

## [Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)

1. [Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali in stiinta datelor](#)

**Ziare.Com**

Actualitate

Business

Sport

Life Show

Timisoara > Business > stiri Business



Editeaza

## Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timisoara, printre liderii mondiali in stiinta datelor

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici in domeniul stiintei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timisoara, este singurul reprezentant al unei universitati din Romania inclus in aceasta lista care include 76 de nume in 2022 si este prezentata in ordinea alfabetica a prenumelor.

Revista CDO Magazine a fost creata pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, in ...citeste toata

2. [Recunoastere academica de top. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timisoara, printre liderii mondiali in stiinta datelor](#)

**Tol** Timisoara Online  
din 2001

TIMISOARA. Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor. Revista CDO Magazine a [...]

Recunoastere academica de top. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timisoara, printre liderii mondiali in stiinta datelor

3. [Profesor de la Timișoara, în topul mondial al specialiștilor în informatică. E singurul din România inclus în listă](#)



## **Profesor de la Timișoara, în topul mondial al specialiștilor în informatică. E singurul din România inclus în listă**

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnică din Timișoara, singurul din România inclus în această listă care include 76 de nume. ȘTIRI PE ACEEAȘI TEMĂ Companiile străine care vor să plece din Rusia vor primi în procedură ... Medic cardiolog: „Cei care iau preventiv iodură de potasiu riscă să se... Cum se promovează examenul de medic specialist în România: șpagă și al... Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, acesta a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor, iar Radu-Emil Precup este singurul din România inclus în această listă care include 76 de nume. Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium, organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale. “Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Acești lideri academici excepționali inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică”, au transmis cei de la Universitatea Politehnică din Timișoara. Alți doi români stabiliți în SUA sunt pe listă. În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare

de piață de 38 de miliarde de dolari. “Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume”, susțin cei de la UPT. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

#### 4. [Un profesor al Universității Politehnica Timișoara se numără printre liderii mondiali în știința datelor](#)



The screenshot shows a news article header from TIMIS ONLINE. The navigation bar includes links for ACASĂ, ȘTIRI, TM2023, VIDEO, ANGAJĂRI, and MICA PUBLICITA. The breadcrumb trail is Tion > Știri din Timiș > Un profesor al Universității Politehnica Timișoara se numără printre liderii mondiali în știința datelor. The main title is 'Un profesor al Universității Politehnica Timișoara se numără printre liderii mondiali în știința datelor'. The article text states that Professor Radu-Emil Precup, a didactic staff member at the University of Politehnica Timișoara, is among the top academic leaders in the field of data science for the year 2022, as announced by CDO Magazine. The list includes 76 names from around the world, with Precup being the only representative from a Romanian university. The article also mentions that the list was created for the annual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organized by MIT School of Management in partnership with the International Society of Chief Data Officers (isCDO) and ComSpark.

Potrivit organizatorilor topului, toți academicienii care se ocupă de acest domeniu „deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize, își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală”. Topul poate fi accesat AICI.

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, cel mai bun din lume în domeniul automatizării

Profesorul Radu-Emil Precup ocupă în prezent funcția de director al Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus. Tot el a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

„Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume”, amintește Universitatea Politehnica Timișoara despre reușitele cadrului didactic.

## 5. [Un profesor de la Universitatea Politehnica Timișoara printre liderii mondiali în știința datelor](#)



ACASĂ > Lifestyle > Un profesor de la Universitatea Politehnica Timișoara printre liderii mondiali în știința...

### Un profesor de la Universitatea Politehnica Timișoara printre liderii mondiali în știința datelor

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor. Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark.

Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-

fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof. dr. ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus. Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

#### 6. [Prof. Radu-Emil Precup, de la UPT, în topul mondial al științei datelor](#)



The image shows a screenshot of a news article from the website 'Știri de Timișoara'. The page features a blue navigation bar with categories like Home, Actualitate, Sport, Administrație, Social, Politică, Economic, Timp liber, Turism, and Educație. The article title is 'Prof. Radu-Emil Precup, de la UPT, în topul mondial al științei datelor' under the 'Educație' category. The breadcrumb trail reads 'HOME / PROF. RADU-EMIL PRECUP, DE LA UPT, ÎN TOPUL MONDIAL AL ȘTIINȚEI DATELOR'.

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Sunt aproape 80 de nume, printre care se numără un singur cadru didactic din România. Este vorba despre profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica din Timișoara.

Potrivit celor de la revista CDO Magazine, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă, iar numărul mentorilor și liderilor din sector crește de la an la an. Ei inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

Topul poate fi accesat AICI. Sunt 76 de specialiști, prezentați în ordinea alfabetică a prenumelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Politehnică, este singurul reprezentant al unei universități din România. În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup este directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnice. În 2015, el desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, UPT este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu: prof. univ. dr. ing. Radu-Emil Precup și prof. dr. ing. Ștefan Preitl.

7. [Un profesor de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



## Un profesor de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor

#deBANAT #Timis

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la...

8. [Un profesor al Universității Politehnica Timișoara se numără printre liderii mondiali în știința datelor](#)



## Un profesor al Universității Politehnica Timișoara se numără printre liderii mondiali în știința datelor

Profesorul Radu-Emil Precup, cadru didactic al Universității Politehnica Timișoara, se regăsește printre liderii academici în domeniul științei datelor pentru anul 2022 anunțați de Revista CDO Magazine. Lista cuprinde 76 de nume din toată lumea, profesorul de la UPT fiind singurul reprezentant al unei universități din România care se afla pe ea.



## 9. [PROFESORUL UPT RADU-EMIL PRECUP, PRINTRE LIDERII MONDIALI ÎN ȘTIINȚA DATELOR](#)



[Home](#) [Internațional](#) [România](#) [Afacere](#) [Tehnologie](#) [Divertisment](#) [Sport](#)

[Home](#) > [Tags](#) > [Posts tagged with "radu-emil precup"](#)

### TAG: RADU-EMIL PRECUP

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor.

Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnică Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume anul acesta și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor.

Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut.

Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală.

Ei inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

„Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate fi consultat aici.

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University.

Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial.

În 2015, prof.dr.ing.

Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii.

În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

10. [Radu-Emil Precup, singurul profesor din România inclus pe lista liderilor academici](#)



## Radu-Emil Precup, singurul profesor din România inclus pe lista liderilor academici

Radu-Emil Precup, singurul profesor din România inclus pe lista liderilor academici  
Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor.

Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022.



Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă.

Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut.

Acești lideri academici deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize, inspirând următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, de asemenea, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

Radu-Emil Precup, directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial.

În 2015, a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. În 2018, a fost membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În top figurează alți doi români, care sunt însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University.

Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

## 11. [Profesorul Radu-Emil Precup de la Politehnica, singurul cadru universitar din România dintr-un top prestigios](#)



Profesorul Radu-Emil Precup de la Universitatea Politehnica din Timișoara face parte din topul referitor la liderii academici din domeniul științelor datelor. Nu este singurul român din top, dar e singurul cadru didactic care activează în prezent în țara noastră din ierarhie.

Topul e realizat de CDO Magazine și prezintă 76 de nume, prezentate în ordine alfabetică. Revista este creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de prestigioasa MIT School of Management în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Preocuparea principală a

publicației este managementul și analiza datelor, aspecte considerate nucleul erei digitale. În top mai apar doi români plecați din țară, co-fondatorii companiei americane Databricks: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University.

Radu-Emil Precup nu este la prima recunoaștere internațională. În 2015, a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul Automaticii. Profesorul este în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul UPT. Cu ajutorul muncii sale, UPT a ajuns pe locul I în clasamentul Scopus. Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automaticii, pe ramura controllers, control și tuning. Lucrările au avut peste 500 de citări în întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației. Alături de Ștefan Preitl, au avut publicații care au ridicat cota UPT în domeniul informaticii.

## 12. [Profesorul UPT Radu-Emil Precup, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



Acasă > Timp liber > PressIT > Profesorul UPT Radu-Emil Precup, printre liderii mondiali în știința datelor

TIMP LIBER PRESSIT ȘTIRI ȘTIRI LOCALE ȘTIRI TIMIȘ

## Profesorul UPT Radu-Emil Precup, printre liderii mondiali în știința datelor

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnică Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume anul acesta și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor. Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale. Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Ei inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică. „Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator

pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate fi consultat aici. În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari. Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus. Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume. Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației. În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

13. [Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



The image shows a screenshot of a news article from the website ZIUA DE VEST. The article title is "Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor". The article is categorized under "ACTUALITATE". The navigation menu includes: ACTUALITATE, EVENIMENT, ECONOMIC, EDITORIAL, POLITICĂ, ADMINISTRAȚIE, and SPOR.

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor.

Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Acești lideri academici excepționali inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

„Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate accesa la adresa: [https://www.cdomagazine.tech/cdo\\_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article\\_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html](https://www.cdomagazine.tech/cdo_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html).

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

#### 14. [Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor.

Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Acești lideri academici excepționali inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

„Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate accesa la adresa: [https://www.cdomagazine.tech/cdo\\_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article\\_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html](https://www.cdomagazine.tech/cdo_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html).

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt

co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

15. [Recunoaștere academică de top. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



TIMIȘOARA. Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor. Revista CDO Magazine a [...]



16. [Recunoaștere academică de top. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnică Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnică Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor.

Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Acești lideri academici excepționali inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

„Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate accesa la adresa: [https://www.cdomagazine.tech/cdo\\_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article\\_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html](https://www.cdomagazine.tech/cdo_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html).

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt

co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

#### 17. [Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



**BANATUL AZI**  
Libertatea începe în vest!

Administrație Politică Educație Economie Eveniment Sănătate Social Sp

Acasă > Educație > Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în...

Educație Eveniment Info Utile Social Uncategorized

## Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor.

Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark.

Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Acești lideri academici excepționali inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

„Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate accesa la adresa:

[https://www.cdomagazine.tech/cdo\\_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article\\_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html](https://www.cdomagazine.tech/cdo_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html) .

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii

Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este

reprezentă de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

18. [Un profesor de la Universitatea Politehnică Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnică Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor.

Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Acești lideri academici excepționali inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

„Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate accesa la adresa: [https://www.cdomagazine.tech/cdo\\_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article\\_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html](https://www.cdomagazine.tech/cdo_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html).

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.

19. [Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor](#)



banatulmeu.ro  
Informația înseamnă putere

Home Stiri Actualitate Administratie Politica Educatie Economie

Home / Educatie / Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor

## Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, printre liderii mondiali în știința datelor

Revista CDO Magazine a anunțat lista din 2022 a liderilor academici în domeniul științei datelor. Profesorul Radu-Emil Precup, de la Universitatea Politehnica Timișoara, este singurul reprezentant al unei universități din România inclus în această listă care include 76 de nume în 2022 și este prezentată în ordinea alfabetică a prenumelor.



Revista CDO Magazine a fost creată pe baza simpozionului anual CDO and Information Quality Symposium (MIT CDOIQ), organizat de MIT School of Management, în parteneriat cu International Society of Chief Data Officers (isCDO) și ComSpark. Revista oferă informații privind managementul și analiza datelor considerate ca nucleu al erei digitale.

Potrivit organizatorilor topului, în actuala eră digitală, știința datelor a apărut ca o disciplină importantă. Odată cu apariția domeniului, numărul mentorilor și liderilor din sector a crescut. Acești lideri academici remarcabili deschid drumul cu date inovatoare și concepte bazate pe analize. Își folosesc abilitățile pentru a oferi valoare semnificativă și rezultate din lumea reală. Acești lideri academici excepționali inspiră următoarea generație de oameni de știință ai datelor și, mai important, își fac timp să colaboreze, să ofere îndrumări și să transmită informațiile obținute și experiența academică.

„Suntem mândri să le prezentăm realizările și sperăm să fim un catalizator pentru avansarea perspectivelor în domeniile de știința datelor prin promovarea acestor lideri academici pe scena mondială prin Leading Academic Data Leaders in 2022”, precizează organizatorii topului care poate accesa la adresa: [https://www.cdomagazine.tech/cdo\\_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article\\_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html](https://www.cdomagazine.tech/cdo_magazine/topics/news/cdo-magazine-announces-its-2022-list-of-leading-academic-data-leaders/article_e674d960-8074-11ec-bd5a-77d2eb8cbad5.html).

În top mai sunt prezenți doi români, însă stabiliți în SUA: Ion Stoica, membru de onoare al Academiei Române, profesor la UC Berkeley Computer Science Department, și Matei Zaharia, profesor de informatică la Stanford University. Cei doi sunt co-fondatorii companiei americane Databricks, o companie IT americană creată în 2013, cu o valoare de piață de 38 de miliarde de dolari.

Profesorul Radu-Emil Precup, în prezent directorul Consiliului pentru Studii Universitare de Doctorat din cadrul Universității Politehnica Timișoara, este unul dintre specialiștii recunoscuți la nivel mondial. În 2015, prof.dr.ing. Radu-Emil Precup a fost desemnat cel mai bun din lume în domeniul automatizării. Mai mult, rezultatele obținute de el și de echipa sa au dus și Universitatea Politehnica Timișoara pe locul I în clasamentul Scopus.

Radu-Emil Precup se ocupă cu studiul și reabilitarea unor structuri și echipamente capabile să asigure conducerea sistemelor fără intervenție umană. Echipa pe care o conduce a publicat, în perioada 2010 – 2014, 122 de articole în domeniul automatizării, pe ramura controllers, control și tuning, iar scrierile lor au fost citate în alte aproximativ 500 de lucrări din întreaga lume.

Prof. dr. ing. Radu-Emil Precup, a fost ales, în 2018, membru corespondent al Academiei Române, Secția de Știința și Tehnologia Informației.

În 2020, Universitatea Politehnica Timișoara a fost clasată ca fiind cea mai bună universitate din România, în Topul celor mai bune universități cu programe de studiu în domeniul informaticii, calculatoarelor și electronicii. În clasamentul publicat de Guide2Research, Universitatea Politehnica Timișoara este reprezentată de doi prestigioși cercetători în domeniu, cu o valoare totală a indexului Hirsch de 89 și un total de 254 de publicații DBLP prof.univ.dr.ing. Radu-Emil Precup fiind unul dintre aceștia, alături de prof.dr.ing. Ștefan Preitl.