

Święto Edukacji

14 października br. był uroczystym dniem dla całej kadry profesorskiej naszej uczelni. Tego dnia obchodziliśmy bowiem Dzień Edukacji Narodowej, czyli święto wszystkich nauczycieli akademickich i pracowników zajmujących się dydaktyką i kształceniem studentów.

W obecności najwyższych władz uczelni, rektor-komendant WAT gen. dyw. prof. dr hab. inż. Zygmunt Mierczyk z okazji Dnia Edukacji Narodowej uhonorował liczną grupę nauczycieli akademickich i pracowników Akademii medalami, tytułami i dyplomami za szczególne osiągnięcia w pracy dydaktycznej, naukowej i wychowawczej.

Medale Komisji Edukacji Narodowej, przyznane przez ministra nauki i szkolnictwa wyższego za szczególne zasługi dla oświaty i wychowania, otrzymali z rąk rektora: prof. dr hab. inż. Romuald Kaczyński, dr hab. inż. Kazimierz Worwa, dr inż. Wiesław Ciurapiński, ppłk dr inż. Grzegorz Czopik, ppłk dr inż. Jacek Kijewski, dr inż. Janusz Jasiński, dr inż. Tomasz Kochański, dr inż. Janusz Mierzyński, dr inż. Wojciech Napadłek, dr Mieczysław Pawlisiak, dr inż. Grzegorz Trawiński, dr inż. Marcin Wieczorek, dr inż. Adam Woźniak, dr inż. Andrzej Żuchowski, inż. Zenon Myszczyński. Gratulacje nagrodzonym złożył prorektor ds. kształcenia prof. dr hab. inż. Jarosław Rutkowski.

Tytuł „Zasłużony nauczyciel akademicki WAT”, wraz z odznaką oraz dyplomem uznania, nadano: ppłk. dr hab. inż. Jackowi Janiszewskiemu, dr hab. inż. Tomaszowi Majewskiemu, dr hab. inż. Bolesławowi Szafranskiemu, ppłk. dr inż. Ryszardowi Chmielewskiemu, dr inż. Andrzejowi Dukacie, ppłk. dr inż. Mariuszowi Gontarczykowi, mgr. Stanisławowi Grzesiakowi, mgr. inż. Ryszardowi Rekuckiemu.

Na podstawie regulaminu przyznawania nagród rektorskich i na wniosek komisji konkursowej, za wyniki uzyskane w roku akademickim 2014/2015 rektor-komendant WAT wyróżnił nauczycieli akademickich oraz pracowników Akademii indywidualnymi i zespołowymi nagrodami rektorskimi.

Indywidualnie zostali wyróżnieni: dr hab. inż. Marian Brzeziński z Wydziału Logistyki za opracowanie i wydanie monografii pt. *Inżynieria systemów logistycznych*; ppłk. dr hab. inż. Jacek Świdzki z Instytutu Optoelektroniki za rozprawę habilitacyjną pt. *Źródła supercontinuum zakresu widmowego średniej podczerwieni o dużej wyjściowej mocy średniej*; dr inż. Andrzej Majchrowski z Wydziału Nowych Technologii i Chemii za *Opracowanie*



Wyróżnieni medalami Komisji Edukacji Narodowej



„Zasłużeni nauczyciele akademicki WAT”



Nagrodzeni indywidualnymi nagrodami rektorskimi

wdrożenie technologii monokrystalizacji antyferoelektrycznych cyrkonianów i hafnianów ołowiu

oraz ich badania; dr inż. Olga Chojnowska z Wydziału Nowych Technologii i Chemii

za rozprawę doktorską pt. *Ciekłokrystaliczne mieszaniny z fazą niebieską. Optymalizacja składów i właściwości*; kpt. dr inż. Krzysztof Gocman z Wydziału Mechanicznego za rozprawę doktorską pt. *Badania i analiza właściwości tribologicznych nanopowłok z azotku boru osadzonego na różnych podłożach metalowych metodą ablacji laserowej*; dr inż. Krzysztof Damaziak z Wydziału Mechanicznego za rozprawę doktorską pt. *Modelowanie i badania procesu zużycia okładzin ciernych w hamulcu*; dr inż. Jakub Nawała z Wydziału Nowych Technologii i Chemii za rozprawę doktorską pt. *Otrzymywanie nowych faz stacjonarnych metodą żół-żel i ich zastosowanie w analizie bojowych środków trujących*.

Nagrody zespołowe zostały przyznane 6 zespołom. Zespół pracowników z Wydziału Nowych Technologii i Chemii w składzie: prof. dr hab. inż. Roman Dąbrowski, prof. dr hab. inż. Krzysztof Czupryński, prof. dr hab. inż. Leszek Jaroszewicz, dr hab. inż. Paweł Perkowski, dr hab. inż. Wiktor Piecek, dr inż. Katarzyna Garbat, dr inż. Mateusz Mrukiewicz, dr inż. Olga Chojnowska i inż. Jerzy Dziaduszek został wyróżniony nagrodą za osiągnięcie naukowe, tj. za *Opracowanie technologii wytwarzania nowych materiałów ciekłokrystalicznych dla podwójnego adresowania*.

Zespół żołnierzy i pracowników z Wydziału Mechatroniki i Lotnictwa w składzie: dr hab. inż. Ryszard Woźniak, płk dr inż. Mirosław Zahor, płk dr inż. Przemysław Kupidura, kpt. mgr inż. Łukasz Szmit, mgr Adam Gawron, mgr inż. Andrzej Arczewski, mgr inż. Paweł Madej, mgr inż. Janusz Pawlak, mgr inż. Norbert Piechota, mgr inż. Michał Sułowski otrzymał nagrodę za *Opracowanie 5,56 mm karabinka standardowego (podstawowego) Modułowego Systemu Broni Strzeleckiej kalibru 5,56 mm (MSBS-5,56)*.

Za osiągnięcie dydaktyczne i organizacyjne nagrodą wyróżniony został zespół żołnierzy i pracowników z Wydziału Mechatroniki i Lotnictwa w składzie: mgr inż. Jarosław Korpikiewicz, dr inż. Sławomir Piecha, ppłk dr inż. Wojciech Kaczmarek, dr inż. Jarosław Panasiuk, ppłk dr inż. Mariusz Ważny, mgr inż. Jacek Bożejko, Dariusz Wójcik. Zespół otrzymał nagrodę za rozbudowę infrastruktury dydaktycznej WML.

Zespół żołnierzy i pracowników z Wydziału Logistyki oraz Wydziału Mechanicznego w składzie: dr hab. Julian Maj, dr hab. inż. Andrzej Świdorski, dr inż. Roman Polak, płk dr inż. Jarosław Ziółkowski, dr hab. Zenon Trejnis, mgr inż. Adam Świder, mgr inż. Robert Kossowski, mgr Małgorzata Lebioda, mgr Edyta Woźniak został wyróżniony nagrodą za utworzenie i zorganizowanie Wydziału Logistyki.

Z kolei zespół pracowników z Wydziału Cybernetyki w składzie: prof. dr hab. n. mat.



Nagrodzeni zespołowymi nagrodami rektorskimi



Na zakończenie uroczystości, chór WAT wykonał pieśni: „Laudate” – Knuta Nystedta, „Paris Angelicus” – Richardsa Dubra i „An Irish Blessing” Jamesa Moorea

inż. Jerzy Gawinecki, dr Kazimierz Piotrkowski, dr inż. Grzegorz Bliźniuk, dr Leszek Brzeźny, mgr Wojciech Matuszewski otrzymał nagrodę za organizację i realizację projektu pt. *Z Wojskową Akademią Techniczną nauka jest fascynująca*.

Nagrodę za *Opracowanie programu i planu studiów oraz uruchomienie studiów pierwszego stopnia na kierunku inżynieria kosmiczna i satelitarna* otrzymał zespół żołnierzy i pracowników w składzie: dr inż. Mirosław Szczurek z Instytutu Optoelektroniki, ppłk dr inż. Mirosław Nowakowski z Instytutu Optoelektroniki, dr inż. Aleksander Kieżun z Wydziału Nowych Technologii i Chemii, dr hab. inż. Stanisław Kachel z Wydziału Mechatroniki i Lotnictwa, dr inż. Krzysztof Kwiatos z Wydziału Elektroniki, prof. dr hab. inż. Mariusz Figurski prorektor ds. rozwoju, dr hab. inż. Janusz Bogusz z Wydziału Inżynierii Lądowej i Geodezji, dr hab. inż. Lucjan

Śnieżek z Wydziału Mechanicznego, dr hab. inż. Stanisław Lewiński, dr hab. Jan Błęcki.

W imieniu wszystkich wyróżnionych podziękował dr hab. Julian Maj, który zaznaczył, że na nagrody składa się nie tylko uznanie przełożonych, ale i wysiłek wielu kolegów i współpracowników nagrodzonych.

Gratulując wszystkim wyróżnionym, rektor-komendant WAT gen. dyw. prof. Zygmunt Mierczyk podkreślił, że ich indywidualne i zespołowe wyróżnienia składają się w sumie na dorobek i prestiż całej Akademii. *Po ilości wyróżnień widać – mówił rektor – że miniony rok był obfity w pomysły i inicjatywy*. Rektor życzył zebrany, by rozpoczęty niedawno rok akademicki upłynął w równie dobrym nastroju i z jeszcze większymi sukcesami niż poprzedni.

Jerzy Markowski