

## [Un nou premiu internațional pentru profesorul universitar emerit Ioan Sârbu, de la UPT](#)

### 1. [Profesorul emerit al UPT, Ioan Sârbu, distins cu un nou premiu internațional](#)



Profesorul emerit Ioan Sârbu, din cadrul Universității Politehnica Timișoara, a fost distins cu un nou premiu internațional la cea de-a VII-a ediție a Premiilor de Excelență în Cercetarea Internațională (International Research Excellence Awards), din India.

Recunoașterea internațională a profesorului emerit s-a concretizat, de această dată, prin Premiul „Best paper award”, oferit de către organizația științifică ScienceFather. Distincția vizează rezultatele cercetărilor realizate de profesorul Ioan Sârbu, incluse în cartea „Advances in Building Services Engineering: Studies, researches and applications”. Lucrarea, o noutate în literatură, se extinde pe 921 pagini, fiind o amplă monografie a unor studii teoretice, experimentale și numerice originale din mai multe direcții de cercetare în domeniul ingineriei instalațiilor cu subiecte diverse, axate pe economia de energie și reducerea emisiilor de poluanți.

Ioan Sârbu este autorul a încă 12 cărți, respectiv capitole de carte apărute la edituri din străinătate, una dintre acestea, intitulată „Solar Heating and Cooling Systems: Fundamentals, experiments and applications”, publicată în 2017 și se regăsește în bibliotecile a peste 600 de universități de top din lume. Absolvent al Facultății de Construcții de la Institutul Politehnic „Traian Vuia” din Timișoara în 1975, Ioan Sârbu a fost desemnat inginer european de Federația Europeană a Asociațiilor Naționale de Inginerie din Bruxelles, în 2001. Potrivit UPT, una dintre contribuțiile sale științifice remarcabile a adus-o în dezvoltarea tehnicilor de proiectare a sistemelor inelare de alimentare cu apă și căldură.

### 2. [Profesorul emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnica Timișoara, primește un nou premiu internațional](#)



Profesorul emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnica Timișoara, primește un nou premiu internațional

O nouă recunoaștere internațională a valorii cadrelor didactice, dar și a cercetării derulate în Universitatea Politehnica Timișoara, vine tocmai din India.

Profesorului emerit Ioan Sârbu i s-a conferit premiul internațional „Best paper award” de către organizația științifică ScienceFather, la a VII-a ediție a Premiilor de Excelență în Cercetarea Internațională (International Research Excellence Awards), potrivit informațiilor transmise de UPT.

Premiul a fost oferit ca urmare a activității și a rezultatelor cercetărilor realizate de profesorul Ioan Sârbu, incluse în cartea „Advances in Building Services Engineering: Studies, researches and applications”.

Lucrarea se extinde pe 921 pagini, fiind o amplă monografie care sintetizează studii teoretice, experimentale și numerice originale, reunind mai multe direcții de cercetare în domeniul ingineriei instalațiilor cu subiecte diverse, ghidate de două caracteristici importante precum economia de energie și reducerea emisiilor de poluanți.

CITEȘTE ȘI: Marilen Pirtea, ales din nou în funcția de rector al UVT

Publicarea unei astfel de cărți este o noutate în literatură, fiind unică în ceea ce privește conținutul său complex, studiile de caz experimentale la scară de laborator, exemplele numerice și stilul de prezentare a textului.


Profesorul universitar Ioan Sârbu este autorul a încă 12 cărți/capitole de carte apărute la edituri din străinătate, una dintre acestea, intitulată „Solar Heating and Cooling Systems: Fundamentals, experiments and applications”, publicată în 2017, fiind prezentă în bibliotecile a peste 600 de universități din lume.

Ioan Sârbu este absolvent al Facultății de Construcții de la Institutul Politehnic „Traian Vuia” din Timișoara în 1975.

A fost desemnat inginer european de Federația Europeană a Asociațiilor Naționale de Inginerie din Bruxelles, în 2001, fiind expert în integrarea aplicațiilor termice, optimizarea sistemelor urbane de distribuție a apei și căldurii, utilizări informatice, implementarea surselor de energie regenerabilă și integrarea epurării apelor uzate în proiectare.

Una dintre contribuțiile sale științifice remarcabile a adus-o în dezvoltarea tehnicilor de proiectare a sistemelor inelare de alimentare cu apă și căldură.

3. Profesorul emerit al UPT, Ioan Sarbu, distins cu un nou premiu international Acest text a fost copiat de pe Ziare.com [https://ziare.com/stiri-timisoara/stiri-actualitate/profesorul-emerit-al-upt-ioan-sarbu-distins-cu-un-nou-premiu-international-8934461?utm\\_source=Ziare.com&utm\\_medium=copy-paste](https://ziare.com/stiri-timisoara/stiri-actualitate/profesorul-emerit-al-upt-ioan-sarbu-distins-cu-un-nou-premiu-international-8934461?utm_source=Ziare.com&utm_medium=copy-paste)

**Ziare.Com** Actualitate Business Sport Life Show  Emisiuni

Timisoara > stiri Actualitate



Timisoara Editeaza



## Profesorul emerit al UPT, Ioan Sarbu, distins cu un nou premiu international

Profesorul emerit Ioan Sarbu, din cadrul Universitatii Politehnica Timisoara, a fost distins cu un nou premiu international la

cea de-a VII-a ediție a Premiilor de Excelență în Cercetarea Internațională (International Research Excellence Awards), din India. Recunoașterea internațională a profesorului emerit s-a concretizat, de această dată, prin Premiul "Best paper award", oferit de către organizația științifică ScienceFather. Distincția vizează rezultatele cercetărilor realizate de profesorul ...citeste toata stirea Acest text a fost copiat de pe Ziare.com [https://ziare.com/stiri-timisoara/stiri-actualitate/profesorul-emerit-al-upt-ioan-sarbu-distins-cu-un-nou-premiu-international-8934461?utm\\_source=Ziare.com&utm\\_medium=copy-paste](https://ziare.com/stiri-timisoara/stiri-actualitate/profesorul-emerit-al-upt-ioan-sarbu-distins-cu-un-nou-premiu-international-8934461?utm_source=Ziare.com&utm_medium=copy-paste)

4. [Un nou premiu internațional pentru profesorul universitar emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnica Timișoara](#)



ACASĂ ▾ ACTUALITĂȚI ▾ POLITIC GAMING ▾ SUNT ANTREPRENOR ȘCOALA VIEȚII ▾

## Un nou premiu internațional pentru profesorul universitar emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnica Timișoara

O nouă recunoaștere internațională a valorii cadrelor didactice, dar și a cercetării derulate în Universitatea Politehnica Timișoara vine tocmai din India, unde profesorului emerit Ioan Sârbu i s-a conferit premiul internațional „Best paper award” de către organizația științifică ScienceFather, la a VII-a ediție a Premiilor de Excelență în Cercetarea Internațională (International Research Excellence Awards), care îi apreciază activitatea...

5. [Un nou premiu internațional pentru profesorul universitar emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnica Timișoara](#)



O nouă recunoaștere internațională a valorii cadrelor didactice, dar și a cercetării derulate în Universitatea Politehnica Timișoara vine tocmai din India, unde profesorului emerit Ioan Sârbu i s-a conferit premiul internațional „Best paper award” de către organizația științifică ScienceFather, la a VII-a ediție a Premiilor de Excelență în Cercetarea Internațională (International Research Excellence

Awards), care îi apreciază activitatea exemplară și rezultatele cercetărilor, incluse în cartea „Advances in Building Services Engineering: Studies, researches and applications”.

Lucrarea, publicată în 2021 atât în format printat cât și electronic de către prestigioasa editură Springer, se extinde pe 921 pagini, fiind o amplă monografie care sintetizează într-o manieră unitară studiile teoretice, experimentale și numerice originale ale autorului, reunind mai multe direcții de cercetare în domeniul ingineriei instalațiilor cu subiecte diverse, ghidate de două caracteristici importante precum economia de energie și reducerea emisiilor de poluanți, în special în ultimele decenii.

Publicarea unei astfel de cărți este o noutate în literatură. Este unică în ceea ce privește conținutul său complex, studiile de caz experimentale la scară de laborator, exemplele numerice și stilul de prezentare a textului.

Cartea, indexată în Scopus, sprijină diseminarea rezultatelor cercetării românești la nivel mondial și afirmarea dezvoltării de cunoaștere în lume, iar Platforma de premii bazate pe merit a ScienceFather sprijină excelența în diferite domenii în știință și tehnologie, candidații fiind evaluați în funcție de cele mai recente publicații, calitatea cercetării, noutate, realizările anterioare, excelența în cercetare și realizările academice remarcabile.

De menționat că prof. emerit Ioan Sârbu este autorul a încă 12 cărți/capitole de carte apărute la edituri din străinătate, una dintre acestea, intitulată „Solar Heating and Cooling Systems: Fundamentals, experiments and applications”, publicată în 2017 de editura Elsevier și prezentă în bibliotecile a peste 600 de universități de top din lume, fiind recompensată de Academia Română cu premiul Henri Coandă, în 2019.

Toate aceste contribuții și realizări onorabile în cercetarea inovatoare i-au adus recunoașterea și respectul societății academice din țara noastră și de pe plan internațional.

Prof.univ.emerit dr.ing. Ioan Sârbu, în prezent conducător de doctorat la Universitatea Politehnică Timișoara, în cadrul Departamentului de Inginerie Civilă și Instalații, absolvent al Facultății de Construcții de la Institutul Politehnic „Traian Vuia” din Timișoara în 1975, care a obținut și un doctorat în inginerie civilă în 1993 și în plus, a fost desemnat inginer european de Federația Europeană a Asociațiilor Naționale de Inginerie din Bruxelles în 2001, este un expert remarcat în integrarea aplicațiilor termice, optimizarea sistemelor urbane de distribuție a apei și căldurii, utilizări informatice, implementarea surselor de energie regenerabilă și integrarea epurării apelor uzate în proiectare. O contribuție științifică remarcabilă a adus-o în dezvoltarea tehnicilor de proiectare a sistemelor inelare de alimentare cu apă și căldură.

Preocupările sale științifice nu au încetat după pensionare, fiind activ alături de doctoranzi și colegi universitari mai tineri din departament, în abordarea unor teme legate de optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații, precum și de implementarea surselor de energie regenerabilă în cadrul acestor sisteme.

6. [Profesorul emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnică Timișoara, primește un nou premiu internațional](#)

Profesorul emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnică Timișoara, primește un nou premiu internațional

## Profesorul emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnică Timișoara, primește un nou premiu internațional

7. [Un nou premiu internațional pentru profesorul universitar emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnică Timișoara](#)



Un nou premiu internațional pentru profesorul universitar emerit Ioan Sârbu, de la Universitatea Politehnică Timișoara

O nouă recunoaștere internațională a valorii cadrelor didactice, dar și a cercetării derulate în Universitatea Politehnică Timișoara vine tocmai din India, unde profesorului emerit Ioan Sârbu i s-a

conferit premiul internațional "Best paper award" de către organizația științifică ScienceFather, la a VII-a ediție a Premiilor de Excelență în Cercetarea Internațională (International Research Excellence Awards), care îi apreciază activitatea exemplară și rezultatele cercetărilor, incluse în cartea "Advances in Building Services Engineering: Studies, researches and applications".

Lucrarea, publicată în 2021 atât în format printat cât și electronic de către prestigioasa editură Springer, se extinde pe 921 pagini, fiind o amplă monografie care sintetizează într-o manieră unitară studiile teoretice, experimentale și numerice originale ale autorului, reunind mai multe direcții de cercetare în domeniul ingineriei instalațiilor cu subiecte diverse, ghidate de două caracteristici importante precum economia de energie și reducerea emisiilor de poluanți, în special în ultimele decenii.

Publicarea unei astfel de cărți este o noutate în literatură. Este unică în ceea ce privește conținutul său complex, studiile de caz experimentale la scară de laborator, exemplele numerice și stilul de prezentare a textului.

Cartea, indexată în Scopus, sprijină diseminarea rezultatelor cercetării românești la nivel mondial și afirmarea dezvoltării de cunoaștere în lume, iar Platforma de premii bazate pe merit a ScienceFather sprijină excelența în diferite domenii în știință și tehnologie, candidații fiind evaluați în funcție de cele mai recente publicații, calitatea cercetării, noutate, realizările anterioare, excelența în cercetare și realizările academice remarcabile.

De menționat că prof. Emerit Ioan Sârbu este autorul a încă 12 cărți/ capitole de carte apărute la edituri din străinătate, una dintre acestea, intitulată "Solar Heating and Cooling Systems: Fundamentals, experiments and applications", publicată în

2017 de editura Elsevier și prezentă în bibliotecile a peste 600 de universități de top din lume, fiind recompensată de Academia Română cu premiul Henri Coandă, în 2019.

Toate aceste contribuții și realizări onorabile în cercetarea inovatoare i-au adus recunoașterea și respectul societății academice din țara noastră și de pe plan internațional.

Prof. Univ. Emerit dr. ing. Ioan Sârbu, în prezent conducător de doctorat la Universitatea Politehnică Timișoara, în cadrul Departamentului de Inginerie Civilă și Instalații, absolvent al Facultății de Construcții de la Institutul Politehnic "Traian Vuia" din Timișoara în 1975, care a obținut și un doctorat în inginerie civilă în 1993 și în plus, a fost desemnat inginer european de Federația Europeană a Asociațiilor Naționale de Inginerie din Bruxelles în 2001, este un expert remarcat în integrarea aplicațiilor termice, optimizarea sistemelor urbane de distribuție a apei și căldurii, utilizări informatice, implementarea surselor de energie regenerabilă și integrarea epurării apelor uzate în proiectare. O contribuție științifică remarcabilă a adus-o în dezvoltarea tehnicilor de proiectare a sistemelor inelare de alimentare cu apă și căldură.

Preocupările sale științifice nu au încetat după pensionare, fiind activ alături de doctoranzi și colegi universitari mai tineri din departament, în abordarea unor teme legate de optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații, precum și de implementarea surselor de energie regenerabilă în cadrul acestor sisteme.

#### 8. [Universitatea Politehnică Timișoara, premiu internațional](#)



O nouă recunoaștere internațională a valorii cadrelor didactice, dar și a cercetării derulate în Universitatea Politehnică Timișoara, vine tocmai din India.

Subtitluri:

Profesorul Ioan Sârbu, inginer european

Profesorului emerit Ioan Sârbu i s-a conferit premiul

internațional „Best paper award” de către organizația științifică ScienceFather, la a VII-a ediție a Premiilor de Excelență în Cercetarea Internațională (International Research Excellence Awards), care îi apreciază activitatea exemplară și rezultatele cercetărilor, incluse în cartea „Advances in Building Services Engineering: Studies, researches and applications”.

Lucrarea, publicată în 2021 atât în format printat cât și electronic de către prestigioasa editură Springer, se extinde pe 921 pagini, fiind o amplă monografie care sintetizează într-o manieră unitară studiile teoretice, experimentale și numerice originale ale autorului, reunind mai multe direcții de cercetare în domeniul ingineriei instalațiilor cu subiecte diverse, ghidate de două caracteristici importante precum economia de energie și reducerea emisiilor de poluanți, în special în ultimele decenii.

Publicarea unei astfel de cărți este o noutate în literatură. Este unică în ceea ce privește conținutul său complex, studiile de caz experimentale la scară de laborator, exemplele numerice și stilul de prezentare a textului.



Cartea, indexată în Scopus, sprijină diseminarea rezultatelor cercetării românești la nivel mondial și afirmarea dezvoltării de cunoaștere în lume, iar Platforma de premii bazate pe merit a ScienceFather sprijină excelența în diferite domenii în știință și tehnologie, candidații fiind evaluați în funcție de cele mai recente publicații, calitatea cercetării, noutate, realizările anterioare, excelența în cercetare și realizările academice remarcabile.

Cuib de vise 1000x100

De menționat că prof. emerit Ioan Sârbu este autorul a încă 12 cărți/capitole de carte apărute la edituri din străinătate, una dintre acestea, intitulată „Solar Heating and Cooling Systems: Fundamentals, experiments and applications”, publicată în 2017 de editura Elsevier și prezentă în bibliotecile a peste 600 de universități de top din lume, fiind recompensată de Academia Română cu premiul Henri Coandă, în 2019.

Profesorul Ioan Sârbu, inginer european

Prof. univ. emerit dr. ing. Ioan Sârbu, în prezent conducător de doctorat la Universitatea Politehnică Timișoara, în cadrul Departamentului de Inginerie Civilă și Instalații, absolvent al Facultății de Construcții de la Institutul Politehnic „Traian Vuia” din Timișoara în 1975, care a obținut și un doctorat în inginerie civilă în 1993 și în plus, a fost desemnat inginer european de Federația Europeană a Asociațiilor Naționale de Inginerie din Bruxelles în 2001, este un expert remarcat în integrarea aplicațiilor termice, optimizarea sistemelor urbane de distribuție a apei și căldurii, utilizări informatice, implementarea surselor de energie regenerabilă și integrarea epurării apelor uzate în proiectare.

O contribuție științifică remarcabilă a adus-o în dezvoltarea tehnicilor de proiectare a sistemelor inelare de alimentare cu apă și căldură.

Preocupările sale științifice nu au încetat după pensionare, fiind activ alături de doctoranzi și colegi universitari mai tineri din departament, în abordarea unor teme legate de optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații, precum și de implementarea surselor de energie regenerabilă în cadrul acestor sisteme