



Tarnowskie Towarzystwo Naukowe zaprasza

Pokolenie JP2 i Perły Tarnowa!

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

Pokolenie JP2 to temat ciągle żywy. Czy konkurs Perły Tarnowa, organizowany przez Tarnowskie Towarzystwo Naukowe, wpisuje się w nauczanie i to, co nam zostawił Jan Paweł II?

Prof. Kazimierz Wiatr: – Jan Paweł II niezwykle cenił młodych. Bardzo dobrze ich rozumiał i poświęcał im dużo uwagi. Te uczucia były odwzajemniane przez młodzież na całej kuli ziemskiej. Powstała swoista więź, która stała się podstawą budowy Pokolenia JP2. Bo to przecież nie tylko Ci, którzy w tamtym czasie przyszli na świat...

Ważnym przesłaniem wielu rozważań Jana Pawła II było budowanie człowieka, który winien stawiać się bardziej człowiekiem – każdego dnia. W tym rozwoju intelektualnym i duchowym, zbliżającym nas do Boga, istotną rolę odgrywa nauka. Niezwykle dokonania na tym polu dotyczą znacznego zbliżenia nauki i wiary w wielu jej wymiarach. Dlatego konkurs Perły Tarnowa, adresowany do młodych, którzy chcą rozwijać się naukowo, wpisuje się w tę wizję człowieka, szukającego w nauce prawdy!

– Program spotkania obejmuje wręczenie nagród dla laureatów konkursu Perły Tarnowa oraz wspomnienie bł. Jana Pawła II. Czy połączenie tych dwóch wydarzeń było celowe?

Prof. Kazimierz Wiatr: – Jesteśmy w wyjątkowym czasie przygotowań do kanonizacji Wielkiego Polaka. To dobry czas na intensywne refleksje o naszym społeczeństwie i o mnie samym – w świetle nauczania Jana Pawła II. Dlatego bardzo mnie cieszy, że te dwa wydarzenia udało się połączyć. Niezwykłe życie i pontyfikat Błogosławionego to nieustanne nauczanie słowem i przykładem, postawą poświęcenia i trwania, czasami wbrew wszelkim trudnościom. Bardzo istotne jest, by w dzisiejszym zabieganiu wracać pamięcią do niezwykłego przekazu myśli, wyzwań i zadań, jakie zostawił nam Jan Paweł II. Pamiętamy Jego obecność w Tarnowie i wielkie zasługi dla Polski i Kościoła Powszechnego – dlatego w dniu 2 kwietnia nasze myśli kierujemy do tamtych spotkań i tamtych słów...

– Nauka i wiara to dwa pojęcia, które często pojawiały się w nauczaniu Jana Pawła II.

Prof. Kazimierz Wiatr: – Jan Paweł II mówił, że wiara i rozum to dwa skrzydła, na których duch ludzki unosi się ku kontemplacji prawdy. Trzeba dbać o harmonię rozwoju obu tych skrzydeł, byśmy mogli nadążyć za rozwojem współczesnej myśli, techniki i całej cywilizacji. W nauczaniu Jana Pawła II jest wiele wskazań i odniesień do świata nauki. Tarnowskie Towarzystwo Naukowe w roku 2011, w roku beatyfikacji Jana Pawła II, organizowane otwarte spotkania poświęciło tej właśnie tematyce.

Powtarzał On wielokrotnie, że integralność osoby ludzkiej powoduje, że nauka, wiara, patriotyzm i zwykła ludzka życzliwość spajają się w nierozdzielalną jedność. Pamiętamy też wezwanie z placu Zwycięstwa w Warszawie: Niech zstąpi Duch Twój i odnowi oblicze ziemi, Tej Ziemi! Duch zstąpił i dokonał się cud niezwykłego odmienienia tej ziemi...

Warto przypomnieć słowa wypowiedziane przez ks. kard. Karola Wojtyłę na krótko przed wyborem na stolicę Piotrową: Ponieważ polska racja stanu, racja stanu każdego narodu, jest zgodna zawsze z godnością człowieka, najważniejszą sprawą dla każdego narodu i dla naszego Narodu, jest człowiek. Człowiek dojrzały, człowiek świadomy, człowiek odpowiedzialny, człowiek wewnętrznie wolny! Człowiek duchowo dojrzały. Tylko na takich

ludziach można budować przyszłość: przyszłość społeczeństw i również naszego Narodu (2 lipca 1978 r.). Te uniwersalne słowa także i dziś nabierają szczególnego znaczenia!

– To już kolejna edycja konkursu Perły Tarnowa. Zainteresowanie konkursem jest coraz większe, a zatem czy wybór najlepszych prac był bardzo trudny i czy nagrody przyznano we wszystkich kategoriach?

Prof. Kazimierz Wiatr: – Rzeczywiście, z roku na rok coraz więcej prac zostaje zgłoszonych do konkursu Perły Tarnowa, ogłaszanego przez TTN. Wybór najlepszych nigdy nie jest łatwy ze względu na rozległą tematykę prac. Warto podkreślić, że poziom prac jest bardzo wysoki. W tym roku Komitet Konkursowy w kategorii praca magisterska wyróżnił nagrodą



prof. 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 Informatycznych MKTI. Jest Przewodniczącym Programu PL-Grid, w ramach którego zbudowano największy w Polsce komputer. Jest wybitnym specjalistą w zakresie komputerowego sterowania procesami, systemów wieloprocesorowych, układów programowalnych i rekonfigurowalnych systemów obliczeniowych. W tym ostatnim obszarze opublikował cenne 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 250 artykułów i referatów naukowych oraz wielu wdrożeń w przemyśle. Potwierdzeniem uznania dorobku jest zapraszanie go jako recenzenta w prestiżowych czasopiśmie międzynarodowych. Z Tarnowem jest 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, wspierającego rozwój środowiska akademickiego Tarnowa. Skutecznie zabiegał o doprowadzenie do Tarnowa akademickiej sieci internetowej PIONIER o przepustowości 2 x 10 Gb/s, której węzeł od 2009 roku znajduje się w tarnowskiej PWSZ. Jest prezesem Tarnowskiego Towarzystwa Naukowego.

www.kazimierzwiatr.pl

2 kwietnia br. (środa) o godzinie 15.30 w Sali Lustrzanej odbędzie się kolejne spotkanie Tarnowskiego Towarzystwa Naukowego, podczas którego wręczone zostaną nagrody kolejnej edycji konkursu Perły Tarnowa. Laureaci zaprezentują nagrodzone prace, o których piszemy poniżej. Ważnym elementem spotkania będzie wspomnienie bł. Jana Pawła II w dniu rocznicy Jego przejścia do Domu Ojca.

Tarnowskie Towarzystwo Naukowe powstało w maju 2007 roku. Główne cele TTN to popieranie i rozwijanie badań naukowych oraz promocja nauki na Ziemi Tarnowskiej, wspieranie środowiska akademickiego w Tarnowie oraz wspieranie młodych i zdolnych studentów. Prezes TTN, prof. Kazimierz Wiatr podkreśla: Cały czas pamiętamy o naszej misji wspierania środowiska akademickiego Tarnowa oraz inspirowania podejmowania badań, których specyfika dobrze wykorzystuje walory Ziemi Tarnowskiej. Chcemy także wspierać dążenia młodych naukowców i rodzące się tutaj młode talenty.

główną Agnieszkę Starzykiewicz za Określenia przezwiskowe polskich celebrytów oraz nagrodą za II miejsce Joannę Prus za Analizę wywiadów telewizyjnych Moniki Olejnik w „Kropce nad i”. W kategorii praca licencjacka również przyznano dwie nagrody. Nagrodę główną otrzymał Jerzy Krzysztof Śpiewak-Sondej za Ocenę sytuacji przedsiębiorstw sektora MSP z branży IT w Tarnowie, a nagrodę za II miejsce Paulina Kawa za Gry językowe w nagłówkach tekstów o modzie i urodzie (na wybranych przykładach z czasopisma „Cosmopolitan”). Już teraz zachęcam tegorocznych absolwentów do zapoznania się z regulaminem konkursu i z działalnością naszego Towarzystwa. Wszystkie niezbędne informacje można znaleźć na naszej stronie internetowej www.ttn.tarnow.pl.

– Tarnowskie Towarzystwo Naukowe rozwija się konsekwentnie i systematycznie. Czego życzyć Panu Profesorowi i Towarzystwu na kolejny rok działalności?

Prof. Kazimierz Wiatr: – Cały czas wspieramy środowisko akademickie. Tarnowskie uczelnie cieszą się popularnością i uznaniem w całej Polsce. Nasze Towarzystwo chce dać szansę dalszego rozwoju naukowemu młodym, najzdolniejszym studentom. Chcemy by swoje pomysły, badania, nowe projekty wdrażali na Ziemi Tarnowskiej. By właśnie tu, w Tarnowie, odnaleźli swoje miejsce, zakładali rodziny i przyczyniali się do rozwoju miasta i regionu, doceniali potencjał tutejszej gospodarki i bardzo cenny kapitał ludzki.

– Dziękuję za rozmowę.

Jerzy Krzysztof Śpiewak-Sondej – absolwent WSB-NLU – Wydział Zamiejscowy w Tarnowie, kierunek zarządzanie. Temat pracy licencjackiej: Ocena sytuacji przedsiębiorstw sektora MSP z branży IT w Tarnowie. Opiekunem pracy był dr Przemysław Stach. Praca miała na celu przeanalizowanie i ocenę sytuacji małych i średnich przedsiębiorstw działających na tarnowskim rynku. Dla potrzeb pracy zaprojektowano i przeprowadzono badania pozwalające określić obecną sytuację MSP branży IT w szeregu kategorii, co może stać się impulsem do działań, mających na celu poprawę ogólnych warunków prowadzenia lokalnej działalności gospodarczej. Praca ma służyć lepszemu poznaniu i zrozumieniu środowiska lokalnych przedsiębiorstw tarnowskich przez ukazanie barier ich rozwoju, analizę ich sytuacji oraz zwrócenie uwagi na ich związek z lokalnym rynkiem pracy.

Joanna Prus – absolwentka PWSZ w Tarnowie, kierunek filologia polska. Praca magisterska Analiza wywiadów telewizyjnych Moniki Olejnik w „Kropce nad i” została napisana pod kierunkiem prof. dr. hab. Aleksandra Wilkonia. Podstawę źródłową pracy stanowi 10 wywiadów emitowanych w kanale telewizyjnym TVN24. Autorka analizuje stosunek prowadzącej do zaproszonych gości, metody zadawania pytań oraz atmosferę, jaka panuje pomiędzy rozmówcami. Laureatka odnajduje metody, jakie wykorzystuje dziennikarka w sposobie prowadzenia rozmowy. W kolejnych rozdziałach pracy przedstawiono główne elementy wywiadu telewizyjnego, jego strukturę, a także analizę zebranych wywiadów, w tym sposób ich przeprowadzania i dobór zaproszonych gości.

TTN zaprasza na finał konkursu PERŁY TARNOWA
oraz na wspomnienie BŁ. JANA PAWŁA II
w dniu rocznicy Jego przejścia do Domu Ojca
2 kwietnia br., godz. 15.30
Sala Lustrzana w Tarnowie, ul. Wałowa 10

PERŁY TARNOWA dla tarnowskich młodych naukowców

Agnieszka Starzykiewicz – absolwentka PWSZ w Tarnowie, kierunek filologia polska. Temat pracy magisterskiej brzmi: Określenia przezwiskowe polskich celebrytów. Praca została napisana pod kierunkiem prof. dr. hab. Bogusława Dunaja. Praca podejmuje niezwykle interesujący temat określenia polskich celebrytów. Materiał badawczy pozyskany został z prasy, czasopism opiniotwórczych (m.in. „Uważam Rze”, „Newsweek”, „Wprost”) oraz magazynów kolorowych, tzw. tabloidów. Znaczną część pochodzi z portali społecznościowych i stron internetowych o charakterze rozrywkowo-plotkarskim. Autorka do pracy dołączyła słownik zawierający wszystkie zgromadzone określenia przezwiskowe polskich celebrytów, ich funkcje oraz krótkie wyjaśnienia motywacyjne. Zgromadzony materiał badawczy odzwierciedla współczesne tendencje nazewnictwa, ukazując jednocześnie złożoność i różnorodność zjawiska współczesnego celebrytizmu.

Paulina Kawa – absolwentka PWSZ w Tarnowie, kierunek filologia polska. Temat pracy licencjackiej brzmi: Gry językowe w nagłówkach tekstów o modzie i urodzie (na wybranych przykładach z czasopisma „Cosmopolitan”). Praca napisana pod kierunkiem dr Małgorzaty Pachowicz, doc. PWSZ. Laureatka zaprezentowała, w jaki sposób dziennikarze tworzą nagłówki, by przyciągnąć uwagę czytelników. Posłużyła się licznymi nagłówkami artykułów zamieszczonych w czasopiśmie Cosmopolitan w latach 2009-2011. Autorka wykazała, że dziennikarze posługują się grami językowymi, formą graficzną, foniczną, leksykalną oraz grami intertekstualnymi. Każda z tych gier wykorzystuje w inny sposób język i w inny sposób działa na odbiorcę. Niejednoznaczność i aluzyjność stanowią metodę pozyskania czytelnika, włączając go do aktywnego uczestnictwa.