

Sekretarz generalny doktorem honorowym

14 września (wtorek) o godzinie **9.00** w Auli Politechniki Wrocławskiej (bud. A-1, wyb. Wyspiańskiego 27) zostanie nadany tytuł **doktora honoris causa Hamadounowi I. Touré** – Sekretarzowi Generalnemu ITU (Międzynarodowy Związek Telekomunikacyjny). Po zakończeniu oficjalnej części uroczystości (ok. godz. 11.00) nastąpi, zgodnie z tradycją naszej uczelni, odsłonięcie nazwiska wyróżnionego naukowca na tablicy upamiętniającej wszystkich dotychczasowych doktorów h.c.

Laudację wygłosi promotor doktoratu - prof. Daniel J. Bem z Politechniki Wrocławskiej. Opinie o dorobku naukowym, osiągnięciach i zasługach kandydata opracowali prof. dr. hab. inż. Andrzej Dobrogowski z Politechniki Poznańskiej, dr. hab. inż. Ryszard Katulski, prof. nadzw. Politechniki Gdańskiej, prof. dr. hab. inż. czł. koresp. PAN Józef Modelski z Politechniki Warszawskiej oraz prof. dr. hab. inż. Ryszard Strużak z Instytutu Łączności Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie.

Dr Hamadoun I. Touré, urodził się w 1953 roku w Mali. Pracował w wielu międzynarodowych firmach i instytucjach zajmujących się zagadnieniami telekomunikacji, takich jak: BDT, ICO Global Communications, INTELSAT. Jest członkiem Instytutu Inżynierów Elektryków i Elektroników. Posiada tytuł doktora honoris causa m.in.: Odessa National Academy of Telecommunications oraz Kigali Institute of Science and Technology.

Od 2007 roku jest sekretarzem generalnym Międzynarodowego Związku Telekomunikacyjnego (ITU). To najstarsza na świecie agenda ONZ. Została założona w 1865 roku w Paryżu.

Misją ITU jest umożliwienie wzrostu gospodarczego na świecie poprzez rozwój telekomunikacji i sieci informatycznych, oraz ułatwienie powszechnego dostępu do społeczeństwa informacyjnego i gospodarki światowej. ITU pomaga w mobilizacji środków technicznych, finansowych i zasobów ludzkich, niezbędnych na drodze do rozwoju. Jednym z głównych priorytetów ITU jest zmniejszanie „przepaści cyfrowej” poprzez rozwijanie bezpiecznej infrastruktury komunikacyjnej i informacyjnej, jak również zwiększanie bezpieczeństwa cyfrowego.

Obecnie do ITU należy 191 państw.

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:

http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml