

LAUDATIO

ÎN ONOAREA PROFESORULUI DR. A. WILLI PETERSEN,

UNIVERSITATEA DIN FLENSBURG

Stimat auditoriu,

Avem deosebita placere de a cinsti astazi, pe stimatul nostru coleg, profesorul univerritar doctor A. Willi Petersen de la Universitatea din Flenburg, director al Institutului de formare profesionala Berufsbildungsinstitut Arbeit und Technik (biat). Remarcam cu acest prilej prestigioasa cariera stiintifica si universitara a Domniei Sale, studiile si proiectele de o înalta tinuta stiintifica pe care le-a elaborat în decursul anilor, prodigioasa activitate a Domniei Sale în domeniul educatiei si formarii profesionale în Europa dar si în alte continente.



Profesorul A. Willi Petersen s-a nascut la 29 martie 1949; a urmat studii universitare si pedagogice începând cu anul 1971 în orasul natal Kassel - Germania, unde si-a desavârsit formatia de dascal si de cercetator stiintific, apoi a predat la colegii din landul Hessen desfasurând în paralel studiile doctorale. A obtinut titlul de doctor (PhD) la Universitatea din Kassel în anul 1991. A urmat apoi o cariera universitara deosebita si intensa, fiind solicitat la universitatile din Bremen, apoi din Kassel, iar în anul 1997 obtine titlul de profesor titular (Full Professor C4) la Universitatea din Flensburg. Pe parcursul acestor ani a desfasurat o intensa activitate de cercetare, precum si de dezvoltare proiecte în educatia si pregatirea profesionala în domenii tehnice de electrotehnica si stiinta calculatoarelor, fiind director de proiect si cercetator principal la importante proiecte cu caracter programatic pentru federatia Germana si pentru Europa.

Activitatea sa de educator, inovator si cercetator neobosit este ilustrata de munca sa de pregatire, conducere si realizare cu succes a peste 25 de proiecte cu impact în federatia Germana în Europa si în Asia, în diverse domenii - în special domeniul de informatica si de pregatire profesionala vocationala. Domnia sa este un prolific autor de carti si articole stiintifice, care au fost publicate în edituri recunoscute la nivel international. Este presedinte al comunitatii de pregatire vocationala în domeniile electric si informatica, precum si editor al unor colectii de articole dedicate acestor domenii în Germania. Prin activitatea sa, domnul profesor Willi Petersen este cunoscut si recunoscut la nivel European ca personalitate activa si eficienta, atât de catre organisme implicate în educatie si pregatire profesionala cât si de foruri stiintifice internationale.

Am avut bucuria sa fiu alaturi de profesorul Willi Petersen în situatii de lucru si cercetare dar si în activitate didactica conduse de acesta, situatii în care au iesit în evidenta calitatile sale deosebite de manager si cercetator stiintific, dar si calitati umane precum întelegere fata de oameni, spirit deschis si obiectiv care apropie atât colaboratorii cât si studentii. Domnul profesor Willi Petersen este o personalitate plinara, spiritul sau creator si umanist fiind un izvor de cunostinte si întelegere pentru lumea academica si pentru educatia tinerilor astazi. Reuseste astfel, nu doar sa convinga pe cei din jur ci sa stimuleze creativitatea si sa mobilizeze în mod natural eforturile colaboratorilor si disciplilor spre eficienta maxima, într-un spirit prietenesc si de echipa.

Domnul profesor Willi Petersen este un prieten deosebit al Universitatii Danubius, care s-a implicat fara rezerve ca mentor si ajutor apropiat atât pentru colegi cadre didactice cât si pentru studenti de-ai nostri, participanti în proiecte de pregatire si schimb interuniversitar. Domnia sa reuseste sa fie un exemplu de principialitate si totodata de deschidere si întelegere pentru probleme umane, iar implicarea sa responsabila în probleme de educatie a dat roade deosebite atât pentru discipoli ai sai cât si pentru colaboratorii din

România. Domnul profesor Willi Petersen este un prieten si un cunoscator al României, pe a carui sprijin ne putem baza în efortul nostru de educatie si integrare culturala Europeana a tinerilor României.

Având în vedere toate acestea, Senatul Universitatii "Danubius" a decis sa-i acorde domnului profesor universitar dr. A. Willi PETERSEN înaltul titlu onorific de doctor honoris causa al Universitatii galatene.

Urându-i sanatate si putere de munca, ne exprimam încrederea ca acest moment festiv va fi un nou pas spre intensificarea si diversificarea schimburilor academice si culturale dintre institutiile noastre, de colaborare pe toate planurile între România si Germania.

Curriculum vitae



PROF. DR. A. WILLI PETERSEN
Berufsbildungsinstitut Arbeit und Technik - biat
Department of Electrical Engineering and Computer Science
University of Flensburg
Auf dem Campus 1
24943 Flensburg

A. Willi Petersen, Dipl.-Ing., Dr. phil., Full Professor and Director for the Vocational Specialization of Electrical Engineering and Computer Science at Berufsbildungsinstitut Arbeit und Technik (biat) of the University of Flensburg/Germany.

Main teaching and research topics:

- research of vocational education and training, initial and continuing vocational training;
- qualification and curriculum research;
- occupational and labour development research;
- international and comparative vocational education and training research;
- education and training of teachers for vocational schools;
- didactics of electrical engineering and computer science;
- evaluation of changes in the occupational field of electrical technology and information and communications technology (ICT).

Since 1995 realization and managing project director and senior researcher of different national and European research projects and evaluation studies as follows:

- *"Genesis and development of occupations and qualifications in electrical engineering and computer science / informatics" (University Project)*
- *"Industrial and building automation technology and vocational education and training" (BLK/BMBF Project)*
- *"Work-oriented vocational education and training" (BLK/BMBF Project)*

- *“Service competence in information and communications technology (ICT) occupations and qualifications” (BLK/BMBF Project)*
- *“Intelligent buildings - Vocational education and further training within the qualification network” (European Union ADAPT project)*
- *“Evaluation of ICT occupations and new ICT vocational education and training programmes” (BiBB Study)*
- *“Notebook University; Program: New media in higher education and training” (BMBF Project)*
- *“Net-based teaching and learning concepts; e-learning and innovative further education for teachers of vocational schools” (BLK/BMBF Project)*
- *“European Qualification Strategies in Information and Communications Technology (ICT)” (EU Leonardo-da-Vinci II project)*
- *“Evaluation of the current situation and structure of the Vocational Training and Education System in Afghanistan - Recommendations and further actions” (Expert report prepared for GTZ)*
- *“ICT- and E-Business skills at non-university and vocational levels - Curriculum guidelines and training solutions” (EU CEDEFOP Programme)*
- *“Electronics professions online - New teaching and learning ways” (BLK/BMBF Project)*
- *“Towards a Comprehensive European level E-Skills Framework: ICT and e-business skills and training at sub-degree and vocational level in Europe” (EU CEDEFOP Project: ICT Skills and Training)*
- *“Evaluation of BQF program: Promoting competences - vocational qualification for target groups of special educational and training needs” (BMBF Project)*
- *“Team and self learning competence in work oriented learning phases with new media and learning space concepts in vocational education and training” (BLK/BMBF Project)*
- *“Development of a new Bachelor and Master Study concept for teachers of vocational education and training” (University Project)*
- *“Formative research of the special program of the federation for entrance qualification of young person (EQJ program)” (BMWA Project)*
- *“Developing a Strategy for Technical Education and Vocational Training in the Kingdom of Saudi Arabia” (GTZ Project)*
- *“Establishment of Colleges for Applied Education and Training in Riyadh and Jeddah - Development of a Master Plan for the College in Riyadh” (GTZ Project)*

- *“European Remote Radio Laboratory” (Leonardo da Vinci Project)*
- *„Internationalisierte Mechatronik für Windkraft-Technologie - Bedarfsanalysen und Qualifizierungsangebote für eine prospektive wirtschaftliche Entwicklung im Sektor erneuerbarer Energie in der Region Sønderjylland / Schleswig“ (Ein Projekt im Programm INTERREG III A Sønderjylland - Schleswig)*
- *„Community Vocational Training Action Programme - Metodology and practice of elaboration of the projects for structural funds for local economic inovative development“ (Leonardo da Vinci mobility project - Second Phase)*

In addition and in the work context of research and lecturing various reports, several books and a large amount of articles to national and international journals as well as to books edited by well renowned societies has been edited and published.

As a member of several national and international networks, chairman of the community for vocational training in the field of electrical engineering and informatics as well as participant at conferences and workshops a large amount of speeches was held and contributed to regional, national and international debates on the development of vocational education and training strategies, concepts and contents.