnia ocen: 5.41

- Realizacja projektu artystyczno-badawczego w przestrzeniach historycznego Zbiornika Wody Stary Sobieski w Gdańsku, zwieńczonego indywidualną wystawą site-specific (2021 r.).
- Wyróżnienie w konkursie malarskim Nowy Obraz/Nowe Spojrzenie zorganizowanym przez Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu (2020 r.).
- Laureatka III nagrody konkursu Sztuka Izolacji (2020 r., Bydgoskie Centrum Sztuki) oraz III nagrody konkursu rysunkowego PRZEGRYS (2019 r., ASP Gdańsk).
- Udział w pięciu międzynarodowych projektach dot. sztuki światła, m. in., INTERFERENCE (Tunezja) i SEE DJERBA (Tunezja) oraz trzech dot. sztuki wideo.
- Uczestnictwo w wystawie Śladami Szekspira z okazji 10-lecia Gdańskiego Teatru Szekspirowskiego (2018 r.).
- Udzielenie wywiadu nt. własnej twórczości, który został opublikowany w czasopiśmie JULJET Art Magazine.
- Członkini międzynarodowej organizacji Woman Working With Light (od 2018 r.).
- Współpraca w tłumaczeniach literatury pięknej z krajów Europy Środkowo-Wschodniej – międzynarodowy projekt literacki Rozstaje (od 2020 r.).
- Inicjatorka i organizatorka artystycznej aktywności studentów (międzynarodowych plenerów i wystaw o tematyce relacji międzykulturowych).
- Popularyzatorka ekologii i pasjonatka profesjonalnego żeglarswa.



Dominik MAJOWSKI
Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku
Kierunek: Wychowanie Fizyczne
Średnia ocen: 3.55

- Uczestnictwo w Mistrzostwach Europy, Mistrzostwach Świata, Pucharach Świata i Pucharach Europy w Judo. Multimedalista Mistrzostw Polski w Judo.
- I miejsce w Mistrzostwach Polski Młodzieży w Judo (Kąty Wrocławskie, 2019 r.).
- II miejsce w Akademickich Mistrzostwach Europy (Zagrzeb, 2019 r.) i V miejsce w Mistrzostwach Europy Młodzieży (Izhevsk, 2019 r.) w Judo.
- III miejsce w Mistrzostwach Polski Seniorów w Judo (Rybnik, 2019 r.) i V miejsce w Pucharze Europy Seniorów (Bratystawa, 2019 r.) w Judo.
- Członkostwo w Akademickim Związku Sportowym (od początku studiów).
- Członkostwo w Kadrze Narodowej Judo (od ukończenia 16 r. ż.).
- Udział w organizacji i przeprowadzeniu zawodów Liga Międzyczelniana i Turniej Zielonych Pasów (od 2017 r.) zgodnie z kalendarzem Organizacji Środowiskowej AZS Gdańsk oraz Survival Day (2021 r.).
- Popularyzacja pasji do Judo wśród młodszych pokoleń w ramach „Klub Judo” w Przywidzu dla trzech grup wiekowych (3-6, 7-15, 15+ lat).
- Aktywny udział w przygotowaniu planów treningowych dla dzieci uczestniczących w programie prewencji i wczesnego wykrywania chorób cywilizacyjnych „Program 6-10-14 Dla Zdrowia” (2021 r.).
- Pasjonat sportu i podróży. Zwiedził prawie wszystkie kraje Unii Europejskiej w trakcie zawodów i obozów sportowych, podczas których podnosi się umiejętności sportowe i trenerskie.



Karol Paweł STECKIEWICZ
Gdański Uniwersytet Medyczny
Kierunek: Lekarski
Średnia ocen: 4.58

- Uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk medycznych i nauk o zdrowiu w czasie trwania studiów. Jako trzecia osoba w Polsce i pierwszy student Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego.
- Kierowanie 3 grantami badawczymi, wykonawca prac badawczych w jednym projekcie finansowanym ze źródeł zewnętrznych.
- Autorstwo w 6 publikacjach naukowych (pierwszy autor w 5, autor korespondencyjny w 1) opublikowanych w czasopiśmie z Listy Filadelfijskiej (skumulowany IF = 18.615) oraz pierwszy autor w 2 rozdziałach w monografiach.
- Zaprezentowanie 19 wystąpień konferencyjnych (16 wystąpień ustnych i 3 posterów), z których 9 zostało nagrodzone.
- Stypendysta Ministra Zdrowia, Rektora GUMed i British Lung Foundation.
- Współorganizacja 7 konferencji naukowych, w tym 2 międzynarodowych.
- Członkostwo w organizacjach studenckich, towarzystwach naukowych i organach koleżeńskich GUMed.
- Uczestnictwo w szeregu inicjatyw popularnonaukowych (np. Medyczny Dzień Nauki, Dzień Nauki Polskiej, Fab Lab Event) oraz pomysłodawca i współprowadzący cyklu audycji popularnonaukowych pt. „Ciało Obce” w radiu SAR.
- Koordynowanie grantu edukacyjnego pt. „Jak jeść zdrowo i świadomie – podstawy chemii żywności” finansowanego ze środków Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej w ramach programu Akumulator Społeczny.
- Pasjonat lotnictwa cywilnego i kuchni włoskiej.

FINALIŚCI KONKURSU
kategoria
Najlepszy student 2021

FINALIŚCI KONKURSU
kategoria
Najlepszy student 2021



Marta MARSZEWSKA
Politechnika Gdańska
Kierunek: Matematyka
Średnia ocen: 4.72

- Działalność naukowa w grupie badawczej Politechniki Gdańskiej, zajmującej się udoskonalaniem dozimetrii żelowej i badaniem uszkodzeń biologicznych w tkankach. Współpraca z placówkami badawczymi w Polsce i na świecie m. in. Instytutem Fizyki Jądrowej, Narodowym Centrum Badań Jądrowych i Helsinki University Hospital.
- Studentka studiów II st. na kierunku Matematyka na Politechnice Gdańskiej w ramach kształcenia realizowanego indywidualnym programem studiów. Ukończenie studiów z wyróżnieniem na kierunku Inżynieria Biomedyczna na Politechnice Gdańskiej (2019 r.).
- Autorstwo w 1 publikacji naukowej oraz współautorstwo w 1 rozdziale w monografii.
- Czynne uczestnictwo w 2 konferencjach naukowych.
- Nagroda za najlepszy poster na Konferencji Fizyka Dla Medyka w 2021 r.
- Wiceprezes Koła Naukowego Fizyków Medycznych BioPhoton (w roku akademickim 2018/2019 i od 2021/2022).
- Zrealizowanie praktyki studenckiej w Centrum Onkologii w Bydgoszczy (2020 r.).
- Członkostwo w grupie Neutron Capture Therapies Interest Group (od 2021 r.).
- Uczestnictwo w licznych akcjach i wydarzeniach charytatywnych oraz wolontariat w wydarzeniach promujących uczelnię.
- Pasjonatka sportu, gier planszowych i rękodzieła.



Kamila ULMANN
Uniwersytet Gdański
Kierunek: Ekonomia
Średnia ocen: 4.75

- II miejsce za wystąpienie ustne na XXV Międzynarodowej Konferencji Studenckich Kół Naukowych (2020 r.).
- I miejsce za wystąpienie ustne na Kongresie Ekonomicznych i Ekologicznych Kół Studenckich (2021 r.).
- Współuczestnictwo w opracowaniu raportu HR Excellence in Research dla Wydziału Ekonomicznego Uniwersytetu Gdańskiego (2021 r.).
- Autorstwo w 4 i współautorstwo w 1 publikacji naukowej.
- Studentka dwóch kierunków studiów magisterskich na Uniwersytecie Gdańskim, Ekonomia (2019-2021 r.) oraz Informatyka i Ekonometria (2019-2021 r.) odpowiednio z średnią ocen 4.75 i 4.50.
- Współorganizacja konferencji Kongresu Ekonomicznych i Ekologicznych Kół Studenckich (2021 r.).
- Popularyzacja edukacji ekonomicznej podczas Venture Day we współpracy z Gdańskim Inkubatorem Przedsiębiorczości STARTER (2018 r.) oraz Światowego Tygodnia Przedsiębiorczości (corocznie od 2018 r.).
- Przewodnicząca Koła Naukowego Start-UP (w latach 2018-2021).
- Starosta kierunku Ekonomia (2019-2021 r.), Przewodnicząca Rady Samorządu Studentów WE UG (od 2019 r.), członkostwo w Radzie Dziekana (od 2019 r.) oraz w Parlamencie Studentów Uniwersytetu Gdańskiego (od 2017 r.).
- Pasjonatka programowania, zwierząt i podróży.



Weronika KNOWSKA
Akademia Marynarki Wojennej
im. Bohaterów Westerplatte w Gdyni
Kierunek: Stosunki międzynarodowe
Średnia ocen: 4.87

- Przewodnicząca Stowarzyszenia Forum Młodych Dyplomatów (od 2019 r.).
- Koordynowanie Ogólnopolskiego Tygodnia Dyplomacji w 2020 r., projektu Trilateral Youth Forum (2020 r. i 2021 r.) oraz pierwszego na świecie programu Młodzieżowy Delegat RP do NATO (2020 r.).
- Zrealizowanie stażu w Biurze Europosta Marka Belki w PE (2019-2020 r.), w Wydziale Współpracy Międzynarodowej Rządowego Centrum Bezpieczeństwa (2018 r.) oraz w Dziale Prasowym Ambasady Francji w Polsce (2017 r.).
- Członkostwo w zespole Ogólnopolskiej KN „Koronawirus: Nowa rzeczywistość?”.
- Współorganizacja projektu Bielweek w 2021 r.
- Koordynowanie warsztatów w ramach projektu „Łączy nas Polska” finansowanego ze środków Ministerstwa Nauki Szkolnictwa Wyższego, realizowanego przez Stowarzyszenie „Wspólnota Polska” (2020 r.).
- Uczestnictwo w Study Session „Peace Advocacy – Strengthening the Role of Youth in Advocacy for Peace and Peace-building Process from the Grassroots Level” w Strasburgu (2020 r.).
- Autorstwo w 1 publikacji naukowej.
- Wygłoszenie dwóch prezentacji ustnych na Ogólnopolskich Konferencjach Naukowych: „Dyplomacja 2.0” (2020 r.) oraz „Silni w sojuszach?” (2019 r.).
- Pasjonatka pracy z ludźmi, polityki, dyplomacji i literatury.



Natalia WENTA
Uniwersytet Morski w Gdyni
Kierunek: Elektroautomatyka
Średnia ocen: 4.81

- Wiceprzewodnicząca Koła Naukowego HMI (w latach 2019-2020).
- Uczestnictwo w licznych wydarzeniach promocyjnych uczelni UMG oraz w festiwalu kół naukowych Sciencecom 2019.
- Autorstwo w 2 publikacjach naukowych.
- Członkostwo w Radzie Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni (2019 r.).
- Członkostwo w Chórze Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, m.in. koncert z Andrea Bocelli w Gdańsku (2019 r.) i uczestnictwo w „Gdynia Classica Nova” z Orkiestrą Symfoniczną Polskiej Filharmonii Bałtyckiej pod batutą Su-Han Yang (2020 r.).
- Skrzypaczka w zespole Kaszubskim, występy na międzynarodowych festiwalach w Słowacji (2017 r.), Ukrainie (2017 r.), Belgii (2018 r.) i Węgrzech (2019 r.).
- Uczestnictwo w filmach promujących tradycje Kaszubskie takich jak „Świętojanczi” (2021 r.), „Kaszuba Remus” (2020 r.), „Kaszębszczę wiesielę” (2017 r.) oraz w programie TVP Gdańsk „FARWÉ KASZÉB” (2021 r.).
- Uczestnictwo w konkursie Cassubia Cantat w zespole „Begebenheit”, wydanie płyty (2020 r.).
- W wolnych chwilach aktywna wolontariuszka w trakcie zbiórek pieniędzy dla osób potrzebujących.
- Pasjonatka kultury kaszubskiej, miłośniczka gry na skrzypcach oraz faszynatorka świata robotów.

FINALIŚCI KONKURSU
kategoria
Najlepszy student 2021

FINALIŚCI KONKURSU
kategoria
Najlepszy student 2021



Galeria START
Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku

- Organizacja cyklu artystycznego Psychodelia (od 2019 r.) oraz cyklu wystaw Noc Kierunków (2019 r. i 2021 r.).
- Organizacja wystawy plenerowej Rebeliada Grudniowa w dzielnicy Górką w Gdańsku (2020 r.).
- Współtwórczość w projekcie Revolution wraz z projektantem mody D. Lejmanem (2017 r.) oraz Tame Team – wernisaż w „oswojonej przestrzeni” wraz z architekt M. Matelier, studentami ASP w Gdańsku i ASP w Warszawie (2017 r.).
- Organizacja projektu wystawienniczego Halo Architektura! (2019 r.) oraz wirtualnego spaceru Era komputera (2020 r.) promujących prace studentów ASP w Gdańsku.
- Organizacja cyklu działań artystycznych 24H (galerie, wystawy, koncerty) (w latach 2016–2018).
- Organizacja cyklu Festiwalu Sztuki Mikstury Kultury realizowanych na Akademii Muzycznej w Gdańsku (2017 r., 01.2018 r., 12.2018 r.).
- Organizacja cyklu działań charytatywnych – Aukcje Mikotajkowe.



**Studenckie Koto Naukowe
„Pasjonaci Pediatrii”**
Gdański Uniwersytet Medyczny

- Realizacja projektu o przeciwdziałaniu otyłości u dzieci z grantu Gdańskiego Funduszu Młodzieżowego (2019 r.) oraz otrzymanie drugiego grantu (2021 r.) na kontynuację projektu online w czasie pandemii w szkołach w Gdańsku.
- Otrzymanie grantu na projekt „Zdalne Zdrowie” (2021 r.) w ramach funduszu Gdański Fundusz Młodzieżowy dofinansowany z środków Gminy Miasta Gdańska.
- Organizacja 3 ogólnopolskich konferencji naukowych „Spotkanie z Pediatrią” (w latach 2019–2021).
- Pomoc w organizacji 3 międzynarodowych konferencji „Porozmawiamy o autyzmie” (w latach 2019–2020).
- Autorstwo w 6 publikacjach naukowych oraz 6 wystąpień na krajowych konferencjach naukowych.
- Prowadzenie licznych projektów naukowych w Klinice oraz na terenie uczelni GUMed na temat anafilaksji, otyłości u dzieci, anoreksji, atrezji przetyku i mastocytozy.
- Organizacja tematycznych wydarzeń w celu aktywizacji pacjentów i rodziców na oddziale, działalność charytatywna oraz udział w wydarzeniach Medycyny Dzień Nauki (2018 r. i 2019 r.) i Piknik na Zdrowie (2019 r.).



**Studenckie Koto
Stowarzyszenia Elektryków Polskich**
Politechnika Gdańska

- Organizacja 2 konferencji naukowych (cyklicznie, co roku): Gdańskie Dni Elektryki i Young Electric Summit – YES! Gdańsk.
- Organizacja szkoleń, m.in. kursu na uprawnienia eksploatacyjne do 1 kV, szkolenia techniczne w ramach cyklu szkoleń z SK SEP PG, laboratorium wyjazdowe i szkoleń z umiejętności miękkich.
- Realizacja projektów technicznych: PLUTONIUM SUPPORTING STUDENT RESEARCH TEAMS (od 2021 r.), miernik pojemności baterii (od 2021 r.) i dron (2020 r.).
- Zwycięstwo w eliminacjach krajowych International Management Cup oraz w finale europejskim: I miejsce (2018 r.), II miejsce (2019 r. i 2021 r.) i V miejsce (2020 r.).
- I miejsce (2017 r. i 2020 r.) i II miejsce (2018 r. i 2019 r.) na najaktywniejsze Koto Stowarzyszenia Elektryków Polskich.
- Czterokrotne wyróżnienie w konkursie Złote Lwiątko PG: Konferencja i Szkolenie (2016 r.); Koto Naukowe (2017 r.); Projekt Rozwijający Studentów (2018 r.) oraz Działalność Charytatywna (2019 r.).
- Liczne stypendia Rektora PG, stypendia ENERGIA-OPERATORA SA (10), SEP Oddział Gdańsk (27), SEP (8) i nagrody za najlepszą pracę dyplomową (3).



**Koto Badań Psychologicznych
“Experior”**
Uniwersytet Gdański

- I miejsce w kategorii Koto Naukowe Roku 2018 oraz wyróżnienie w kategorii Opiekun Naukowy Roku 2020 w Ogólnopolskim Konkursie StRuNa organizowanym przez Studencki Ruch Naukowy pod patronatem MNiSW.
- Liczne nagrody i wyróżnienia, w tym 1 Diamentowy Grant z MEiN i 6 stypendiów dla Najlepszych Studentów MEiN.
- Autorstwo w 15 publikacjach naukowych oraz po 20 wystąpień na międzynarodowych i krajowych konferencjach naukowych.
- Uczestnictwo w 4 międzynarodowych i 7 krajowych projektach badawczych.
- Współpraca z zagranicznymi ośrodkami badawczymi m.in. w Norwegii i Bangladeszu.
- Realizacja własnego projektu „Biofeedback EEG w prewencji i redukcji negatywnych konsekwencji uzależnienia od pracy” w ramach konkursu MEiN „Studenckie koto naukowe tworzą innowacje” (od 2021 r.).
- Współorganizacja wielu konferencji, spotkań i wykładów popularyzujących wiedzę o zdrowiu psychicznym, w tym Ogólnopolskiej Konferencji Zdrowia Psychicznego „Zdrowie w Twojej Głowie” (2021 r.).

FINALIŚCI KONKURSU
kategoria
Najlepsze koto naukowe 2021

FINALIŚCI KONKURSU
kategoria
Najlepsze koto naukowe 2021



Koło Naukowe HMI (Human Machine Interface) Uniwersytet Morski w Gdyni

- Finaliści konkursu ministerialnego pt.: „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje”, tytuł projektu: „Sztuczna inteligencja w zastosowaniach przemysłowych” (2021 r.).
- Finaliści nagród w latach 2019 i 2020 w ogólnopolskim konkursie „Mistrzostwa Polski programistów PLC”.
- Organizacja warsztatów popularnonaukowych z tematyki związanej z programowaniem sterowników z rodziny S-300 oraz S7-1200 podczas Konferencji „Dziewczyny na Politechniki” (2020 r.).
- Autorstwo w 5 publikacjach naukowych.
- Uczestnictwo w 4 konferencjach naukowych, w tym 1 z artykułem naukowym (2018 r.) oraz 1 z wystąpieniem w formie posteru (2019 r.).
- Współpraca z przemysłem oraz angażowanie się w promocję własnej Alma Mater, m.in., udział w festiwalu kół naukowych Sciencecom 2019. Praca nad projektami do nowych stanowisk badawczych.
- W przeciągu trzech lat nawiązano współpracę z następującymi firmami: Control Solutions; Sii Gdansk; Steuer ACS. Realizacja procesu zapoznania się studentów z firmami z branży automatyki lądowej oraz morskiej



Dzień prezentacji konkursowych

Edycja w 2021 roku jest specyficzna, bo to pierwszy wariant naszego konkursu realizowany w czasach pandemicznych. W 2020 roku konkurs niestety się nie odbył, bo nie dało się zagwarantować, żeby było to bezpieczne i odpowiedzialne. Po roku naszej nieobecności wracamy ze zdwojoną siłą i ponownie mierzymy się z ogromnie trudnym i odpowiedzialnym zadaniem wyboru jednostek wyróżniających się z najlepszych. Sama nominacja do konkursu to niezwykle wyczyn, którego serdecznie gratulujemy wszystkim nominowanym!



FINALIŚCI KONKURSU
kategoria
Najlepsze koło naukowe 2021



VIDEOREPORTAŻ

● Centrum Produkcji Filmowej
i Dokumentalnej Uniwersytetu Gdańskiego
(dostęp do filmu po zeskanowaniu kodu QR)

FOTOREPORTAŻ Prezentacje 2021

● Fotografie: Mateusz Pieniążek

Sponsorzy



TECHNO-SERVICE S.A.



BUDUJEMY MOŻLIWOŚCI
www.esborowo.pl

Partnerzy



Kancelaria Notarialna
Piotr Jakub Lis



Gospodarz



Organizator

