

## [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, știință și tehnologia informației.

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

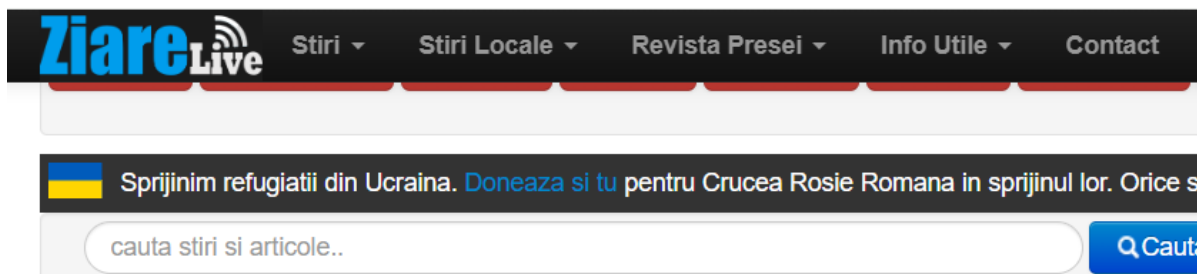
Premiul „Anghel Saligny” a fost obținut de grupul de lucrări „Studii teoretice și experimentale privind comportarea seismică a pereților beton armat și hibrizi/ compoziti oțel beton/ The seismic behavior of reinforced concrete and hybrid/ composite shear walls – Theoretical and experimental approaches”,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

Premiul „Tudor Tănărescu” 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, cadre didactice 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 același 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](#)



The screenshot shows the ZiareLive.ro homepage. At the top, there's a navigation bar with links for "Stiri", "Stiri Locale", "Revista Presei", "Info Utile", and "Contact". Below the navigation is a banner with the text "Sprijinim refugiații din Ucraina. Doneaza si tu pentru Crucea Rosie Romana in sprijinul lor. Orice s..." and a search bar with the placeholder "cauta stiri si articole..". A blue button labeled "Caută" with a magnifying glass icon is also visible.

ZiareLive.ro / Stiri Locale / Timis / Recunoaștere. Cadre didactice din UPT, din nou printre laureații...

## 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 Romane, care se acordă oamenilor de știință și literatură, 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 Romane appeared first on deBanat.ro - spune realitatea! .

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

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



The screenshot shows the deBANAT.ro website. The main header features the text "deBANAT.ro" in large red letters, with "SPUNE REALITATEA!" underneath. To the right of the text is a small graphic of a building.

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 literatură, 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 premilor 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, știință și tehnologia informației.

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

Premiul „Anghel Saligny“ a fost obținut de grupul de lucrări „Studii teoretice și experimentale privind comportarea seismică a pereților beton armat și hibrizi/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 Tănărescu“ 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.

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



miercuri - 13 decembrie 2023

---

STIRI LOCALE ▾ EDUCATIE ECONOMIE UTILE SANATATE POLITICA

[Acasă](#) > [Educatie](#) > Cadre didactice din Universitatea Politehnica Timișoara, din nou printre laureații Premiilor Academiei...

[Educatie](#) [Stiri Locale](#) [Stiri Timis](#)

## Cadre didactice din Universitatea Politehnica 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 premilor 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, știință și tehnologia informației.

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

Premiul „Anghel Saligny“ a fost obținut de grupul de lucrări „Studii teoretice și experimentale privind comportarea seismică a pereților beton armat și hibrizi/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, cadre didactice la Facultatea de Construcții.

Premiul „Tudor Tănărescu“ 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, cadre didactice 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.

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



**Impact Press**  
enter ca ai dreptul sa fii informat!

O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de prof. univ. dr. ing. Sorin Musuroi, prorector al UPT, și altul condus de cercetator științific dr. ing. Illeana Torac, de la Academia Romana, 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 creații științifice și artistice realizate în anul 2020. Evenimentul s-a desfășurat în Aula Academiei Romane, în prezența membrilor Adunării Generale.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Romane, celor mai reprezentative creații științifice și culturale românești, realizate sau publicate în anul 2020 în domenii diverse, de la literatură, istorie, filosofie, arte plastice, teatrale și muzicale până la matematică, fizică, chimie, biologie, agronomie, silvicultura, științe tehnice și tehnologia informației.

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

Lucrarea, redactată în limba engleză și coordonată de prof. univ. dr. ing. Sorin Musuroi, a apărut în anul 2020 cu ocazia Centenarului Universitatii Politehnica din Timisoara. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică întinsă pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul actionarilor electrice, a unui colectiv de cercetatori de la această universitate.

Prin continutul ei, aduce un elogiu Scolii de Actionari Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de baza a Universitatii Politehnica Timisoara, realizărilor cadrelor didactice și a cercetărilor care au slujit vreme de un secol acest domeniu.

Lucrarea este efectul direct a peste zece teze de doctorat, lucrări la conferințe internaționale și în jurnale tehnice cu factor de impact ridicat, cu un total de 2507 citări WoS și 1933 Chapter Downloads, până în prezent, 1 grant și 3 contracte de cercetare internaționale.

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

Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetator științific dr. ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani. (I.P.)