



HOTĂRÂRE A SENATULUI UNIVERSITAR

Nr. 479 / 30.09.2015

În baza:

Legii nr. 1/2011, Legea Educației Naționale, Art. 213;

Cartei Universității Tehnice din Cluj-Napoca, Art. 97(x), Art.113;

Regulamentului de organizare și funcționare a Senatului Universității Tehnice din Cluj-Napoca, Art. 25, Art. 27 alin (3), Art. 30, Art.54;

Regulamentului privind conferirea titlurilor și funcțiilor onorifice academice ale Universității Tehnice din Cluj-Napoca;

Propunerii *Directorului Departamentului Mașini și Acționări Electrice, Prof.dr.ing. Iulian Birou, avizată de către Departamentul Mașini și Acționări Electrice, de Decanul Facultății Inginerie Electrică, Prof.dr.ing. Radu CIUPA, de Consiliul Facultății de Inginerie Electrică și de Rectorul Universității, Prof.dr.ing. Aurel Vlaicu, înaintată Senatului Universitar prin adresa nr. 552/24.09.2015;*

Avizului favorabil al Comisiei permanente a Senatului universitar pentru Relații cu mediul socio-economic și cu cel academic național și internațional, titluri și distincții;

Apreciind activitatea Domniei sale de colaborare cu Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca prin:

- Excelența profesională și academică deosebită.
- A contribuit în mod semnificativ la creșterea vizibilității universității noastre la nivel european.
- Urmare a colaborării și suportului susținut al domniei sale, membrii Departamentului de Mașini și Acționări Electrice a devenit partener ai unor universități și companii germane de prestigiu în cadrul a patru proiecte finanțate sub egida Programului Cadru 7, dintre care două cu UTCN în calitate de coordonator, respectiv în două propuneri pentru proiecte în cadrul Orizont 2020.
- Sfaturile și susținerea acordată au constituit motorul dezvoltării unei colaborări fructuoase, în special prin programe de internship destinate studenților facultății noastre, în cadrul, dar și în afara programelor ERASMUS.



- Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca și MACCON sunt în prezent parteneri în cadrul unui proiect European FP7 ITN Marie Curie Actions, ADEPT – Advanced Electric Powertrain Technology.
- Încă din 2006, în fiecare an MACCON găzduiește și finanțează în programe de workplacement studenți ai Facultății de Inginerie Electrică.

Senatul universitar întrunit în ședința extraordinară în data de 30.09.2015,

Hotărâște

Art. unic. *Se acordă titlul onorific de “**Doctor Honoris Causa**” domnului Ing.Edward HOPPER, Director MACCON GmbH Munchen, Germania.*

Președinte,
Prof.dr.ing. Mihai ILIESCU