

# odznaczenia i nagrody

Z satysfakcją informujemy o odznaczeniach, wyróżnieniach i nagrodach przyznanych naszym pracownikom.

Prezydent RP przyznał **Krzyż Komandorski Orderu Odrodzenia Polski** kl. III **prof. Michałowi Kisielewiczowi**, rektorowi Uniwersytetu Zielonogórskiego.

**Srebrne Krzyże Zasługi**, przyznane przez Prezydenta RP, otrzymali:

- ❑ **dr hab. Andrzej Cegielski, prof. UZ**, kierownik Zakładu Matematyki Finansowej i Optymalizacji na Wydziale Nauk Ścisłych,
- ❑ **dr hab. inż. Czesław Kościelny, prof. UZ** z Wydziału Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji,
- ❑ **mgr Stanisława Mandziak** z Biblioteki Głównej,
- ❑ **Wiesław Szpręglewski**, z-ca kierownika Działu Zamówień i Dostaw,
- ❑ **dr inż. Marek Talaga** z Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska.

**Brazowym Krzyżem Zasługi** została przez Prezydenta RP uhonorowana **Alicja Łuszczynska**.

\*

**Medale Komisji Edukacji Narodowej**, przyznane przez Ministra Edukacji Narodowej, otrzymali:

- ☉ **prof. dr hab. inż. Zbigniew Banaszak**, prodziekan Wydziału Zarządzania,
- ☉ **dr hab. inż. Andrzej Jędrzak**, dyrektor Instytutu Inżynierii Środowiska,
- ☉ **mgr inż. Zdzisław Kuska** z Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
- ☉ **prof. dr hab. inż. Franciszek Romanów** z Wydziału Mechanicznego.

\*

Ponieważ nagrody Ministra i Rektora zostały przyznane za działalność w minionym roku akademickim, podajemy je odrębnie dla pracowników b. Wyższej Szkoły Pedagogicznej im. T. Kotarbińskiego i b. Politechniki Zielonogórskiej.

## Wyróżnieni pracownicy b. WSP TK:

Nagrodę Ministra Edukacji Narodowej otrzymali: **dr hab. Stanisław Borawski, prof. WSP TK, dr hab. Adam Grobler, prof. WSP TK, prof. dr hab. Czesław Osękowski, prof. dr hab. Wojciech Sady**.

\*

JM Rektor Wyższej Szkoły Pedagogicznej im. Tadeusza Kotarbińskiego przyznał nauczycielom akademickim naszej uczelni nagrody za wyróżniającą działalność w minionym roku akademickim.

**Nagrody indywidualne za wyróżniające rozprawy doktorskie** otrzymali:

- ❖ **dr Zdzisława Janiszewska-Nieścioruk,**
- ❖ **dr David Khechinashvili,**
- ❖ **dr Mariusz Kwiatkowski,**
- ❖ **dr Helena Ochonczenko,**
- ❖ **dr Artur Pastuszek,**
- ❖ **dr Krystyna Walińska,**

- ❖ **dr Anna Wojciechowska,**
- ❖ **dr Ryszard Zaradny.**

\*

**Nagrody indywidualne za osiągnięcia artystyczne** otrzymali:

- ❖ **prof. Jan Berdyszak,**
- ❖ **ad. Jacek Dłużewski,**
- ❖ **ad. Jerzy Markiewicz,**
- ❖ **ad. Jerzy Michorzewski,**
- ❖ **prof. Maciej Ogarek,**
- ❖ **ad. Bartłomiej Stankowiak.**

\*

**Nagrody indywidualne za działalność organizacyjną i dydaktyczną** otrzymali:

- ❑ **prof. dr hab. Marian Bugajski,**
- ❑ **ad. Piotr Cech,**
- ❑ **prof. dr hab. Liliana Kiejzik,**
- ❑ **doc. dr Bolesław Klimaszewski,**
- ❑ **dr Eugeniusz Kowalski,**
- ❑ **dr Wiktor Markowski.**

\*

**Za osiągnięcia naukowe nagrody indywidualne** otrzymali:

- **prof. dr hab. Kazimierz Bartkiewicz,**
- **prof. dr hab. Jerzy Brzeziński,**
- **prof. dr hab. Mirosław Dudek,**
- **prof. dr hab. Piotr Garbaczewski,**
- **prof. dr hab. Mariusz Gulczyński,**
- **prof. dr hab. Edward Hajduk,**
- **prof. dr hab. Stanisław Janik,**
- **prof. dr hab. Mirosław Karwat,**
- **prof. dr hab. Stanisław Kasperczuk,**
- **prof. dr hab. Eugeniusz Klin,**
- **dr hab. Pola Kuleczka,**
- **prof. dr hab. Jan Kurowicki,**
- **mgr inż. Andrzej Lasota,**
- **prof. dr hab. Lidia Latanowicz,**
- **prof. dr hab. inż. Krzysztof Magnucki,**
- **dr Ryszard Matysiak,**
- **prof. dr hab. Janusz Mielniczuk,**
- **dr Małgorzata Mikołajczak,**
- **dr hab. Bernadetta Nitschke,**
- **prof. dr hab. Marian Nowak,**
- **dr Andrzej Piasecki,**
- **prof. dr hab. Marek Piechowiak,**
- **mgr Jarosław Piskorski,**
- **prof. dr hab. Bolesław Potyrała,**
- **prof. dr hab. Werner Rohr,**
- **prof. dr hab. Hieronim Szczegóło,**
- **dr Ewa Skorek,**
- **prof. dr hab. Bazyli Tichoniuk,**
- **prof. dr hab. Kazimierz Uzdziński,**
- **prof. dr hab. Włodzimierz Wilczyński.**

\*

Za osiągnięcia naukowe nagrody zespołowe stopnia otrzymali:

- zespół w składzie:
  - prof. dr hab. Andrzej Więckowski,
  - prof. dr hab. Barbara Pilawa,
  - mgr Wanda Wojtowicz,
  - mgr Grzegorz Slowik.
- zespół w składzie:
  - prof. dr hab. Aleksander Grytczuk,
  - dr Marek Wójtowicz.
- zespół w składzie:
  - prof. dr hab. Janusz Gil,
  - prof. dr hab. George Melikidze,
  - mgr Marek Sendyk.
- zespół w składzie:
  - dr Jarosław Kijak
  - dr Olaf Maron.

\*\*\*

### Wyróżnieni pracownicy b. Politechniki:

Nagrodę Ministra Edukacji Narodowej otrzymali: **dr hab. inż. Dariusz Uciński, prof. PZ** za monografię habilitacyjną pt. *Measurement Optimization for Parameter Estimation in Distributed Systems* oraz zespołową **prof. dr hab. Ryszard Strzelecki i dr hab. inż. Henryk Supronowicz, prof. Politechniki Warszawskiej** za podręcznik akademicki pt. *Współczynnik mocy w systemach zasilania prądu przemiennego i metody jego poprawy*.

\*

Tegoroczną zespołową nagrodę naukową Prezydenta Miasta Zielona Góra otrzymał **dr inż. Andrzej Greinert**, pracownik Instytutu Inżynierii Środowiska.

\*

JM Rektor Politechniki Zielonogórskiej przyznał nauczycielom akademickim naszej uczelni nagrody za wyróżniającą działalność w minionym roku akademickim.

Nagrody specjalne za uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego otrzymali:

**dr hab. inż. Zygmunt Lipnicki**  
**dr hab. Jerzy Motyl**  
**dr hab. Krzysztof Przesławski**

\*

Nagrody specjalne za uzyskanie (z wyróżnieniem) stopnia naukowego doktora otrzymali:

- ❖ **dr inż. Piotr Borowiecki** – za rozprawę doktorską pt. *„Algorytmy kolorowania grafów w trybie on-line”*,
- ❖ **dr inż. Sebastian Saniuk** – za pracę doktorską pt. *„Algorytmy planowania przepływu produkcji w warunkach występowania deterministycznych ograniczeń logistycznych”*,
- ❖ **dr inż. Mariusz Haluszczak** – za pracę doktorską pt. *„Dekompozycje grafów ze względu na wybrane własności dziedziczne”*.

\*

Nagrody specjalne za uzyskanie stopnia naukowego doktora otrzymali:

- ❖ **dr Sylwia Myszograj** za rozprawę doktorską pt. *„Wpływ temperatury na przemianę związków azotu w procesie osadu czynnego”*.
- ❖ **dr inż. Ewa Wojnicka-Janowska** – za pracę doktorską pt. *„Wpływ konsolidacji na wybrane parametry geotechniczne kredy jeziornej i gytii”*,
- ❖ **dr inż. Włodzisław Kulesza** – za pracę doktorską pt. *„Analiza możliwości korekcji błędów pomiaru admitancji metodą przetwa-*

*rzania kątów przesunięć fazowych w układzie porównania prądów”*,

- ❖ **dr inż. Jarosław Stańczyk** – za rozprawę doktorską *„Metodyka projektowania systemów cyklicznych procesów współbieżnych”*,
- ❖ **dr inż. Jan Szmytkiewicz** – za rozprawę doktorską pt. *„Analiza możliwości poprawy parametrów metrologicznych uniwersalnego kalibratora napięć i prądów stałych i przemiennych”*,
- ❖ **dr inż. Krzysztof Urbański** – za pracę doktorską pt. *„Struktury i algorytmy pracy kalibratorów mocy prądu przemiennego. Opracowanie i analiza właściwości”*,
- ❖ **dr inż. Izabela Głazowska** – za pracę doktorską pt. *„Badania nad poprawą skuteczności i trwałości modyfikacji brzoźów cynowych”*,
- ❖ **dr inż. Iwona Pająk** – za pracę doktorską pt. *„Suboptymalne ruchy manipulatorów w przestrzeni roboczej z przeszkodami”*,
- ❖ **dr inż. Krzysztof Witkowski** – za pracę doktorską pt. *„Procesy prywatyzacyjne w aspekcie zarządzania logistycznego na przykładzie zakładów przemysłu meblarskiego”*,
- ❖ **dr Jacek Bojarski** – za rozprawę doktorską pt. *„Nieujemne bayesowskie estymatory dla nieujemnych funkcji parametrów w modelach liniowych”*,
- ❖ **dr Joanna Kapica-Curzytek** za rozprawę doktorską pt. *„Proces uobecniania języka obcego w edukacji wczesnoszkolnej w Polsce i Republice Czeskiej w kontekście integracji europejskiej”*.

\*

Za osiągnięcia dydaktyczne nagrodę indywidualną otrzymał **dr hab. Kazimierz Głazek, prof. PZ** za książkę pt. *„A Basic Course on General Algebra”*.

\*

Nagrody indywidualne specjalne za działalność administracyjno-funkcyjną otrzymali:

- **prof. dr hab. inż. Ryszard Rohatyński**,
- **prof. dr hab. inż. Henryk Greinert**,
- **dr hab. Longin Rybiński prof. PZ**,
- **dr hab. inż. Jerzy Bolikowski, prof. PZ**.

\*

Nagrodę indywidualną za całokształt pracy naukowej otrzymał **prof. dr hab. inż. Jan K. Stawiarski**.

\*

Nagrodę indywidualną za kształcenie kadry naukowej otrzymał **dr hab. inż. Andrzej Jędrzak, prof. PZ**.

\*

Za osiągnięcia naukowe nagrody indywidualne I stopnia otrzymali:

- **dr hab. inż. Krzysztof Galkowski, prof. PZ**,
- **prof. dr hab. inż. Ferdynand Romankiewicz**,
- **dr hab. inż. Adam Wojciech Bydalek, prof. PZ**,
- **prof. dr hab. inż. Mirosław Galicki**,
- **prof. dr hab. inż. Miechysław Borowiecki**,
- **dr Teresa Janas**

\*

Za osiągnięcia naukowe nagrody zespołowe I stopnia otrzymali:

- zespół pod kierunkiem **prof. dr hab. inż. Józefa Korbicza** w składzie:
  - **dr inż. Andrzej Janczak**,
  - **dr inż. Andrzej Obuchowicz**,
  - **dr inż. Krzysztof Patan**,
  - **mgr inż. Andrzej Marciniak**,
 za cykl monografię pt. *„Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. Sieci neuronowe, 2000, tom 6 oraz cykl publikacji;*

- zespół pod kierunkiem **dr hab. inż. Edwarda Walickiego, prof. PZ** w składzie:
  - **dr inż. Anna Walicka.**
 za cykl publikacji wydanych drukiem w 2000 roku;

\*

Za osiągnięcia naukowe **nagrody indywidualne II stopnia** otrzymali:

- ❖ **dr inż. Wiesław Miczulski,**
- ❖ **prof. dr hab. inż. Franciszek Romanow,**
- ❖ **prof. dr hab. inż. Eugeniusz Feldsztejn,**
- ❖ **dr inż. Elżbieta Krasicka-Cydzik,**
- ❖ **dr inż. Wiesław Kamiński,**
- ❖ **prof. dr hab. Piotr Rozmej,**
- ❖ **dr hab. Tadeusz Nadziejka, prof. PZ**
- ❖ **dr Roman Sapeńko.**

\*

Za osiągnięcia naukowe **nagrody zespołowe II stopnia** otrzymali:

- zespół pod kierunkiem **dr hab. inż. Mariana Adamskiego, prof. PZ** w składzie:

- **dr inż. Marek Węgrzyn**
- **mgr inż. Agnieszka Węgrzyn**
- **dr inż. Andrei Karatkevich**
- **mgr inż. Małgorzata Kołopieńczyk**
- **mgr inż. Grzegorz Łabiak**
- **mgr inż. Grzegorz Andrzejewski**

za osiągnięcia w dziedzinie komputerowego projektowania mikrosystemów cyfrowych,

- zespół pod kierunkiem **prof. dr hab. inż. Igora Koroteyev** w składzie:

- **dr inż. Zbigniew Fedyczak**
  - **dr inż. Krzysztof Sozański**
  - **dr inż. Adam Kempski**
  - **mgr inż. Robert Smoleński**
- za cykl publikacji w 2000 roku;

- zespół w składzie:

- **prof. Stanisław Laber,**
- **dr Alicja Laber**

za badania w zakresie modyfikowania warunków pracy węzłów tarcia maszyn i urządzeń.

- zespół pod kierunkiem **dr hab. inż. Jerzego Mutwil, prof. PZ** w składzie:

- **mgr inż. Mirosław Żygodło**
- **mgr inż. Robert Janowski**
- **mgr inż. Dariusz Niedzwiecki**

za opracowanie metodyki i aparatury do badań podstawowych zjawisk kształtujących proces tworzenia odlewu w formie odlewniczej i cykl publikacji z tym związanych.

- zespół pod kierunkiem **prof. dr hab. inż. Zbigniewa Banaśzaka** w składzie:

- **dr Sławomir Klos**
- **mgr Tomasz Borowiecki**
- **mgr Waldemar Woźniak**
- **dr Sebastian Saniuk**
- **dr Krzysztof Witkowski**

za cykl publikacji „*Modele systemów zintegrowanego zarządzania logistycznego*”.

\*

**Nagrody specjalne za osiągnięcia organizacyjne** otrzymali:

- **inż. Andrzej Rybicki,** dyrektor administracyjny
- **inż. Henryk Michalak,** zastępca dyrektora administracyjnego
- **mgr Jerzy Kubicz,** kwestor.

\*\*\*

Z satysfakcją informujemy również o wyróżnieniach studentów.

Najwyższe studenckie wyróżnienie – **Stypendium Ministra Edukacji Narodowej** otrzymali studenci:

- **Marek Bielicz,** IV rok kier. filologia polska,
- **Jarosław Nieradka,** IV rok kier. filologia polska spec. *dziennikarstwo*,
- **Marta Kasztelan,** IV rok kier. filozofia,
- **Anna Katarzyna Kęsicka,** IV rok kier. matematyka.

\*

**Ponadto studenci b. WSP TK zostali wyróżnieni w roku akademickim 2000/2001:**

- ❖ medalem „Za osiągnięcia w studiach” przyznawanym absolwentom WSP TK:
  - **mgr Monika Olejarz,** absolwentka kierunku ochrona środowiska;
  - **mgr Katarzyna Rusnak,** absolwentka kierunku matematyka;
  - **mgr Karolina Korenda,** absolwentka kierunku historia;
  - **mgr Marcin Sieńko,** absolwent kierunku filozofia.

- ❖ nagroda za najlepszą pracę magisterską przyznawaną absolwentom WSP TK:

- ☼ **mgr Magdalena Jurewicz,** absolwentka kier. filologia polska spec. *dziennikarstwo* - nagroda I stopnia;
- ☼ **mgr Izabela Kaźmierczak,** absolwentka kier. socjologia - nagroda I stopnia;
- ☼ **mgr Anna Komar,** absolwentka kier. filologia rosyjska - nagroda I stopnia;
- ☼ **mgr Lidia Kozdrowska,** absolwentka kier. fizyka - nagroda I stopnia;
- ☼ **mgr Paulina Kulik,** absolwentka kier. matematyka - nagroda I stopnia;
- ☼ **mgr Paweł Walczak** absolwent kier. filozofia - nagroda I stopnia;
- ☼ **mgr Monika Klisowska,** absolwentka kier. ochrona środowiska - nagroda II stopnia;
- ☼ **mgr Jolanta Koterba,** absolwentka kier. ochrona środowiska - nagroda II stopnia;
- ☼ **mgr Marek Trojanowski,** absolwent kier. filozofia - nagroda II stopnia.

\*

Również najlepszych studentów b. Politechniki uhonorowano **Srebrnymi i Złotymi Odznakami MAXIMA CUM LAUDE** (złoto – dla najlepszych absolwentów, którzy ukończyli studia z wynikiem bardzo dobrym i uzyskali wysoką średnią ocen, srebro – dla najlepszych studentów ostatniego roku studiów). Oto laureaci:

- Wydział Budownictwa i Inżynierii Sanitarnej:

**Srebrną Odznakę** otrzymali:

- ❖ **Rafał Barbachowski** - student V roku kierunku *budownictwo*, którego średnia w dotychczasowym okresie studiów wynosi **4,34**,
- ❖ **Agnieszka Czetowicz** - studentka V roku kierunku *inżynieria środowiska* - średnia **4,51**,
- ❖ **Joanna Kmiecik** - studentka V roku kierunku *inżynieria środowiska* - średnia **4,55**.

**Złotą Odznakę** otrzymali:

- ❖ **Piotr Rola** – absolwent studiów magisterskich na kierunku *budownictwo* – średnia ocen **4,84**; pracę dyplomową obronił z wynikiem bardzo dobrym,

- Wydział Elektryczny:

**Srebrną Odznakę** otrzymali:

- ❖ **Marcin Gołębiowski** - student V roku kierunku *elektrotechnika* - średnia **4,62**,
- ❖ **Łukasz Hładowski** - student V roku kierunku *elektrotechnika* - średnia **4,57**,

- ❖ **Krzysztof Kubik** - student III roku kierunku *informatyka* - średnia **4,41**,
- ❖ **Łukasz Ziemecki** - student III roku kierunku *informatyka* - średnia **4,22**.

Złotą Odznakę otrzymali:

- ❖ **Piotr Czerwonajcio** - absolwent studiów magisterskich na kierunku *elektrotechnika* - średnia **4,88**; pracę dyplomową obronił z wynikiem bardzo dobrym
- ❖ **Kamil Pawłowski** - absolwent studiów magisterskich na kierunku *informatyka* - średnia **4,86**; pracę dyplomową obronił z wynikiem bardzo dobrym,
- ❖ **Arkadiusz Bukowiec** - absolwent studiów zawodowych na kierunku *informatyka* - średnia **4,57**; pracę dyplomową obronił z wynikiem bardzo dobrym.

□ Wydział Mechaniczny:

Srebrną Odznakę otrzymali:

- ❖ **Agnieszka Raczyńska** - studentka V roku kierunku *mechanika i budowa maszyn* - średnia **4,27**,
- ❖ **Monika Olejnik** - studentka V roku kierunku *mechanika i budowa maszyn* - średnia **4,23**.

□ Wydział Podstawowych Problemów Techniki:

Srebrną Odznakę otrzymali:

- ❖ **Monika Mazan** - studentka V roku kierunku *matematyka* - średnia **4,89**,
- ❖ **Anna Kęsicka** - studentka V roku kierunku *matematyka* - średnia **4,82**,

- ❖ **Dominik Dzieńdziura** - student V roku kierunku *matematyka* - średnia **4,80**.

Złotą Odznakę otrzymali:

- ❖ **Marta Borowiecka-Olszewska** - absolwentka kierunku *matematyka* - średnia **4,98**; pracę dyplomową obroniła z wynikiem bardzo dobrym,
- ❖ **Grażyna Mazurkiewicz** - absolwentka kierunku *matematyka* - **4,98**; pracę dyplomową obroniła z wynikiem bardzo dobrym,
- ❖ **Marta Skrzypczak** - absolwentka kierunku *zarządzanie i marketing* - średnia **4,83**, pracę dyplomową obroniła z wynikiem bardzo dobrym,
- ❖ **Maciej Niedziela** - absolwent kierunku *matematyka* - średnia **4,78**; pracę dyplomową obronił z wynikiem bardzo dobrym,
- ❖ **Magdalena Orciuch** - absolwentka kierunku *zarządzanie i marketing* - średnia **4,78**, pracę dyplomową obroniła z wynikiem bardzo dobrym.

✱

Informujemy, że JM Rektor z okazji inauguracji przyznał doroczne nagrody rektorskie wyróżniającym się pracownikom inżynieryjno-technicznym, administracji i obsługi. Lista wyróżnionych została podana do powszechnej wiadomości.

Wszystkim odznaczonym i wyróżnionym pracownikom i studentom składamy serdeczne gratulacje i życzenia dalszych sukcesów!

rs, bb, hn

## Językoznawca radzi

# Kłopoty z uniwersytetem

Z chwilą utworzenia uniwersytetu w obiegu urzędniczym pojawiły się dokumenty, również te wysyłane na zewnątrz, gdzie nieodmiennie „uniwersytet” pisany jest dużą literą. Zasady pisowni wyjaśnia dr Paweł Suder, zastępca dyrektora Instytutu Filologii Polskiej.

**Panie doktorze, wyjaśnijmy sobie najpierw etymologię pojęcia „uniwersytet”.**

- Etymologia, czyli pierwotne znaczenie wyrazu *uniwersytet*, wywodzi się z języka łacińskiego, gdzie w późnej łacinie wyraz *universalis* oznaczał ‘powszechny’, a w łacinie średniowiecznej wyraz *universitatis* (będący dopełniaczem wyrazu *universitas*) oznaczał ‘uniwersytet’ (z łac. ‘ogół; wszechświat’). Znaczenie tego wyrazu wiąże się też z łac. *universum* ‘wszechświat’ od *universus* ‘cały; wszystek’. Do języka polskiego wyraz ten przybył za pośrednictwem języka niemieckiego, w którym brzmiał *Universität*.

Spolszczony w mówionej (z zalecanym akcentowaniem samogłoski e) i pisanej odmianie języka ogólnego oznacza dziś najstarszy i najbardziej powszechny typ wielowydziałowej uczelni wyższej, zajmującej się prowadzeniem badań naukowych, kształceniem studentów, przygotowaniem pracowników nauki, nadawaniem stopni i tytułów naukowych. Najstarszy uniwersytet w Europie powstał w 1087 roku w Bolonii (*Università degli studi di Bologna*) i był najważniejszym (obok Uniwersytetu Paryskiego) uniwersytetem średniowiecznym. Na wzór tej akademii (a także Uniwersytetu Padewskiego) Kazimierz III Wielki założył w 1364 r. Uniwersytet Jagielloński, najstarszy uniwersytet polski.

**„Uniwersytet Zielonogórski” jest niewątpliwie nazwą własną, a taką piszemy dużą literą. W jakich sytuacjach piszemy taki rzeczownik małą literą?**

- Mała litera obowiązuje wtedy, gdy wyraz ten występuje jako rzeczownik pospolity, nazywający określony typ szkoły wyższej. Wielką literę stawiamy wówczas, kiedy piszemy o konkretnej instytucji (np. o Uniwersytecie Zielonogórskim) mającej swoje „imię”, o jednostce organizacyjnej będącej podmiotem prawa i funkcjonującej na podstawie dokumentów, takich jak akt powołania (np. ustawa), uchwały senatu, statut, regulamin.

**Czy okoliczności kurtuazyjne (np. w depeszach gratulacyjnych określenie „Wasz Uniwersytet”) czy też wyrażające emocje (np. dumę z powstania uniwersytetu) uzasadniają użycie dużej litery?**

- Użycie w tych sytuacjach wielkiej litery nie może być uznane za wykroczenie przeciw normie, przeciwnie – pozwala ujawnić emocjonalny (oczywiście pozytywny) stosunek piszącego do przedstawianych w tekście treści.

**Jeden z urzędników jest zdania, że teraz już nie wypada używać określenia uczelnia. No bo skoro jesteśmy uniwersytetem...**

- Myślę, że to przejaw dumy z faktu zakończenia trwającej od lat sześćdziesiątych ub. wieku „lubuskiej drogi do uniwersytetu” i pewnej przyjemności w nazywaniu zielonogórskiej uczelni uniwersytetem. Wyraz „uniwersytet” może być z powodzeniem zastępowany przez inne (choćby w celu uniknięcia powtórzeń i wzbogacenia języka), np. *akademia, szkoła, szkoła wyższa, uczelnia, uczelnia wyższa*, rzadziej zapewne *wszechnica* czy potoczny *uniwerek*.

notował ap