



Tarnowskie Towarzystwo Naukowe zaprasza

Już dziś, 13 czerwca, o godzinie 15.00 w Sali Lustrzanej przy ulicy Wałowej 10 w Tarnowie nastąpi rozstrzygnięcie kolejnej edycji konkursu *Perły Tarnowa* organizowanego przez Tarnowskie Towarzystwo Naukowe. Spośród wielu prac wyłoniono zwycięzców w kategorii najlepsza praca licencjacka/inżynierska, magisterska i doktorska. Podczas otwartego spotkania Towarzystwa laureaci przedstawiają prezentacje nagrodzonych prac. Głównym celem konkursu *Perły Tarnowa* jest promocja młodych, zdolnych absolwentów i naukowców tarnowskich uczelni. Jak podkreśla prezes TTN, prof. dr hab. Kazimierz Wiatr – *Nasz region obfituje w wiele talentów. Naszym zadaniem jest te talenty odkrywać. Chcemy stworzyć młodym naukowcom szansę na dalszy rozwój, dodać im sił i wiary w swoje możliwości.*

Tarnowskie Towarzystwo Naukowe działa od 2007 roku. W swoim dorobku ma już wiele wykładów wygłoszonych przez znanymi gości – w tym m. in. przez: ks. prof. Michała Hellera, ks. kard. Zenona Grocholewskiego, prof. Franciszka Zięjkę, ks. prof. Remigiusza Sobańskiego, prof. Aleksandra Wilkonja. Każdego roku spotkania otwarte dla wszystkich zainteresowanych poświęcone są konkretnej tematyce. Ponadto stowarzyszenie wydaje *Zeszyty Naukowe TTN*. Wśród celów statutowych zawarto dążenie do rozwoju i konsolidacji środowiska akademickiego i naukowego Tarnowa.

Młodzi rozwijają naukę w Tarnowie!

Rozmowa z prof. dr. hab. Kazimierzem Wiatrem, prezesem TTN i Senatorem RP

– Po raz kolejny okazją do wspólnej rozmowy jest rozstrzygnięcie konkursu *Perły Tarnowa*, czy tegoroczna edycja cieszyła się dużym zainteresowaniem?

Prof. Kazimierz Wiatr: Znacznie większym. Młodzi rozwijają naukę w Tarnowie! Nadesłano do nas ponad trzykrotnie więcej prac niż w roku ubiegłym. Warto podkreślić, że poziom był równie wysoki. Wzrosło zainteresowanie nie tylko konkursem, ale i działalnością Tarnowskiego Towarzystwa Naukowego. Studenci i absolwenci chętnie zaglądają na naszą stronę internetową www.ttn.tarnow.pl, gdzie mogą znaleźć informacje dotyczące konkursu *Perły Tarnowa* oraz zapoznać się z tematyką odbytych już spotkań. Kolejne osoby zgłaszają swój akces do grona członków TTN. Mamy nadzieję, że także lokalne firmy w jeszcze większym stopniu będą się angażować, uzyskując status Członka Wspierającego lub Złotego Członka TTN. Już dziś wszystkich serdecznie zapraszam do złożenia deklaracji członkowskich, a wszystkie niezbędne informacje są dostępne na naszej stronie internetowej.

– Czy nagrody przyznano we wszystkich trzech kategoriach?

Prof. Kazimierz Wiatr: Tak, w tym roku przyznaliśmy nagrody w kategorii praca licencjacka/inżynierska, praca magisterska i praca doktorska. Wśród osób nagrodzonych znalazły się Pani Natalia Placek z nagrodą za pracę licencjacką *Nazwiska i przezwiska mieszkańców Łęki Dolnych na tle innych zjawisk kulturowych* oraz Pani Dorota Długosz z pracą magisterską *Tytuł prasowy – Analiza lingwistyczna, na materiale wybranych artykułów Gazety Wyborczej z lat 2007-2010*. W tym roku po raz pierwszy przyznaliśmy również nagrodę w kategorii praca doktorska. Laureatem jest Pan dr Janusz Bąk z rozprawą pod tytułem *System wczesnego rozpoznania jako instrument wspomagania informacyjnego zarządzania strategicznego*. Warto zwrócić uwagę, że ocena i porównanie zgłaszanych prac to niełatwe zadanie. Prace dotyczą różnych dziedzin i mogą być różnie zredagowane. Jednak najważniejszym kryterium dla komisji było to, czy autor zawarł w swojej pracy elementy badawcze. Wszystkie trzy nagrodzone prace to kryterium spełniają.

– Zapowiadano, że w ramach nagrody Tarnowskie Towarzystwo Naukowe będzie publikować prace laureatów, czy te plany się powiodły?

Prof. Kazimierz Wiatr: Tak, jak najbardziej. W tym roku ukazały się trzy *Zeszyty Tarnowskiego Towarzystwa Naukowego*. Pierwszy z *Zeszytów* jest autorstwa Pani Iwony Skowron, Pana Grzegorza Satory oraz Pana Dawida Wójcika, absolwentów WSB NLU *Pomiar jakości*



Prof. dr hab. inż. Kazimierz WIATR

Senator RP, Przewodniczący Komisji Nauki, Edukacji i Sportu Senatu RP, jest profesorem zwyczajnym na Wydziale Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji AGH oraz Dyrektorem Akademickiego Centrum Komputerowego CYFRONET. Jest Przewodniczącym ogólnopolskiej Rady Konsorcjum PIONIER – Polski Internet Optyczny oraz członkiem Rady i Zespołu Sterującego Małopolskiego Klastra Technologii Informacyjnych MKTL. Jest Przewodniczącym Programu PL-Grid, w ramach którego zbudowano największy w Polsce komputer.

Studia ukończył na AGH (1980) i tam też uzyskał stopień doktora nauk technicznych (1987). Habilitował się na Politechnice Łódzkiej (1999), a w roku 2002 uzyskał tytuł profesora. Jest wybitnym specjalistą w zakresie komputerowego sterowania procesami, systemów wieloprocesorowych, układów programowalnych i rekonfigurowalnych systemów obliczeniowych. W tym ostatnim obszarze opublikował cenione książki, w tym *Akceleracja obliczeń w systemach wizyjnych* wydana przez WNT i *Building a National Distributed e-Infrastructure – PL-Grid* wydana przez Springer-Verlag. Jest autorem ponad 200 artykułów

i referatów naukowych, 5 patentów i 35 wdrożeń w przemyśle. Potwierdzeniem uznania dorobku Profesora Wiatra jest zapraszanie Go jako recenzenta w prestiżowych czasopismach międzynarodowych (IEBE Expert Magazine – Intelligent Systems, Parma, Italy, IEE Computer and Digital Techniques, Bristol, UK, IEE Electronic Letters, Stevenage, UK, International Journal Eng. App. of Artificial Intelligence, Parma, Italy, IEEE Transactions on Neural Networks, Louisville, USA, Eurasip Journal on Applied Signal Processing, New York, USA). Z Tarnowem związany od 1980 r., tu prowadził prace badawczo-wdrożeniowe dotyczące sterowników mikroprocesorowych i systemów PLC w Fabryce Silników Elektrycznych TAMEL. Inicjator powstania Tarnowskiego Towarzystwa Naukowego i jeszcze bardziej dynamicznego rozwoju środowiska akademickiego Tarnowa. Skutecznie zabiegał o doprowadzenie do Tarnowa akademickiej sieci internetowej PIONIER o przepustowości 2x10 Gb/s, której węzeł od 2009 roku znajduje się w tarnowskiej PWSZ. Jest prezesem Tarnowskiego Towarzystwa Naukowego.

*życia w Tarnowie – w oparciu o subiektywną ocenę mieszkańców i analizę obiektywnych wskaźników. Drugi Zeszyt to praca Pani Agnieszki Jasiak *Analiza nazw karczem, oberż i gospód*, a kolejny to *Dziecko we współczesnej reklamie telewizyjnej* autorstwa Pani Katarzyny Nawrockiej. Druk prac w formie Zeszytów TTN sprawił wiele radości nie tylko laureatom. Publikacja prac to nie tylko trwała pamiątka zwycięstwa w konkursie, ale zachęta do dalszej pracy naukowej oraz bardzo dobra promocja konkursu i całego środowiska akademickiego. Poprzez drukowanie najlepszych prac pokazujemy jak dobre, jak wspaniałe prace powstają na tarnowskich uczelniach.*

– Jednym z celów, który przyświecał powołaniu TTN jest wzmacnianie środowiska akademickiego Tarnowa, czy w najbliższym czasie możemy się spodziewać jakichś postępów w tym obszarze?

Prof. Kazimierz Wiatr: W tym roku obchodzimy piętnastolecie PWSZ w Tarnowie, która ciągle rozszerza swoje możliwości. Powstał wspaniały Instytut Ochrony Środowiska, który dał młodym studentom jeszcze lepsze warunki do nauki. Pamięamy o prawie 200-letniej tradycji Seminarium i Wydziału Teologicznego Uniwersytetu Papieskiego Jana Pawła II. Tarnów zasługuje na więcej. Nie powinniśmy pozwolić, by najzdolniejsi studenci opuszczali Tarnów w celu kontynuacji nauki. Należy zabiegać o kolejne poziomy edukacji wyższej – w tym studia magisterskie i uprawnienia doktorskie. To spowoduje, że chętniej pozostaną na tarnowskiej ziemi i tutaj będą zakładać firmy. Rozwinie się gospodarka bardziej zaawansowana technologicznie. Ponadto obecność cennego kapitału ludzkiego, czyli istotnej liczby dobrze wykształconych absolwentów spowoduje napływ firm zainteresowanych nowymi technologiami.

– Jakie plany na bieżący rok ma Tarnowskie Towarzystwo Naukowe?

Prof. Kazimierz Wiatr: Chcielibyśmy w tym roku zaproponować wykłady o tematyce medycznej. To także jedna ze specjalności edukacyjnych Tarnowa. Wiemy o zaawansowanych instalacjach telemedycyny i kształceniu pielęgniarek. Warto także dodać, że prace zgłaszane w konkursie są dla nas dodatkową inspiracją przy wyborze tematyki przyszłych otwartych wykładów. Najważniejsze, by tematyka dotykała obszarów, dziedzin naukowych, które pomogą w dynamicznym rozwoju Ziemi Tarnowskiej. Zachęcam gorąco tegorocznych absolwentów wszystkich kierunków studiów wszystkich tarnowskich uczelni do składania prac w kolejnej edycji konkursu *Perły Tarnowa*. Czekamy na to, aby odkryć kolejne *Perły Ziemi Tarnowskiej*.

PERŁY TARNOWA dla tarnowskich młodych naukowców

NATALIA PLACEK – absolwentka Instytutu Humanistycznego PWSZ w Tarnowie, kierunek filologia polska z poradnictwem logopedycznym. Temat pracy, nagrodzonej w kategorii praca licencjacka, brzmi: *Nazwiska i przezwiska mieszkańców Łęki Dolnych na tle innych zjawisk kulturowych*. Głównym celem pracy było zebranie różnych przejawów kultury wiejskiej, które przetrwały po dzień dzisiejszy. Autorka zgromadziła zachowane w mowie w swojej miejscowości nazwiska, przezwiska i przydomki. Dodatkowo w pracy znajdują się teksty gwarowe, które ukazują gwara oraz dzieje wsi. Analiza materiału pozwoliła wybrać najbardziej typowe nazwiska dla miejscowości Łęki Dolne, które zostały sklasyfikowane wg klasyfikacji Kazimierza Rymuta. W części teoretycznej każdy może zapoznać się z najważniejszymi zagadnieniami dotyczącymi onomastyki (dział językoznawstwa zajmujący się badaniem nazw własnych), a w szczególności antroponomastyki, czyli nauki o osobowych nazwach własnych. Laureatka wskazuje, że w jej rodzinnej miejscowości, gwara zachowała się bardzo dobrze. Posługują się nią nie tylko dorośli, ludzie starsi, ale także dzieci i młodzież. Najbardziej charakterystycznym zjawiskiem gwarowym jest proces labializacji, czyli wymowa samogłoski o jako *io*. Promotor pracy prof. dr hab. Janina Labocha.

DOROTA DEUGOSZ – absolwentka Instytutu Humanistycznego PWSZ w Tarnowie, kierunek filologia polska. Temat pracy magisterskiej brzmi *Tytuł prasowy – Analiza lingwistyczna. Na materiale wybranych artykułów Gazety Wyborczej z lat 2007-2010*. Podstawę materiałową stanowi 380 tytułów zamieszczonych w „Gazecie Wyborczej”, należących do rubryki „Kraj”. Autorka spośród wszystkich zebranych tytułów wybrała te najbardziej reprezentatywne, które mogła przypisać do obranej przez siebie klasyfikacji. Poza szczegółową analizą semantyczną i formalną zgromadzonego materiału zawarła także informacje teoretyczne dotyczące pojęcia tytułu, jego przynależności do kategorii onomastycznych, rodzajów i specyfiki tytułu oraz jego funkcji. We wstępie odnajdziemy również rozważania na temat współczesnej prasy polskiej. Przejrzystości całej pracy nadaje słownik zawierający alfabetyczny spis artykułów wraz z krótkim odniesieniem do ich zawartości. Autorka wspomina, iż głównym celem nagłówków prasowych jest zachęcenie czytelnika do zapoznania się z treścią artykułu. W tym celu dziennikarze wykorzystują formę foniczną, graficzną i leksykalną wyrazów oraz wiele innych środków perswazji z zakresu fonetyki, słowotwórstwa, składni, metaforyki oraz leksyki i składni. Praca zachęca do szerszego spojrzenia na obecny sposób tworzenia nagłówków prasowych. Promotor pracy prof. dr hab. Joanna Okoniowa.

JANUSZ BĄK – laureat w kategorii praca doktorska, który rozprawę obronił na Wydziale Ekonomii i Stosunków Międzynarodowych na Uniwersytecie Ekonomicznym w Krakowie. Obecnie jest pracownikiem w WSB NLU w Tarnowie. Tematem rozprawy jest „System wczesnego rozpoznania jako instrument wspomagania informacyjnego zarządzania strategicznego”. Głównym celem pracy jest synteza dorobku literatury zagranicznej i polskiej w zakresie wczesnego rozpoznania zmian otoczenia organizacyjnego oraz przedstawienie koncepcji budowy i funkcjonowania systemu wczesnego rozpoznania na gruncie zarządzania strategicznego. Rozprawa o charakterze teoretyczno-empirycznym ma za zadanie uporządkować wiedzę i zbudować teorię systemu wczesnego rozpoznania na gruncie zarządzania strategicznego. Autor zrealizował wszystkie sformułowane cele badawcze, a także pozytywnie zweryfikował wszystkie postawione hipotezy. W swojej pracy przedstawił oryginalną koncepcję badawczą systemu wczesnego rozpoznania i ukazał go jako kluczowy instrument współczesnego zarządzania strategicznego. Analiza obecnego stanu realizacji i wykorzystania systemu wczesnego rozpoznania pozwoliły na sformułowanie zaleceń dla praktyki gospodarczej. Promotor pracy prof. dr hab. Adam Nalepka.