

## [Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie din cadrul Politehnicii timișorene](#)

### 1. [Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie din cadrul Politehnicii timișorene](#)



#### **[Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie din cadrul Politehnicii timișorene](#)**

Lucrarile la noul sediu al Facultatii de Chimie Industriala si Ingineria Mediului din cadrul Universitatii Politehnica Timisoara (UPT) au intrat in linie dreapta. Joi, 29 octombrie, in prezenta conducerii UPT, a invitatilor si a presei, a inceput turnarea fundatiei noului edificiu. Cu dotari la cel mai inalt nivel, care vor asigura conditii excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenti, doua noi cladiri se vor construi in continuarea actualei cladiri a Facultatii de Chimie Industriala.

Lucrarile la noul sediu al Facultatii de Chimie Industriala si Ingineria Mediului din cadrul Universitatii Politehnica Timisoara (UPT) au intrat in linie dreapta. Joi, 29 octombrie, in prezenta conducerii UPT, a invitatilor si a presei, a inceput turnarea fundatiei noului edificiu. Cu dotari la cel mai inalt nivel, care vor asigura conditii excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenti, doua noi cladiri se vor construi in continuarea actualei cladiri a Facultatii de Chimie Industriala.

### 2. [Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie din cadrul Politehnicii timișorene](#)



ACASĂ **ACTUALITATE** POLITICĂ SPECIAL CULTURĂ SPORT OPINII DIN JUDEȚ OAMENII CETĂȚII

ACTUALITATE

#### **[Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie din cadrul Politehnicii timișorene](#)**

și a presei, a început turnarea fundației noului edificiu.

Lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara (UPT) au intrat în linie dreaptă. Joi, 29 octombrie, în prezența conducerii UPT, a invitațiilor

Cu dotări la cel mai înalt nivel, care vor asigura condiții excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenți, două noi clădiri se vor construi în continuarea actualei clădiri a Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului. Acestea vor fi construite între actualul sediu al facultății și Biserica Studenților.

Odată cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc și modernizarea actualului sediu al facultății, dar și realizarea unui număr de 110 locuri de parcare. Extinderea a devenit posibilă în urma accesării de fonduri europene nerambursabile, în cadrul Programului Operațional Regional, Axa prioritară 10 – Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, valoarea totală a proiectului ridicându-se la peste 27 de milioane de lei.

Este vorba de un proiect cu fonduri totale de peste 27 de milioane de lei, două corpuri de clădire, una cu plan parter, alta cu plan parter și trei etaje, care ne va permite să aducem în același loc oamenii din celelalte clădire ale Facultății de Chimie în același loc. Clădirea va fi modernă, va avea 16 laboratoare dotate, săli de curs, amfiteatre, birouri, iar din acest punct de vedere Politehnica face ceea ce a făcut mereu în acest prim secol de existență, să contribuie la dezvoltarea orașului Timișoara și a întregii regiuni, prin oamenii pe care îi pregătește. Ne bucură că începem acum, în prag de nou secol al UPT, această construcție nouă. După cum știți, Politehnica are un patrimoniu consistent, pe care toți rectorii, generație după generație, a avut grijă să-l dezvolte. Prin buna pregătire pe care o oferim studenților de la Chimie, dar și prin specializările noi pe care le vom introduce sau prin cercetarea care are loc în acest domeniu, sperăm să atragem și investiții străine cu acest profil. Pe piața muncii se înregistrează o lipsă masivă de ingineri, pe toate domeniile, inclusiv chimie, a declarat rectorul în funcție al Universității Politehnica Timișoara, conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan.

### 3. [Au inceput lucrarile de constructie la noul sediu al Facultatii de Chimie din cadrul Universitatii Politehnica Timisoara! O investitie de peste 6 milioane de euro, care va asigura conditii de studiu pentru 650 de studenti](#)

**ImpactPress**  
entru ca ai dreptul sa fii informat!



Joi, 29 octombrie 2020, in prezenta conducerii UPT, a invitatilor si a presei, a inceput turnarea fundatiei noului edificiu, care va fi, dupa finalizare, o cladire

moderna, cu o arhitectura deosebita, ce va infrumuseta Bulevardul Vasile Parvan.

In mod simbolic, primele cantitati de beton au fost turnate de rectorul UPT, conf.univ. Florin Dragan, fostii rectori prof.univ. Viorel-Aurel Serban si prof.univ. Nicolae Robu, precum si presedintele Senatului UPT, prof.univ. Radu Vasiu.

Cu un design deosebit si dotari la cel mai inalt nivel, care vor asigura conditii excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenti, doua noi cladiri se vor construi in continuarea actualei cladiri a Facultatii de Chimie Industriala si Ingineria Mediului.

Acestea vor fi construite intre actualul sediu al facultatii si Biserica Studentilor. Odata cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc si modernizarea actualului sediu al facultatii, dar si realizarea unui numar de 110 locuri de parcare.

Extinderea a devenit posibila in urma accesarii de fonduri europene nerambursabile, in cadrul Programului Operational Regional, Axa prioritara 10 – Imbunatatirea infrastructurii educationale, valoarea totala a proiectului ridicandu-se la peste 27 de milioane de lei.



„Este vorba de un proiect cu fonduri totale de peste

27 de milioane de lei, doua corpuri de cladire, una cu plan parter, alta cu plan parter si trei etaje, care ne va permite sa aducem in acelasi loc oamenii din celelalte cladire ale Facultatii de Chimie in acelasi loc.

Cladirea va fi moderna, va avea 16 laboratoare dotate, sali de curs, amfiteatre, birouri, iar din acest punct de vedere Politehnica face ceea ce a facut mereu in acest prim secol de existenta, sa contribuie la dezvoltarea orasului Timisoara si a intregii regiuni, prin oamenii pe care ii pregateste. Ne bucura ca incepem acum, in prag de nou secol al UPT, aceasta constructie noua.

Dupa cum stiti, Politehnica are un patrimoniu consistent, pe care toti rectorii, generatie dupa generatie, a avut grija sa-l dezvolte. Prin buna pregatire pe care o oferim studentilor de la Chimie, dar si prin specializarile noi pe care le vom introduce sau prin cercetarea care are loc in acest domeniu, speram sa atragem si investitii straine cu acest profil. Pe piata muncii se inregistreaza o lipsa masiva de ingineri, pe toate domeniile, inclusiv chimie”, a declarat rectorul in functie al Universitatii Politehnica Timisoara, conf.univ. Florin Dragan.



„Are o poveste interesanta aceasta constructie, care a inceput in 2008, cand domnul Nicolae Robu, rector pe atunci, a fortat aceasta cladire, s-a facut proiectul dar, din pacate, lucrurile s-au blocat. A mai existat o tentativa in 2013, dar din nou s-a blocat. Am revenit din nou in 2017, cu proiectul readaptat la noile conditii, in 2018 a fost depus, in 2019 a venit aprobarea contractului de finantare, in 2020 proiectul tehnic si iata, se lucreaza, cu un termen destul de strans, dar speram sa fie incheiat la finalul anului viitor”, a completat fostul rector, prof.univ. Viorel-Aurel Serban.

Fostul primar al Timisoarei, dar si fost rector al Politehnicii, prof.univ. Nicolae Robu, a declarat: „Mereu am fost cu sufletul in Politehnica, pentru ca acolo m-am format, acolo am profesat atatia ani si, in plus, mi-am asumat responsabilitati.

Din 2008 am avut aceasta initiativa, de a completa bulevardul Vasile Parvan cu aceasta constructie, care da si o anumita simetrie. Se va vedea in final ce binevenita este. Din pacate, vremurile au fost cum au fost si nu s-a putut incepe constructia decat acum, dupa 12 ani, dar vreau sa-i felicit pe colegii care m-au urmat, pe rectorul Serban, pe rectorul Dragan, pentru perseverenta, pentru ca, iata, au dus lucrurile la bun sfarsit.

Va fi o cladire pe de o parte frumoasa, care va intregi Bulevardul Vasile Parvan, iar pe de alta parte functionala. Va oferi spatii moderne, proiectul e realmente foarte bun si va oferi o infrastructura excelenta pentru invatamant si cercetare a Universitatii Politehnica Timisoara”. (I.P.)





4. [Au început lucrările de construcție la noul sediu al Facultății de Chimie a Universității Politehnica Timișoara, o investiție de 27 milioane lei](#)



**Stiripesurse.ro**  
Știrile Zilei ■ Politică ■ Alegeri Parlamentare ■ Externe ■ Sănătate ■ Economie ■ Social ■ Cultură și Media ■ U.E. ■ Diaspora ■ Me

**Au început lucrările de construcție la noul sediu al Facultății de Chimie a Universității Politehnica Timișoara, o investiție de 27 milioane lei**  
Autor: Andreea Năstase  
Publicat: 29/10/2020 20:05

Construirea a două clădiri pentru Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității

Politehnica Timișoara (UPT) a început joi, când a fost turnat primul beton al fundațiilor, proiectul ridicându-se la suma de 27 de milioane de lei.

Universitatea a anunțat, printr-un comunicat de presă, că proiectul este finanțat prin Programul Operațional Regional, iar la final vor exista două clădiri moderne "cu o arhitectură deosebită, ce vor înfrumuseța bulevardul Vasile Pârvan", potrivit [agerpres.ro](http://agerpres.ro).

Citește și: [Monica Pop a răbufnit, după ce valul 2 de coronavirus a prins nepregătite autoritățile: De ce nu mai avem producții autohtone și importăm orice?](#)

În mod simbolic, primele cantități de beton au fost turnate de rectorul UPT, Florin Drăgan, foștii rectori Viorel-Aurel Șerban și Nicolae Robu, precum și de președintele Senatului UPT, Radu Vasiu.

"Este vorba de un proiect cu fonduri totale de peste 27 de milioane de lei - două corpuri de clădire, una cu plan parter, alta cu plan parter și trei etaje - care ne va permite să aducem în același loc oamenii din celelalte clădiri ale Facultății de Chimie. Vor exista 16 laboratoare dotate, săli de curs, amfiteatre, birouri, iar din acest punct de vedere Politehnica face ceea ce a făcut mereu în acest prim secol de existență, să contribuie la dezvoltarea orașului Timișoara și a întregii regiuni prin oamenii pe care îi pregătește", afirmă, în comunicatul de presă, rectorul UPT, Florin Drăgan.

Clădirile vor fi construite în continuarea actualului sediu al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului și vor asigura condiții de studiu pentru aproximativ 650 de studenți.

Citește și: [Alexandru Rafila profetește dezastrul: În maxim o lună cazurile de coronavirus se pot dubla, iar decesele, tripla!](#)

Conform comunicatului, odată cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc și modernizarea actualului sediu al facultății, dar și realizarea unui număr de 110 locuri de parcare.

"Are o poveste interesantă această construcție, care a început în 2008, când domnul Nicolae Robu, rector pe atunci, a forțat această clădire, s-a făcut proiectul dar, din păcate, lucrurile s-au blocat. A mai existat o tentativă în 2013, dar din nou s-a blocat. Am revenit din nou în 2017, cu proiectul readaptat la noile condiții, în 2018 a fost depus, în 2019 a venit aprobarea contractului de finanțare, în 2020 proiectul tehnic și, iată, se lucrează cu un

termen destul de strâns, dar sperăm să fie încheiat la finalul anului viitor", a spus fostul rector Viorel-Aurel Șerban.

## 5. [A demarat construcția noului sediu al Facultății de Chimie din Timișoara](#)



Lucrările la  
noul sediu  
al Facultății  
de Chimie  
Industrială  
și Ingineria

Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara au intrat în linie dreaptă, joi fiind pusă piatra de temelie a noii construcții. În mod simbolic, primele cantități de beton au fost turnate de rectorul UPT, Florin Drăgan, foștii rectori Viorel-Aurel Șerban și Nicolae Robu, precum și președintele Senatului UPT, Radu VasIU.

Cu un design deosebit și dotări la cel mai înalt nivel, care vor asigura condiții excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenți, două noi clădiri se vor construi în continuarea actualei clădiri a Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului. Acestea vor fi construite între actualul sediu al facultății și Biserica Studenților. Odată cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc și modernizarea actualului sediu al facultății, dar și realizarea unui număr de 110 locuri de parcare. Extinderea a devenit posibilă în urma accesării de fonduri europene nerambursabile, prin Programul Operațional Regional, Axa prioritară 10 – Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, valoarea totală a proiectului ridicându-se la peste 27 de milioane de lei.





Lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara au intrat în linie dreaptă, joi fiind pusă piatra de temelie a noii construcții. În mod simbolic, primele cantități de beton au fost turnate de rectorul UPT, Florin Drăgan, foștii rectori Viorel-Aurel Șerban și Nicolae Robu, precum și președintele Senatului UPT, Radu Vasiu.

Cu un design deosebit și dotări la cel mai înalt nivel, care vor asigura condiții excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenți, două noi clădiri se vor construi în continuarea actualului sediu al facultății și Biserica Studenților. Odată cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc și modernizarea actualului sediu al facultății, dar și realizarea unui număr de 110 locuri de parcare. Extinderea a devenit posibilă în urma accesării de fonduri europene nerambursabile, prin Programul Operațional Regional, Axa prioritară 10 – Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, valoarea totală a proiectului ridicându-se la peste 27 de milioane de lei.

„Este vorba de un proiect cu fonduri totale de peste 27 de milioane de lei, două corpuri de clădire, una cu plan parter, alta cu plan parter și trei etaje, care ne va permite să aducem în același loc oamenii din celelalte clădiri ale Facultății de Chimie. Clădirea va fi modernă, va avea 16 laboratoare dotate, săli de curs, amfiteatre, birouri, iar din acest punct de vedere Politehnica face ceea ce a făcut mereu în acest prim secol de existență, să contribuie la

dezvoltarea orașului Timișoara și a întregii regiuni, prin oamenii pe care îi pregătește. Ne bucură că începem acum, în prag de nou secol al UPT, această construcție nouă”, a declarat rectorul Universității Politehnica Timișoara, Florin Drăgan.

Inițiativa ridicării acestei clădiri nu este una nouă.

„Are o poveste interesantă această construcție, care a început în 2008, când domnul Nicolae Robu, rector pe atunci, a forțat această clădire, s-a făcut proiectul dar, din păcate, lucrurile s-au blocat. A mai existat o tentativă în 2013, dar din nou s-a blocat. Am revenit din nou în 2017, cu proiectul readaptat la noile condiții, în 2018 a fost depus, în 2019 a venit aprobarea contractului de finanțare, în 2020 proiectul tehnic și iată, se lucrează, cu un termen destul de strâns, dar sperăm să fie încheiat la finalul anului viitor”, a declarat Viorel-Aurel Șerban.

„Mereu am fost cu sufletul în Politehnică, pentru că acolo m-am format, acolo am profesat atâția ani și, în plus, mi-am asumat responsabilități. Din 2008 am avut această inițiativă, de a completa Bulevardul Vasile Pârvan cu această construcție, care dă și o anumită simetrie. Se va vedea în final ce binevenită este. Din păcate, vremurile au fost cum au fost și nu s-a putut începe construcția decât acum, după 12 ani, dar vreau să-i felicit pe colegii care m-au urmat, pe rectorul Șerban, pe rectorul Drăgan, pentru perseverență, pentru că, iată, au dus lucrurile la bun sfârșit. Va fi o clădire pe de o parte frumoasă, care va întregi Bulevardul Vasile Pârvan, iar pe de altă parte funcțională. Va oferi spații moderne, proiectul e realmente foarte bun și va oferi o infrastructură excelentă pentru învățământ și cercetare a Universității Politehnica Timișoara”, conform lui Nicolae Robu.

## 6. Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie a Universității Politehnica Timișoara



Lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara (UPT) au intrat în linie dreaptă.

Joi, în prezența conducerii UPT, a început turnarea fundației noului edificiu de pe Bulevardul Vasile Pârvan. În mod simbolic, primele cantități de beton au fost turnate de rectorul UPT, conf. univ. dr. ing. Florin Drăgan, foștii rectori Viorel-Aurel Șerban și Nicolae Robu și președintele Senatului UPT, prof. univ. dr. ing. Radu Vasiu.

Se vor construi două clădiri noi în continuarea actualei clădiri a Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, între actualul sediu al facultății și Biserica Studenților, care vor asigura condiții de studiu pentru aproximativ 650 de studenți. Odată cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc și modernizarea actualului sediu al facultății, dar și realizarea unui număr de 110 locuri de parcare. Extinderea a devenit posibilă în urma accesării de fonduri europene nerambursabile, valoarea totală a proiectului ridicându-se la peste 27 de milioane de lei.

„Este vorba de un proiect cu fonduri totale de peste 27 de milioane de lei, două corpuri de clădire, una cu plan parter, alta cu plan parter și trei etaje, care ne va permite să aducem în același loc oamenii din celelalte clădire ale Facultății de Chimie în același loc. Clădirea va fi modernă, va avea 16 laboratoare dotate, săli de curs, amfiteatre, birouri, iar din acest punct de vedere Politehnica face ceea ce a făcut mereu în acest prim secol de existență, să contribuie la dezvoltarea orașului Timișoara și a întregii regiuni, prin oamenii pe care îi pregătește. Ne bucură că începem acum, în prag de nou secol al UPT, această construcție

nouă. După cum știți, Politehnica are un patrimoniu consistent, pe care toți rectorii, generație după generație, a avut grijă să-l dezvolte. Prin buna pregătire pe care o oferim studenților de la Chimie, dar și prin specializările noi pe care le vom introduce sau prin cercetarea care are loc în acest domeniu, sperăm să atragem și investiții străine cu acest profil. Pe piața muncii se înregistrează o lipsă masivă de ingineri, pe toate domeniile, inclusiv chimie”, a declarat rectorul UPT, Florin Drăgan.

## 7. Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie din cadrul Politehnicii timișorene



AGENȚIA NAȚIONALĂ DE PRESĂ  
**AGERPRES**  
*Actualizează lumea.*

Comunicat de presă - Universitatea Politehnica Timișoara

2020-10-29 16:03:21

5 afișări

Urmărește



Modifică dimensiunea fontului:



Au început lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie din cadrul Politehnicii timișorene

arhitectură deosebită, ce va înfrumuseța Bulevardul Vasile Pârvan.

Lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara au intrat în linie dreaptă. Joi, 29 octombrie 2020, în prezența conducerii UPT, a invitaților și a presei, a început turnarea fundației noului edificiu, care va fi, după finalizare, o clădire modernă, cu o

În mod simbolic, primele cantități de beton au fost turnate de rectorul UPT, conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan, foștii rectori prof.univ.dr.ing. Viorel-Aurel Șerban și prof.univ.dr.ing. Nicolae Robu, precum și președintele Senatului UPT, prof.univ.dr.ing. Radu Vasiu.

Cu un design deosebit și dotări la cel mai înalt nivel, care vor asigura condiții excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenți, două noi clădiri se vor construi în continuarea actualei clădiri a Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului. Acestea vor fi construite între actualul sediu al facultății și Biserica Studenților. Odată cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc și modernizarea actualului sediu al facultății, dar și realizarea unui

număr de 110 locuri de parcare. Extinderea a devenit posibilă în urma accesării de fonduri europene nerambursabile, în cadrul Programului Operațional Regional, Axa prioritară 10 - Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, valoarea totală a proiectului ridicându-se la peste 27 de milioane de lei.

"Este vorba de un proiect cu fonduri totale de peste 27 de milioane de lei, două corpuri de clădire, una cu plan parter, alta cu plan parter și trei etaje, care ne va permite să aducem în același loc oamenii din celelalte clădire ale Facultății de Chimie în același loc. Clădirea va fi modernă, va avea 16 laboratoare dotate, săli de curs, amfiteatre, birouri, iar din acest punct de vedere Politehnica face ceea ce a făcut mereu în acest prim secol de existență, să contribuie la dezvoltarea orașului Timișoara și a întregii regiuni, prin oamenii pe care îi pregătește. Ne bucură că începem acum, în prag de nou secol al UPT, această construcție nouă. După cum știți, Politehnica are un patrimoniu consistent, pe care toți rectorii, generație după generație, a avut grijă să-l dezvolte. Prin buna pregătire pe care o oferim studenților de la Chimie, dar și prin specializările noi pe care le vom introduce sau prin cercetarea care are loc în acest domeniu, sperăm să atragem și investiții străine cu acest profil. Pe piața muncii se înregistrează o lipsă masivă de ingineri, pe toate domeniile, inclusiv chimie", a declarat rectorul în funcție al Universității Politehnica Timișoara, conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan.

"Are o poveste interesantă această construcție, care a început în 2008, când domnul Nicolae Robu, rector pe atunci, a forțat această clădire, s-a făcut proiectul dar, din păcate, lucrurile s-au blocat. A mai existat o tentativă în 2013, dar din nou s-a blocat. Am revenit din nou în 2017, cu proiectul readaptat la noile condiții, în 2018 a fost depus, în 2019 a venit aprobarea contractului de finanțare, în 2020 proiectul tehnic și iată, se lucrează, cu un termen destul de strâns, dar sperăm să fie încheiat la finalul anului viitor", a completat fostul rector, prof.univ.dr.ing. Viorel-Aurel Șerban.

Fostul primar al Timișoarei, dar și fost rector al Politehnicii, prof.univ.dr.ing. Nicolae Robu, a declarat: "Mereu am fost cu sufletul în Politehnică, pentru că acolo m-am format, acolo am profesat atâția ani și, în plus, mi-am asumat responsabilități. Din 2008 am avut această

inițiativă, de a completa Bulevardul Vasile Pârvan cu această construcție, care dă și o anumită simetrie. Se va vedea în final ce binevenită este. Din păcate, vremurile au fost cum au fost și nu s-a putut începe construcția decât acum, după 12 ani, dar vreau să-i felicit pe colegii care m-au urmat, pe rectorul Șerban, pe rectorul Drăgan, pentru perseverență, pentru că, iată, au dus lucrurile la bun sfârșit. Va fi o clădire pe de o parte frumoasă, care va întregi Bulevardul Vasile Pârvan, iar pe de altă parte funcțională. Va oferi spații moderne, proiectul e realmente foarte bun și va oferi o infrastructură excelentă pentru învățământ și cercetare a Universității Politehnica Timișoara".

## [8. Se toarnă fundația la Facultatea de Chimie a UPT. Șantier de 27 milioane de lei / FOTO](#)



început turnarea fundației.

Lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului a Universității Politehnica au intrat în linie dreaptă. La clădirea de 27 de milioane de lei a

Cu un design modern și dotări de ultimă generație, care vor asigura condiții excelente pentru aproximativ 650 de studenți, două noi clădiri vor fi construite în continuarea actualei clădiri a Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, în zona dinspre Biserica Studenților. Cu această ocazie va fi modernizat și actualul sediu al facultății, fiind construită și o parcare cu 110 locuri.

Banii, peste 27 de milioane de lei, sunt fonduri europene nerambursabile, în cadrul Programului Operațional Regional, Axa prioritară 10 – Îmbunătățirea infrastructurii educaționale. „Este vorba despre două corpuri de clădire, una cu plan parter, alta cu plan parter și trei etaje, care ne va permite să aducem în același loc oamenii din celelalte clădiri

ale Facultății de Chimie. Clădirea va avea 16 laboratoare dotate, săli de curs, amfiteatre. Prin buna pregătire pe care o oferim studenților de la Chimie, dar și prin specializările noi sau prin cercetare, sperăm să atragem și investiții străine”, spune rectorul UPT, conf. univ. dr. ing. Florin Drăgan.

UPT vrea să construiască un nou sediu pentru Facultatea de Chimie încă din 2008, de pe vremea fostului rector – și de acum fost primar – Nicolae Robu. „Din păcate, lucrurile s-au blocat. A mai existat o tentativă în 2013, dar din nou s-a blocat. Am revenit în 2017, cu proiectul readaptat la noile condiții. În 2018 a fost depus, în 2019 a venit aprobarea contractului de finanțare, în 2020 proiectul tehnic. Se lucrează, cu un termen destul de strâns, sperăm să fie încheiat la finalul anului viitor”, a completat fostul rector, prof. univ. dr. ing. Viorel-Aurel Șerban.

## 9. Au început lucrările de construcție la noul sediu al Facultății de Chimie a Universității Politehnica Timișoara, o investiție de 27 milioane lei



Construirea a două clădiri pentru Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara (UPT) a început joi, când a fost turnat primul beton al fundațiilor, proiectul ridicându-se la suma de 27 de milioane de lei

## 10. [A demarat construcția noului sediu al Facultății de Chimie din Timișoara/FOTO](#)



**A demarat construcția noului sediu al Facultății de Chimie din Timișoara/FOTO**  
Pârvan, locația va oferi la finalul lucrărilor condiții excelente de studiu pentru 650 de studenți.

Ultimii trei rectori care au condus și conduc Universitatea Politehnica Timișoara au luat parte, joi, la evenimentul de punere a pietrei de temelie a noii clădiri a Facultății de Chimie. Situată pe bulevardul Vasile

Pârvan, locația va oferi la finalul lucrărilor condiții excelente de studiu pentru 650 de studenți.

Lucrările la noul sediu al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara au intrat în linie dreaptă. În mod simbolic, primele cantități de beton au fost turnate de rectorul UPT, Florin Drăgan, foștii rectori Viorel-Aurel Șerban și Nicolae Robu, precum și președintele Senatului UPT, Radu Vasiu.

Cu un design deosebit și dotări la cel mai înalt nivel, care vor asigura condiții excelente de studiu pentru aproximativ 650 de studenți, două noi clădiri se vor construi în continuarea actualei clădiri a Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului. Acestea vor fi construite între actualul sediu al facultății și Biserica Studenților. Odată cu ridicarea noilor corpuri, va avea loc și modernizarea actualului sediu al facultății, dar și realizarea unui număr de 110 locuri de parcare. Extinderea a devenit posibilă în urma accesării de fonduri europene nerambursabile, prin Programul Operațional Regional, Axa prioritară 10 – Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, valoarea totală a proiectului ridicându-se la peste 27 de milioane de lei.

„Este vorba de un proiect cu fonduri totale de peste 27 de milioane de lei, două corpuri de clădire, una cu plan parter, alta cu plan parter și trei etaje, care ne va permite să aducem în același loc oamenii din celelalte clădiri ale Facultății de Chimie. Clădirea va fi modernă, va avea 16 laboratoare dotate, săli de curs, amfiteatre, birouri, iar din acest punct de vedere Politehnica face ceea ce a făcut mereu în acest prim secol de existență, să contribuie la dezvoltarea orașului Timișoara și a întregii regiuni, prin oamenii pe care îi pregătește. Ne



bucură că începem acum, în prag de nou secol al UPT, această construcție nouă”, a declarat rectorul Universității Politehnica Timișoara, Florin Drăgan.

Inițiativa ridicării acestei clădiri nu este una nouă.

„Are o poveste interesantă această construcție, care a început în 2008, când domnul Nicolae Robu, rector pe atunci, a forțat această clădire, s-a făcut proiectul dar, din păcate, lucrurile s-au blocat. A mai existat o tentativă în 2013, dar din nou s-a blocat. Am revenit din nou în 2017, cu proiectul readaptat la noile condiții, în 2018 a fost depus, în 2019 a venit aprobarea contractului de finanțare, în 2020 proiectul tehnic și iată, se lucrează, cu un termen destul de strâns, dar sperăm să fie încheiat la finalul anului viitor”, a declarat Viorel-Aurel Șerban.

„Mereu am fost cu sufletul în Politehnică, pentru că acolo m-am format, acolo am profesat atâția ani și, în plus, mi-am asumat responsabilități. Din 2008 am avut această inițiativă, de a completa Bulevardul Vasile Pârvan cu această construcție, care dă și o anumită simetrie. Se va vedea în final ce binevenită este. Din păcate, vremurile au fost cum au fost și nu s-a putut începe construcția decât acum, după 12 ani, dar vreau să-i felicit pe colegii care m-au urmat, pe rectorul Șerban, pe rectorul Drăgan, pentru perseverență, pentru că, iată, au dus lucrurile la bun sfârșit. Va fi o clădire pe de o parte frumoasă, care va întregi Bulevardul Vasile Pârvan, iar pe de altă parte funcțională. Va oferi spații moderne, proiectul e realmente foarte bun și va oferi o infrastructură excelentă pentru învățământ și cercetare a Universității Politehnica Timișoara”, a declarat și Nicolae Robu.