

***Domnul Dr.Ing. Strul Moisa va primi titlul de Doctor Honoris Causa al  
Universității Tehnice din Cluj-Napoca***



Vineri, 15 septembrie 2017, în Aula Alexandru Domșa a Universității Tehnice din Cluj-Napoca, va avea loc ceremonia de decernare a titlului de Doctor Honoris Causa, domnului Dr.ing. Strul Moisa, profesor la Universitatea Ben-Gurion din Negev, Beer-Sheva, Israel.

Domnul profesor Strul Moisa s-a născut în anul 1944 la Dorohoi, județul Botoșani. A absolvit Institutul Politehnic din Brașov în Inginerie Mecanică, în anul 1967 și a obținut titlul de „Doctor inginer” în Știința Materialelor în anul 1999, la Universitatea “Transilvania” din Brașov.

După absolvirea facultății, a avut următorul parcurs profesional în România:

1967 – 1970, inginer proiectant, Institutul pentru Proiectari de Laminoare, Galați.

1970 – 1977, inginer la Intreprinderea de Utilaje și Piese de Schimb, Botosani.

În anul 1977 se stabilește în Israel. În 1980 se angajează la Universitatea “Ben-Gurion” din Negev, Beer-Sheva pe post de Inginer-Șef la Departamentul de Știința și Ingineria



Materialelor, Facultatea de Științe Ingineresti. După ce-și încheie activitatea în anul 2012, continuă în calitate de cercetător principal I, în Departamentul de Știința și Ingineria Materialelor, Universitatea Ben-Gurion din Negev, Beer-Sheva.

În activitatea profesională didactică și de cercetare, a avut preocupări în domenii de competență care vizează proprietățile mecanice ale materialelor metalice, ingineria suprafețelor materialelor, tratamente termice și termo-chimice, coroziunea materialelor și protecție anti-corozivă, procesarea materialelor, investigarea proprietăților materialelor, precum și istoria metalurgiei în Biblie.

A publicat 59 de articole și lucrări științifice în reviste de specialitate și în volumele manifestărilor științifice din domeniul științei și ingineriei materialelor.

Cartea de căpătâi, *Biblia și Metalurgia*, a fost lansată cu mare succes la București și la Cluj-Napoca, în cadrul Facultății de Ingineria Materialelor și a Mediului din UTCN și a fost distinsă cu *Marele Premiu* al juriului și *Medalia de Aur* la Salonul EuroInvent 2015 de la Iași.

Cartea se află în renumita *Stanford University Libraries*, precum și în majoritatea bibliotecilor universitare din Israel și România, fiind apreciată laudativ în presa națională și internațională, de multe personalități științifice ce activează în inginerie cât și în teologie.

Domnul Dr.Ing Strul Moisa este membru în diverse comitete științifice și de recenzie ale unor reviste și buletine științifice ale conferințelor internaționale, președinte și membru al unor asociații profesionale, dintre care:

- Consultanță și evaluări de specialitate în industrie
- Directorul regionalei de sud a Asociației Generale a Inginerilor și Arhitecților din Israel
- Președintele regionalei de sud a Asociației Inginerilor Mecanici
- Membru în Comitetul Național de Coordonare a Asociației Israeliene de Tribologie
- Membru a ASM International
- Membru al Asociației Israeliene de Știința și Ingineria Materialelor
- Membru al Sindicatului Inginerilor din Israel



- Membru al Asociației Israeliene de Arheo-metalurgie
- Activități conexe pe linie extra-profesională
- Membru al Asociației Israeliene a Originarilor din România
- Membru al Organizației Israeliene a Originarilor din Dorohoi
- Membru al Asociației de Prietenie România-Israel
- Membru ACMEOR (Asociația Culturală Mondială a Evreilor Originari din România).

A fost onorat cu 3 titluri de *profesor onorific*: Universitatea "Transilvania" din Brașov (2001), Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați (2011) și Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (2011).

În anul 1991 a fost printre inițiatorii și coordonatorii în realizarea proiectului *Municipiile Cluj-Napoca și Beer-Sheva – orașe înfrățite*.

Este acceptat ca Ambasador al Universității Ben-Gurion din Negev, Beer-Sheva, pe lângă universitățile din România.