

LAUDATIO

*în onoarea domnului profesor PAUL KIEKENS cu ocazia conferirii titlului de DOCTOR
HONORIS CAUSA al Universității AUREL VLAICU din ARAD*

*Onorată doamnă Rector,
Stimați membri ai Senatului,
Stimați invitați și colegi,
Dragi studenți,*

Senatul Universității Aurel Vlaicu din Arad, întrunit astăzi, 3 martie 2005, în ședință solemnă, are deosebita bucurie de a decerna titlul de DOCTOR HONORIS CAUSA domnului profesor PAUL KIEKENS, distins reprezentant belgian și european al învățământului universitar ingineresc din domeniul textilelor, prieten și susținător al universității noastre.

Domnul Profesor Dr. ing Paul Kiekens s-a născut la 7 Aprilie 1955 în localitatea Zottengem din Belgia și este absolvent al Facultății de Chimie din cadrul Universității de Stat din Gent, Belgia, promoția 1977.

După obținerea titlului de Doctor în chimie la aceeași Universitate în anul 1982, domnul profesor Paul Kiekens obține titlul de specialist în textile în 1987 și activează ca cercetător până în 1988 când devine profesor și în același timp șeful Departamentului de Textile din cadrul Universității Gent, poziție pe care o ocupă și în prezent.

În perioada Octombrie 2002-Octombrie 2004 Profesorul Paul Kiekens este ales Decanul Facultății de Inginerie din cadrul Universității din Gent, Belgia.

Departamentul pe care îl conduce numără mai bine de 50 de cercetători și cadre didactice și a devenit în scurt timp una dintre Unitățile de Învățământ Superior de prestigiu din Europa.

Domnul Profesor Paul Kiekens este responsabilul specializării de Știința Materialelor-opțiunea textile și polimeri, forma de învățământ pe durată de 5 ani, pentru studenții belgieni și a studiilor aprofundate de Tehnologie Textilă cu durata de 2 ani-programul E-Team (European Masters in Advanced Textile Engineering) organizat în câteva locații în Europa, rezervat studenților străini, ambele în cadrul Universității din Gent.

În activitatea didactică și științifică domnul profesor Paul Kiekens abordează probleme legate de tehnologiile textile, chimie fizică, materiale compozite, prelucrarea fibrelor, metrologie și control de calitate, sisteme educaționale multimedia.

Bogata sa activitate științifică cuprinde peste 150 publicații în jurnale naționale și internaționale, peste 50 publicații prin participări la simpozioane și conferințe internaționale, câteva capitole în cărți științifice, este editorul unei cărți (Surface Characteristics of Fibres and Textiles (2001), M Dekker) și a coordonat, până în prezent, peste 50 de proiecte de cercetare guvernamentale sau realizate în colaborare cu parteneri din industrie. Este vorbitor a patru limbi străine-olandeza, franceza, engleza și germana.

Ca o recunoaștere a competenței sale profesionale o constituie alegerea sa în mai multe societăți și organizații internaționale din care enumerăm: Institutul Textil din Manchester, Marea Britanie, Societatea Fibriztilor, Societatea Finisiorilor și Coloriștilor, AATCC (Asociația Americană a Chimistilor și Coloriștilor Textiliști), IUPAC (Uniunea Internațională pentru Chimie Pură și Aplicată), EACM (Asociația Europeană a Materialelor Composite), Academia de Științe din New York.

În perioada 1988-2005, de când conduce Departamentul de Textile de la Universitatea din Gent, profesorului Paul Kiekens i se atribuie meritul de a fi transformat Departamentul, de la nivelul unui laborator (așa cum era cunoscut sub denumirea de Laboratorul de Meulemeester) la nivelul unei prestigioase instituții de învățământ superior, de talie europeană și mondială. Sub conducerea profesorului Paul Kiekens, Departamentul de Textile este implicat profund în numeroase proiecte de cercetare naționale și internaționale, fiind structurat în celule de cercetare axate pe diferite domenii și în laboratoare de testări fizico-mecanice, chimice, etc., fiind acreditat ISO 17025.

Departamentul a pornit pe noi căi de cercetare în textile și s-a angajat în noi specializări: plasma, materiale compozite, inteligență artificială și soft computing, biomimetica, textile medicale, electrochimie aplicată în textile, producerea de manofibre, senzori electrochimici, biomateriale, textile

inteligente, și multe altele.

Astăzi Departamentul de Textile de la Universitatea din Gent găzduiește secretariatul AUTEX - Asociația Universităților Textile din Europa – singura formă superioară de organizare a tuturor Universităților textile care numără peste 25 de membri - al cărui coordonator executiv se află în persoana profesorului Paul Kiekens.

Prestigioasa activitate a profesorului Paul Kiekens a fost larg apreciată și de alte Universități Textile care i-au conferit titlul de Doctor Honoris Causa ca semn al aprecierii sale astfel: Doctor Honoris Causa, Liberec (Republica Cehă), 1977, Doctor Honoris Causa, Iași. (România), 1999, Doctor Honoris Causa, Lodz (Polonia), 2000. În calitate de șef al Departamentului de Textile din cadrul Universității din Gent, Belgia, și în poziția de decan al Facultății de Inginerie din cadrul aceleiași Universități, profesorul Paul Kiekens a susținut Facultatea de Inginerie din cadrul Universității „Aurel Vlaicu” Arad prin acordarea de burse de cercetare unor cadre didactice de la Universitatea „Aurel Vlaicu” prin intermediul proiectelor de colaborare științifică bilaterale între Flandra și România.

Astăzi domnul profesor Paul Kiekens se află în Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad pentru a deschide oficial cel de-al doilea proiect bilateral cu Universitatea noastră. Iată că la mai puțin de doi ani, profesorul Paul Kiekens s-a implicat activ în promovarea învățământului superior românesc din Arad, pe plan european, acordându-i tot sprijinul cuvenit.

În concluzie, considerăm că domnul profesor Paul Kiekens reprezintă o personalitate de marcă pe plan european în domeniul chimiei textilelor, iar activitatea sa deosebită în plan didactic, științific și de cooperare cu Universitatea „Aurel Vlaicu” justifică acordarea titlului de Doctor Honoris Causa al Universității „Aurel Vlaicu” din Arad.

Acordarea acestui titlu reprezintă, pentru comunitatea noastră universitară din Arad, o recunoaștere deplină a personalității profesorului Paul Kiekens și care va contribui la întărirea și dezvoltarea în continuare pe noi baze, a colaborării fructuoase dintre Universitatea Gent și Universitatea Aurel Vlaicu.

COMISIA DE ANALIZĂ

Prof. univ. dr. Lizica MIHUȚ, RECTOR UAV

Prof. univ. dr. ing. Ioan Radu, Prorector UAV

Prof. univ. dr. ing. Doina Cârlan, Decan Facultatea de Inginerie

Prof. univ. dr. ing. Cornelia Idițoiu, Director Departament Științe Chimice și Biologice, UAV