



**ACADEMIA DE ȘTIINȚE TEHNICE  
DIN ROMÂNIA**

**DIPLOMĂ DE EXCELENȚĂ**

*Se acordă*

*Domnului/Doamnei* ..... *Prof. dr. ing.*  
**ANDREI MARINESCU**

*drept recunoștință pentru contribuția sa la dezvoltarea  
activității de inventică din România*

*Președinte al Academiei  
de Științe Tehnice din România*

*Președinte*  
**Mihai MIHĂIȚĂ**



**Salonul Internațional PROINVENT  
Cluj-Napoca, 25-27 martie 2015**



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

sub egida MINISTERULUI EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
ȘI ACADEMIEI DE ȘTIINȚE TEHNICE DIN ROMÂNIA, FILIALA CLUJ

SALONUL INTERNAȚIONAL DE INVENTIȚĂ

PRO INVENT, Ediția a XIII-a, 2015, Cluj-Napoca, România

**DIPLOMA**

DE EXCELENȚĂ  
ȘI MEDALIA DE AUR CU MENȚIUNE SPECIALĂ

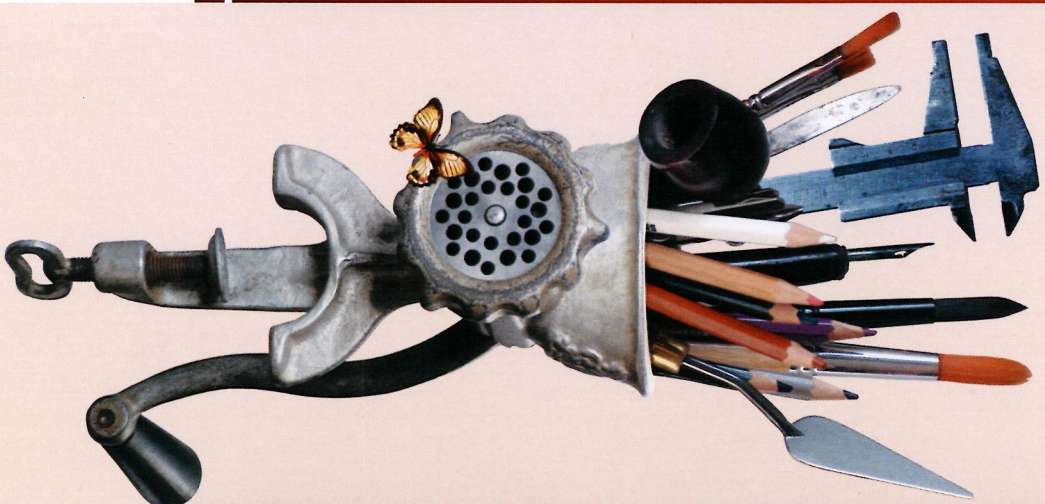
Se acordă

ADRIAN VINTILA, NICOLAE MATEI

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE SI INCERCARI  
PENTRU ELECTROTEHNICA - ICMET CRAIOVA

Pentru

ECHIPAMENT PENTRU DETENSIONAREA PRIN VIBRATII



PREȘEDINTELE SALONULUI,  
Prof. dr. ing. AUREL VLAICU  
Rector al  
Universității Tehnice din Cluj-Napoca

PREȘEDINTELE JURULUI,  
Prof. dr. ing. RADU MUNTEANU



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

sub egida MINISTERULUI EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
ȘI ACADEMIEI DE ȘTIINȚE TEHNICE DIN ROMÂNIA, FILIALA CLUJ

SALONUL INTERNAȚIONAL DE INVENTICĂ

PRO INVENT, Ediția a XIII-a, 2015, Cluj-Napoca, România

**DIPLOMA**

DE EXCELENȚĂ  
ȘI MEDALIA DE AUR CU MENȚIUNE SPECIALĂ

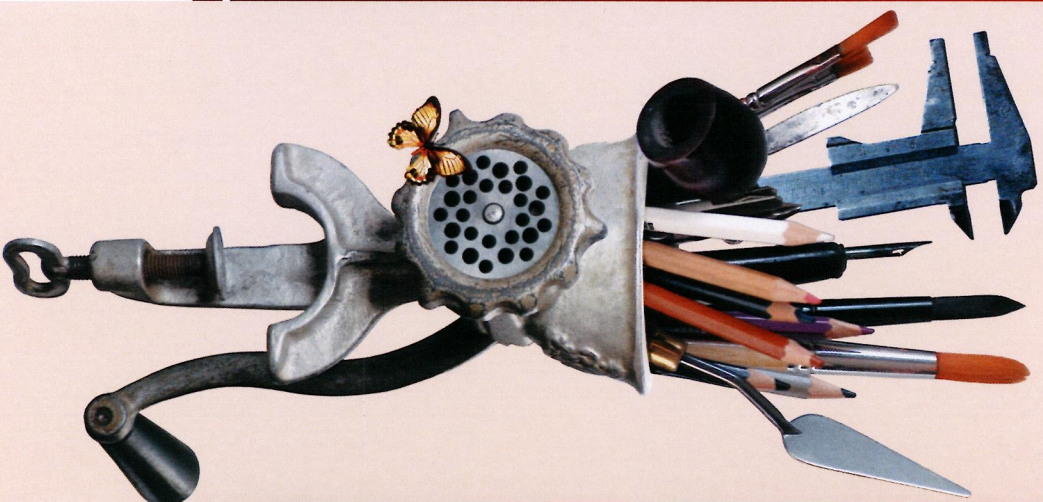
Se acordă

ADRIAN VINTILA, ION PURCARU

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE SI INCERCARI  
PENTRU ELECTROTEHNICA - ICMET CRAIOVA

Pentru

METODA SI SISTEM PENTRU CONTROLUL AUTOMAT AL PRESIUNII  
DE SERTIZARE A IZOLATOARELOR COMPOZITE



PREȘEDINTELE SALONULUI,  
Prof. dr. ing. AUREL VLAICU  
Rector al  
Universității Tehnice din Cluj-Napoca

PREȘEDINTELE JURULUI,  
Prof. dr. ing. RADU MUNTEANU



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

sub egida MINISTERULUI EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
ȘI ACADEMIEI DE ȘTIINȚE TEHNICE DIN ROMÂNIA, FILIALA CLUJ

SALONUL INTERNAȚIONAL DE INVENTIȚĂ

PRO INVENT, Ediția a XIII-a, 2015, Cluj-Napoca, România

**DIPLOMA**

DE EXCELENȚĂ ȘI MEDALIA DE AUR

Se acordă

**MARIAN DUTA, DANIELA IOVAN, STELIAN CUZNEAC**

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE ȘI ÎNCERCĂRI PENTRU ELECTROTEHNIC  
ICMET CRAIOVA

Pentru

METODA ȘI ECHIPAMENT CU ELEMENTE PELTIER PENTRU CLIMATIZAREA  
UNEI INCINTE CU SERVER DE INTERNET ȘI WEBPAGE



PREȘEDINTELE SALONULUI,  
Prof. dr. ing. AUREL VLAICU  
Rector al  
Universității Tehnice din Cluj-Napoca

PREȘEDINTELE JURULUI,  
Prof. dr. ing. RADU MUNTEANU



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

sub egida MINISTERULUI EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
ȘI ACADEMIEI DE ȘTIINȚE TEHNICE DIN ROMÂNIA, FILIALA CLUJ

SALONUL INTERNAȚIONAL DE INVENTIȚĂ

PRO INVENT, Ediția a XIII-a, 2015, Cluj-Napoca, România

**DIPLOMA**

DE EXCELENȚĂ  
ȘI MEDALIA DE AUR CU MENȚIUNE SPECIALĂ

Se acordă

ANDREI MARINESCU

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE SI INCERCARI  
PENTRU ELECTROTEHNICA - ICMET CRAIOVA

Pentru

DISPOZITIV PENTRU MASURAREA ȘI MONITORIZAREA FORTEI AXIALE DE  
STRANGERERE A INFAȘURĂRILOR LA TRANSFORMĂTOARELE DE PUTERE ÎN TIMPUL  
FUNCȚIONĂRII ACESTORA



PREȘEDINTELE SALONULUI,  
Prof. dr. ing. AUREL VLAICU  
Rector al  
Universității Tehnice din Cluj-Napoca

PREȘEDINTELE JURULUI,  
Prof. dr. ing. RADU MUNTEANU



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

sub egida MINISTERULUI EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
ȘI ACADEMIEI DE ȘTIINȚE TEHNICE DIN ROMÂNIA, FILIALA CLUJ

SALONUL INTERNAȚIONAL DE INVENTIȚĂ

PRO INVENT, Ediția a XIII-a, 2015, Cluj-Napoca, România

**DIPLOMA**

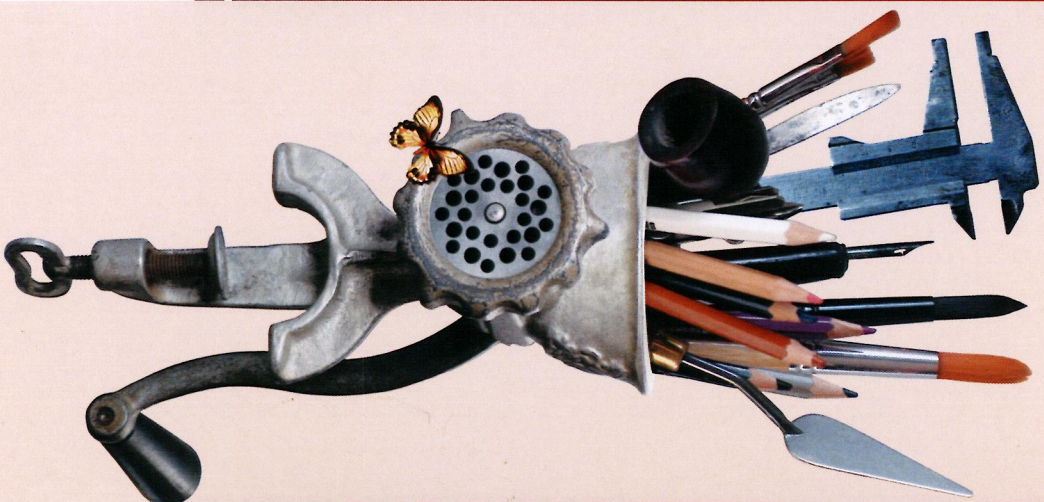
DE EXCELENȚĂ  
ȘI MEDALIA DE AUR CU MENȚIUNE SPECIALĂ

Se acordă

CONSTANTIN SANDU , SERGHIE VLASE, MARIAN DUTA

Pentru

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE SI INCERCARI  
PENTRU ELECTROTEHNICA - ICMET CRAIOVA  
BARE RECTANGULARE DE ALUMINIU CU CONTACTE  
DIN CUPRU ARGINTATE SAU STANATE



PREȘEDINTELE SALONULUI,  
Prof. dr. ing. AUREL VLAICU  
Rector al  
Universității Tehnice din Cluj-Napoca

PREȘEDINTELE JURULUI,  
Prof. dr. ing. RADU MUNTEANU



UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ-NAPOCA

sub egida MINISTERULUI EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
ȘI ACADEMIEI DE ȘTIINȚE TEHNICE DIN ROMÂNIA, FILIALA CLUJ

SALONUL INTERNAȚIONAL DE INVENTIȚĂ

PRO INVENT, Ediția a XIII-a, 2015, Cluj-Napoca, România

**DIPLOMA**

DE EXCELENȚĂ  
ȘI MEDALIA DE AUR CU MENȚIUNE SPECIALĂ

Se acordă

SERGHIIE VLASE, MARIAN DUTA,  
SEBASTIAN POPESCU, CRISTIAN SALCEANU

Pentru

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE SI INCERCARI  
PENTRU ELECTROTEHNICA - ICMET CRAIOVA  
APARATAJ IN CARCASA METALICA (CELULE) DE MEDIE TENSIUNE PENTRU  
DISTRIBUTIA PRIMARA SI SECUNDARA A ENERGIEI ELECTRICE,  
COMANDAT LOCAL SAU DE LA DISTANTA



PREȘEDINTELE SALONULUI,  
Prof. dr. ing. AUREL VLAICU  
Rector al  
Universității Tehnice din Cluj-Napoca

PREȘEDINTELE JURULUI,  
Prof. dr. ing. RADU MUNTEANU