

[Două colective de autori de la UPT, premiate de Academia Română](#)

1. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara \(UPT\) au fost premiate, miercuri, de Academia Română, distincțiile fiind acordate pentru cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2020.](#)



Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara (UPT) au fost premiate, miercuri, de Academia Română, distincțiile fiind acordate pentru cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2020.

Cele două colective de autori au fost coordonate de prorectorul UPT, Sorin Mușuroi, respectiv, de cercetător științific Ileana Torac, de la Filiala Timișoara a Academiei Române.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, științe tehnice și tehnologia informației, arată un comunicat al UPT remis, miercuri, AGERPRES.

Premiul "Constantin Budeanu" pentru domeniul Științe Tehnice a recompensat lucrarea "Advanced electric drives - an UPT selection", avându-i ca autori pe Sorin Mușuroi, Cristian-Vasile Lascu și Nicola-Valeriu Olarescu, de la Universitatea Politehnica Timișoara.

Lucrarea, redactată în limba engleză și coordonată de prof. Sorin Mușuroi, a apărut în anul 2020, cu ocazia Centenarului Universității Politehnice din Timișoara. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică derulată pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul acționărilor electrice, a unui colectiv de cercetători de la această universitate. Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a Universității Politehnice Timișoara, realizărilor cadrelor didactice și a cercetărilor care au slujit vreme de un secol acestui domeniu. Lucrarea este efectul direct a peste 10 teze de doctorat, lucrări la conferințe internaționale și în jurnale tehnice cu factor de impact ridicat, cu un total de 2.507 citări WoS și 1933 Chapter Downloads până în prezent, un grant și trei contracte de cercetare internaționale.

Premiul "Henri Coandă", tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări "Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control", avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Isfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara și de la Universitatea Politehnica Timișoara. Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr. ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani. AGERPRES/(AS - autor: Otilia Halunga, editor online: Ady Ivașcu)

2. [DOUĂ COLECTIVE DE AUTORI AI UPT, PREMIATE DE ACADEMIA ROMÂNĂ](#)



Acasă · ȘTIRI TIMIȘ · Două colective de autori ai UPT, premiate de Academia Română

DOUĂ COLECTIVE DE AUTORI AI UPT, PREMIATE DE ACADEMIA ROMÂNĂ

Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara (UPT) au fost premiate, miercuri, de Academia Română, distincțiile fiind acordate pentru cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2020.

Cele două colective de autori au fost coordonate de prorectorul UPT, Sorin Mușuroi, respectiv, de cercetător științific Ileana Torac, de la Filiala Timișoara a Academiei Române.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, științe tehnice și tehnologia informației, arată un comunicat al UPT.

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

Lucrarea, redactată în limba engleză și coordonată de prof. Sorin Mușuroi, a apărut în anul 2020, cu ocazia Centenarului Universității Politehnica din Timișoara. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică derulată pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul acționărilor electrice, a unui colectiv de cercetători de la această universitate. Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a Universității Politehnica Timișoara, realizărilor cadrelor didactice și a cercetărilor care au slujit vreme de un secol acest domeniu. Lucrarea este efectul direct a peste 10 teze de doctorat, lucrări la conferințe internaționale și în jurnale tehnice cu factor de impact ridicat, cu un total de 2.507 citări WoS și 1933 Chapter Downloads până în prezent, un grant și trei contracte de cercetare internaționale.

Premiul „Henri Coandă”, tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări „Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control”, avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Isfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara și de la Universitatea Politehnica Timișoara. Grupul

de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr. ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani.

3. [Doua colective de autori de la Universitatea Politehnica Timisoara, premiate de Academia Romana](#)



Doua colective de autori de la Universitatea Politehnica Timisoara, premiate de Academia Romana

TIMISOARA. O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și altul condus de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Română în cadrul Galei organizate, în mod tradițional, la începutul lunii [...]

4. [Doua colective de autori de la Universitatea Politehnica Timisoara, premiate de Academia Romana](#)



Doua colective de autori de la Universitatea Politehnica Timisoara, premiate de Academia Romana

O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și altul condus de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Română în cadrul Galei organizate, în mod tradițional, la începutul lunii decembrie.

Academia Română 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 Române, în prezența membrilor Adunării Generale.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, 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 Mușuroi, Cristian-Vasile Lascu și Nicola-Valeriu Olarescu, de la Universitatea Politehnică Timișoara.

Lucrarea, redactată în limba engleză și coordonată de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, a apărut în anul 2020 cu ocazia Centenarului Universității Politehnica din Timișoara. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică întinsă pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul acționărilor electrice, a unui colectiv de cercetători de la această universitate. Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a Universității Politehnica Timișoara, 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 Coandă”, tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări „Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control”, avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Isfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara și de la Universitatea Politehnică Timișoara. Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani.

5. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnică Timișoara, premiate de Academia Română](#)

Acasă > Stiri din Caras-Severin > Două colective de autori de la Universitatea Politehnică Timișoara, premiate de Academia...

STIRI DIN CARAS-SEVERIN

Două colective de autori de la Universitatea Politehnică Timișoara, premiate de Academia Română

De către ZiareLocale24 - decembrie 7, 2022  11  0

0 nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnică Timișoara: două colective de autori, unul

coordonat de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și altul condus de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Română în cadrul Galei organizate, în mod tradițional, la...

6. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara, premiate de Academia Română](#)



O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și altul condus de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Română în cadrul Galei organizate, în mod tradițional, la începutul lunii decembrie.

Academia Română a decernat, miercuri, premiile pentru cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2020. Evenimentul s-a desfășurat în Aula Academiei Române, în prezența membrilor Adunării Generale.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, științe tehnice și tehnologia informației.

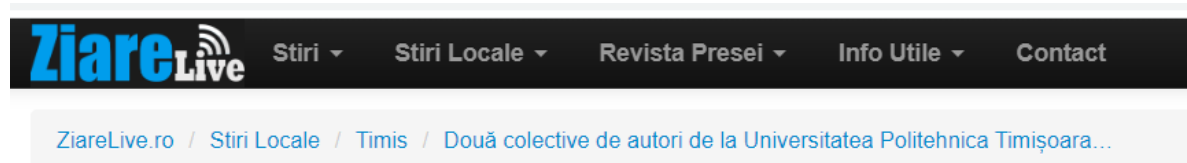
Premiul „Constantin Budeanu” pentru domeniul Științe Tehnice a recompensat lucrarea „Advanced electric drives – an UPT selection”, având ca autori pe Sorin Mușuroi, Cristian-Vasile Lascu și Nicola-Valeriu Olărescu, de la Universitatea Politehnica Timișoara.

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

Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a Universității Politehnica Timișoara, 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 Coandă”, tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări „Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control”, avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Isfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara și de la Universitatea Politehnica Timișoara. Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani.

7. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara au fost premiate de Academia Română](#)



Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara au fost premiate de Academia Română

O noua recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: doua colective de autori, unul coordonat de Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și altul condus de Ileana Torac, de la Academia Romana, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Romana in cadrul Galei organizate, in mod tradițional, la inceputul lunii decembrie. Academia Romana a decernat ... The post Doua colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara au fost premiate de Academia Romana appeared first on deBanat.ro - spune realitatea! .

8. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara au fost premiate de Academia Română](#)



O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și altul condus de Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Română în cadrul Galei organizate, în mod tradițional, la începutul lunii decembrie.

Academia Română 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 Române, în prezența membrilor Adunării Generale.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, 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 Mușuroi, Cristian-Vasile Lascu și Nicola-Valeriu Olarescu, de la Universitatea Politehnică Timișoara.

Lucrarea, redactată în limba engleză și coordonată de Sorin Mușuroi, a apărut în anul 2020 cu ocazia Centenarului Universității Politehnice din Timișoara. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică întinsă pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul acționărilor electrice, a unui colectiv de cercetători de la această universitate. Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a Universității Politehnice Timișoara, 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 Coandă”, tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări „Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control”, avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Isfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara și de la Universitatea Politehnică Timișoara. Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani.

9. [Cadre didactice de la Universitatea Politehnică Timișoara, premiate de Academia Română](#)



Cadre didactice de la Universitatea Politehnică Timișoara, premiate de Academia Română

Cadre didactice de la Universitatea Politehnică Timișoara, premiate de Academia Română.

O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnică Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și

altul condus de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Română în cadrul Galei organizate, în mod tradițional, la începutul lunii decembrie.

CITEȘTE ȘI: Întreruperi în furnizarea apei calde consum, apei reci hidrofor și a încălzirii, anunțate de Colterm pentru 8 decembrie

Academia Română 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 Române, în prezența membrilor Adunării Generale. Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, 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 Mușuroi, Cristian-Vasile Lascu și Nicola-Valeriu Olarescu, de la Universitatea Politehnică Timișoara. Lucrarea, redactată în limba engleză și coordonată de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, a apărut în anul 2020 cu ocazia Centenarului UPT. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică întinsă pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul acționărilor electrice, a unui colectiv de cercetători de la această universitate. Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a UPT, realizărilor cadrelor didactice și a cercetărilor care au slujit vreme de un secol acestui 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 Coandă”, tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări „Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control”, avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Ișfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara, și de la Universitatea Politehnică Timișoara. Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani.

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



O noua recunoastere pentru creatia stiintifica din Universitatea Politehnica Timisoara: doua colective de autori, unul coordonat de prof. univ. dr. ing. Sorin Musuroi, prorector al UPT, si altul condus de cercetator stiintific dr. ing. Ileana Torac, de la Academia Romana, Filiala Timisoara, 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, realizarii 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.

11. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara au fost premiate de Academia Română](#)



O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de Sorin...

12. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timisoara, premiate de Academia Română](#)



Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timisoara, premiate de Academia Română

miercuri, 7 decembrie 2022, premiile pentru cele mai valoroase creații științifice și artistice realizate în anul 2020. Evenimentul s-a desfășurat în Aula Academiei Române, în prezența membrilor Adunării Generale.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, 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 Mușuroi, 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 Mușuroi, a apărut în anul 2020 cu ocazia Centenarului Universității Politehnica din Timișoara. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică întinsă pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul acționărilor electrice, a unui colectiv de cercetători de la această universitate. Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a Universității Politehnica Timișoara, 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 Coandă”, tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări „Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control”, avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Isfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara și de la Universitatea Politehnica Timișoara. Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani. Departament Comunicare si Imagine

13. [Două colective de autori de la Universitatea Politehnica Timișoara, premiate de Academia Română](#)



O nouă recunoaștere pentru creația științifică din Universitatea Politehnica Timișoara: două colective de autori, unul coordonat de prof.univ.dr.ing. Sorin Mușuroi, prorector al UPT, și altul condus de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, de la Academia Română, Filiala Timișoara, au fost premiate de Academia Română în cadrul Galei organizate, în mod tradițional, la începutul lunii decembrie.

Academia Română 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 Române, în prezența membrilor Adunării Generale.

Premiile au fost acordate, conform regulamentului, în cadrul celor 14 secții științifice ale Academiei Române, 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, silvicultură, 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 Mușuroi, 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 Mușuroi, a apărut în anul 2020 cu ocazia Centenarului Universității Politehnica din Timișoara. Lucrarea se referă la o activitate de cercetare științifică întinsă pe o perioadă de peste 20 ani, în domeniul acționărilor electrice, a unui colectiv de cercetători de la această universitate. Prin conținutul ei, aduce un elogiu Școlii de Acționări Electrice din cadrul Facultății de Inginerie Electrică și Energetică, verigă de bază a Universității Politehnica Timișoara, 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 Coandă”, tot pentru Științe Tehnice, a fost acordat pentru grupul de lucrări „Mașini electrice pentru aplicații cu viteză variabilă: proiectare și control”, avându-i ca autori pe Ileana Torac, Mihaela-Codruța Paicu (Ancuți), Ana-Adela Popa și Andy-Sorin Isfănuți, de la Academia Română, Filiala Timișoara și de la Universitatea Politehnica Timișoara. Grupul de lucrări a fost coordonat de cercetător științific dr.ing. Ileana Torac, colaboratoarea academicianului Toma Dordea în ultimii 25 de ani.

14. [Cadre didactice din UPT, premiate de Academia Română](#)



Academia Română a acordat, conform tradiției, la începutul lunii decembrie, premiile care recompensează cele mai bune lucrări și prezențe culturale și științifice românești realizate de-a lungul anului 2018. În acest, din cauza pandemiei, ceremonia de decernare a premiilor a avut online. Laureatii au fost nominalizați de către Biroul Prezidiului, condus de acad. Ioan-Aurel Pop, președintele Academiei Române.

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. Din totalul celor 81 de premii, pentru anul 2018 au fost recompensate 71 de lucrări sau grupuri de lucrări, creații individuale sau elaborate de colective de autori.

Universitatea Politehnica Timișoara a fost onorată și în acest an cu următoarele premii:

Premiul „Aurel Vlaicu” al Academiei Române la categoria „Științe Tehnice” pentru grupul de lucrări: Caracterizarea mecanică a materialelor celulare avansate/ Mechanical characterization of advanced cellular materials, autori Emanoil Linul și Nima Movahedi (Australia).

Premiul „Tudor Tănăsescu” al Academiei Române la categoria „Știința și Tehnologia Informației” pentru un grup de 3 lucrări științifice: Tehnici data-driven de acordare a parametrilor reguletoarelor, autori Raul-Cristian Roman și Radu-Emil Precup.

Premiul „Gheorghe Cartianu” al Academiei Române la categoria „Știința și Tehnologia Informației” pentru un grup de 4 lucrări științifice: Metode și baze de date de îmbunătățire a vizibilității în imagini afectate de ceață, autori Codruța O. Ancuți și Cosmin Ancuți.