

Cadre didactice din UPT, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române

1. Cadre didactice din Universitatea Politehnică Timișoara, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române



Și în acest an, ca și în anii precedenți, cadre didactice ale Universității Politehnica Timișoara s-au aflat printre laureații Premiilor Academiei Române, care se acordă oamenilor de știință și litere, artiștilor români, din țară sau din străinătate, pentru meritul de a fi contribuit, prin activitatea și opera lor, la dezvoltarea culturii și științei românești.

Decernarea premiilor s-a desfășurat în cadrul unei gale festive de înaltă ținută, în Aula Academiei Române, în prezența membrilor Adunării Generale, recompensând cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2021.

Academia Română acordă un număr de 81 de premii, purtând, fiecare, numele unei personalități din domeniul cultural sau științific reprezentat în cele 14 secții ale Academiei Române: filologie și literatură, istorie, matematică, fizică, chimie, biologie, geonomie, științe tehnice, agronomie și silvicultură, medicină, economie, științe juridice și sociologie, filosofie, teologie, psihologie și pedagogie, arte, arhitectură și audiovizual, știința și tehnologia informației.

Valoarea creației științifice din Universitatea Politehnică Timișoara a obținut astfel o nouă recunoaștere, trei dintre cadrele didactice ale acestora fiind laurate:

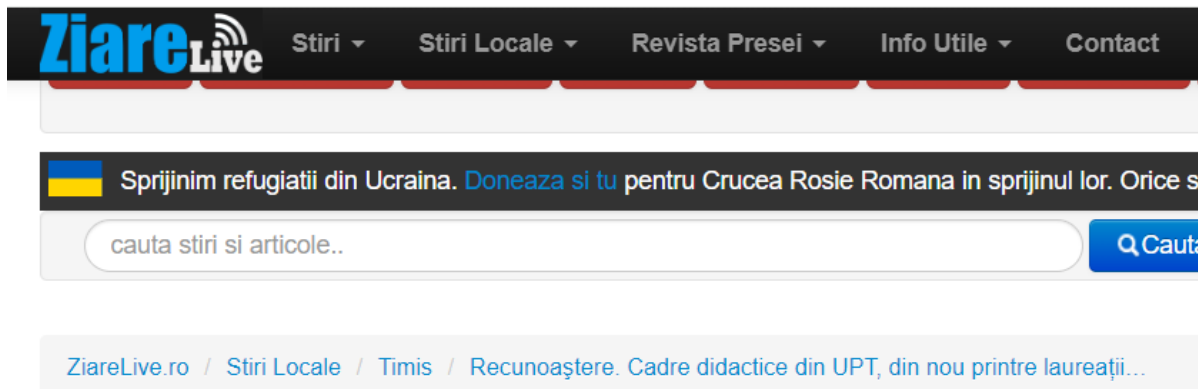
Premiul „Anghel Saligny” a fost obținut de grupul de lucrări „Studii teoretice și experimentale privind comportarea seismică a pereților beton armat și hibridi/ compoziți oțel beton/ The seismic behavior of reinforced concrete and hybrid/ composite shear walls – Theoretical and experimental approaches”, având ca autori pe prof. Univ. Dr. ing. Daniel Dan, prorector al UPT, și prof. Univ. Dr. ing. Valeriu-Augustin Stoian, cadru didactic la Facultatea de Construcții.

Premiul „Tudor Tănăsescu” a fost obținut pentru grupul de lucrări „Modele și regulatoare prin transformarea modelelor bazate pe produs tensorial”, având ca autor principal pe lect. Univ. Dr. ing. Elena-Lorena Hedrea, cadru didactic la Departamentul de Automatică și Informatică Industrială din cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare a UPT.

De asemenea, prof. Univ. Dr. ing. Radu-Emil Precup, directorul Școlii Doctorale a Universității Politehnica Timișoara, a ridicat Diploma „Meritul Academic” acordată, pentru poziția fruntașă în evaluarea internațională Clarivate, revistei „Romanian Journal of Information Science and Technology”, al cărei editor-șef este.

În cadrul aceluiași eveniment, Institutul de Chimie Fizică „Ilie Murgulescu” din Timișoara a primit Diploma „Meritul Academic” cu prilejul împlinirii a 60 de ani de la înființare.

2. [Recunoaștere. Cadre didactice din UPT, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române](#)



Recunoaștere. Cadre didactice din UPT, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române

Premianții. Și în acest an, ca și în anii precedenți, cadre didactice ale Universității Politehnica Timișoara s-au aflat printre laureații Premiilor Academiei Române, care se acordă oamenilor de știință și litere, artiștilor români, din țară sau din străinătate, pentru meritul de a fi contribuit, prin activitatea și opera lor, la dezvoltarea culturii și științei românești. ... The post Recunoaștere. Cadre didactice din UPT, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române appeared first on deBanat.ro - spune realitatea! .

Citește tot pe: <https://www.ziarelive.ro/stiri/recunoastere-cadre-didactice-din-upt-din-nou-printre-laureatii-premiilor-academiei-romane.html>

3. [Recunoaștere. Cadre didactice din UPT, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române](#)



Premianții. Și în acest an, ca și în anii precedenți, cadre didactice ale Universității Politehnica Timișoara s-au aflat printre laureații Premiilor Academiei Române, care se acordă oamenilor de știință și litere, artiștilor români, din țară sau din străinătate, pentru meritul de a fi contribuit, prin activitatea și opera lor, la dezvoltarea culturii și științei românești.

Decernarea premiilor s-a desfășurat în cadrul unei gale festive de înaltă ținută, în Aula Academiei Române, în prezența membrilor Adunării Generale, recompensând cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2021.

Academia Română acordă un număr de 81 de premii, purtând, fiecare, numele unei personalități din domeniul cultural sau științific reprezentat în cele 14 secții ale Academiei Române: filologie și literatură, istorie, matematică, fizică, chimie,

biologie, geonomie, științe tehnice, agronomie și silvicultură, medicină, economie, științe juridice și sociologie, filosofie, teologie, psihologie și pedagogie, arte, arhitectură și audiovizual, știința și tehnologia informației.

Valoarea creației științifice din Universitatea Politehnică Timișoara a obținut astfel o nouă recunoaștere, trei dintre cadrele didactice ale acesteia fiind laurate:

Premiul „Anghel Saligny” a fost obținut de grupul de lucrări „Studii teoretice și experimentale privind comportarea seismică a pereților beton armat și hibridi/compoziți oțel beton / The seismic behavior of reinforced concrete and hybrid/composite shear walls – Theoretical and experimental approaches”, având ca autori pe prof.univ.dr.ing. Daniel Dan, prorector al UPT, și prof.univ.dr.ing. Valeriu-Augustin Stoian, cadru didactic la Facultatea de Construcții.

Premiul „Tudor Tănăsescu” a fost obținut pentru grupul de lucrări „Modele și regulatoare prin transformarea modelelor bazate pe produs tensorial”, având ca autor principal pe lect.univ.dr.ing. Elena-Lorena Hedrea, cadru didactic la Departamentul de Automatică și Informatică Industrială din cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare a UPT.

De asemenea, prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup, directorul Școlii Doctorale a Universității Politehnice Timișoara, a ridicat Diploma „Meritul Academic” acordată, pentru poziția fruntașă în evaluarea internațională Clarivate, revistei „Romanian Journal of Information Science and Technology”, al cărei editor-șef este.

În cadrul aceluiași eveniment, Institutul de Chimie Fizică „Ilie Murgulescu” din Timișoara a primit Diploma „Meritul Academic” cu prilejul împlinirii a 60 de ani de la înființare.

4. [Cadre didactice din Universitatea Politehnică Timișoara, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române](#)



The image is a screenshot of a news article from the website 'Gazeta din Vest'. The article title is 'Cadre didactice din Universitatea Politehnică Timișoara, din nou printre laureații Premiilor Academiei Române'. The article text states: 'Și în acest an, ca și în anii precedenți, cadre didactice ale Universității Politehnice Timișoara s-au aflat printre laureații Premiilor Academiei Române, care se acordă oamenilor de știință și litere, artiștilor români, din țară sau din străinătate, pentru meritul de a fi contribuit, prin activitatea și opera lor, la dezvoltarea culturii și științei românești.'

Decernarea premiilor s-a desfășurat în cadrul unei gale festive de înaltă ținută, în Aula Academiei Române, în prezența membrilor Adunării Generale, recompensând cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2021.

Academia Română acordă un număr de 81 de premii, purtând, fiecare, numele unei personalități din domeniul cultural sau științific reprezentat în cele 14 secții ale Academiei Române: filologie și literatură, istorie, matematică, fizică, chimie, biologie, geonomie, științe tehnice, agronomie și silvicultură, medicină, economie, științe juridice și sociologie, filosofie, teologie, psihologie și pedagogie, arte, arhitectură și audiovizual, știința și tehnologia informației.

Valoarea creației științifice din Universitatea Politehnică Timișoara a obținut astfel o nouă recunoaștere, trei dintre cadrele didactice ale acesteia fiind laurate:

Premiul „Anghel Saligny” a fost obținut de grupul de lucrări „Studii teoretice și experimentale privind comportarea seismică a pereților beton armat și hibridi/compoziți oțel beton / The seismic behavior of reinforced concrete and hybrid/composite shear walls – Theoretical and experimental approaches”, având ca autori pe prof.univ.dr.ing. Daniel Dan, prorector al UPT, și prof.univ.dr.ing. Valeriu-Augustin Stoian, cadru didactic la Facultatea de Construcții.

Premiul „Tudor Tănăsescu” a fost obținut pentru grupul de lucrări „Modele și regulatoare prin transformarea modelelor bazate pe produs tensorial”, având ca autor principal pe lect.univ.dr.ing. Elena-Lorena Hedrea, cadru didactic la Departamentul de Automatică și Informatică Industrială din cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare a UPT.

De asemenea, prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup, directorul Școlii Doctorale a Universității Politehnice Timișoara, a ridicat Diploma „Meritul Academic” acordată, pentru poziția fruntașă în evaluarea internațională Clarivate, revistei „Romanian Journal of Information Science and Technology”, al cărei editor-șef este.

În cadrul aceluiași eveniment, Institutul de Chimie Fizică „Ilie Murgulescu” din Timișoara a primit Diploma „Meritul Academic” cu prilejul împlinirii a 60 de ani de la înființare.

5. [Cercetatori de la Universitatea Politehnica Timisoara, premiați de Academia Romana, in cadrul galei in care s-au rasplatit creatiile din 2020](#)

Impact Press
entru ca ai dreptul sa fii informat!

O noua recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnică Timișoara: doua colective de autori, unul coordonat de prof. univ. dr. ing. Sorin Musuroi, prorector al UPT, și altul condus de cercetător științific dr. ing. Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de

Academia Romana in cadrul Galei organizate, in mod traditional, la inceputul lunii decembrie.

Academia Romana a decernat miercuri, 7 decembrie 2022, premiile pentru cele mai valoroase creatii stiintifice si artistice realizate in anul 2020. Evenimentul s-a desfasurat in Aula Academiei Romane, in prezenta membrilor Adunarii Generale.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, in cadrul celor 14 sectii stiintifice ale Academiei Romane, celor mai reprezentative creatii stiintifice si culturale romanesti, realizate sau publicate in anul 2020 in domenii diverse, de la literatura, istorie, filosofie, arte plastice, teatrale si muzicale pana la matematica, fizica, chimie, biologie, agronomie, silvicultura, stiinte tehnice si tehnologia informatiei.

Premiul „Constantin Budeanu” pentru domeniul Stiinte Tehnice a recompensat lucrarea „Advanced electric drives – an UPT selection”, avand ca autori pe Sorin Musuroi, Cristian-Vasile Lascu si Nicola-Valeriu Olarescu, de la Universitatea Politehnica Timisoara.

Lucrarea, redactata in limba engleza si coordonata de prof. univ. dr. ing. Sorin Musuroi, a aparut in anul 2020 cu ocazia Centenarului Universitatii Politehnica din Timisoara. Lucrarea se refera la o activitate de cercetare stiintifica intinsa pe o perioada de peste 20 ani, in domeniul actionarilor electrice, a unui colectiv de cercetatori de la aceasta universitate.

Prin continutul ei, aduce un elogiu Scolii de Actionari Electrice din cadrul Facultatii de Inginerie Electrica si Energetica, veriga de baza a Universitatii Politehnica Timisoara, realizarilor cadrelor didactice si a cercetarilor care au slujit vreme de un secol acest domeniu.

Lucrarea este efectul direct a peste zece teze de doctorat, lucrari la conferinte internationale si in jurnale tehnice cu factor de impact ridicat, cu un total de 2507 citari WoS si 1933 Chapter Downloads, pana in prezent, 1 grant si 3 contracte de cercetare internationale.

Premiul „Henri Coanda”, tot pentru Stiinte Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrari „Masini electrice pentru aplicatii cu viteza variabila: proiectare si control”, avandu-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruta Paicu (Ancuti), Ana-Adela Popa si Andy-Sorin Isfanuti, de la Academia Romana, Filiala Timisoara si de la Universitatea Politehnica Timisoara.

Grupul de lucrari a fost coordonat de cercetator stiintific dr. ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea in ultimii 25 de ani. (I.P.)