

Premieră națională Universitatea Politehnica Timișoara lansează primul program de studii de licență în sistem dual din România, în domeniul Roboticii

1. [Universitatea Politehnica Timisoara deschide sesiunea de admitere de toamna. Program nou de Robotica – dual cu 25 de locuri fără taxa](#)



Sesiunea de admitere din toamnă la Universitatea Politehnica Timișoara începe în 22 august 2024, iar candidații pot aplica pentru locurile rămase disponibile la diverse facultăți. Înscrierea se poate realiza rapid și simplu ONLINE, prin intermediul platformei ENROLL (<https://enroll.upt.ro/>), unde se pot parcurge toți pașii procesului de înscriere.

De asemenea, între 2 și 10 septembrie 2024, depunerea dosarelor se poate realiza și fizic, în centrele de admitere din cadrul facultăților, unde cadre didactice și studenți ai UPT vor fi prezenți pentru a le oferi candidaților toate informațiile necesare.

Pentru sesiunea de toamnă, UPT oferă locuri disponibile în cadrul următoarelor facultăți:

Facultatea de Automatică și Calculatoare

Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Facultatea de Construcții

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale

Facultatea de Inginerie Electrică și Energetică

Facultatea de Management în Producție și Transporturi

Facultatea de Mecanică

Facultatea de Inginerie din Hunedoara

Facultatea de Științe ale Comunicării.

O noutate semnificativă în această toamnă este posibilitatea candidaților de a aplica la un nou program de învățământ dual, cel de Robotică, o oportunitate unică ce combină studiile academice cu experiența practică în câteva companii din Timișoara. În cadrul acestui program sunt disponibile 25 de locuri fără taxă.

Pentru cei care doresc să urmeze un program de Master, sesiunea de admitere din toamnă este de asemenea deschisă pentru toate facultățile, iar înscrierea este disponibilă în perioada 26 august – 12 septembrie 2024. Interviurile de admitere vor avea loc pe 13 septembrie 2024, iar rezultatele finale vor fi confirmate până pe 16 septembrie 2024.

Universitatea Politehnica Timișoara oferă facilități de ultimă generație, inclusiv cămine și facultăți recent modernizate, multiple complexe sportive, cea mai modernă bibliotecă universitară din țară și o gamă largă de servicii care asigură o experiență universitară activă și plină de oportunități. De asemenea, studenții UPT beneficiază de organizații studențești

active, programe internaționale de schimb și un accent puternic pe antreprenoriat, făcând din UPT locul ideal pentru a-ți începe parcursul academic și profesional.

Pentru detalii complete privind oferta educațională și calendarul de admitere per fiecare facultate, vizitați site-ul UPT dedicat admiterii: <https://admitere.upt.ro/>

2. [Universitatea Politehnica lansează primul program de studii de licență în sistem dual în domeniul roboticii](#)



Universitatea Politehnica Timișoara (UPT) va lansa, în premieră națională, un program de studii de licență în domeniul roboticii, în sistem dual, care a fost autorizat deja de Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior.

Potrivit unui comunicat de presă transmis, vineri, de UPT, sesiunea de admitere din toamnă (22 august - 10 septembrie) include programul de studii "Robotica", la care sunt disponibile 25 de locuri.

"Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii", se arată în comunicat.

Programul "Robotica" se organizează în parteneriat cu cinci companii multinaționale, iar toți studenții vor beneficia de bursă pe tot parcursul studiilor.

"Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânsă cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de a dobândi competențele necesare pentru a excela în carierele lor", afirmă, citat în comunicatul de presă, rectorul UPT, Florin Drăgan.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate - cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie - laboratoare, seminarii, proiecte, practică. AGERPRES/(AS - autor: Marian Buga, editor: Irina Poenaru, editor online: Gabriela Badea)

3. [Premieră națională: Universitatea Politehnica Timișoara lansează primul program de studii de licență în sistem dual din România, în domeniul Roboticii](#)



- Universitatea Politehnica Timișoara lansează primul program de studii de licență în robotică în sistem dual din România.
- Programul combină cunoștințele teoretice cu experiența practică prin parteneriate cu cinci companii multinaționale.
- Studenții vor beneficia de burse pe toată durata studiilor, finanțate prin PNRR.
- 50% din activități se vor desfășura în universitate și 50% în companii, facilitând tranzitia către piața muncii.
- UPT este liderul unui consorțiu regional și al unui proiect de peste 25 milioane de euro pentru dezvoltarea învățământului dual în regiunea de Vest.

Sesiunea de admitere din toamna acestui an aduce o nouă premieră națională pentru Universitatea Politehnica Timișoara. Programul de studii de licență "ROBOTICA", în sistem dual, unic în România, a fost autorizat de către Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, iar UPT va organiza prima sesiune de admitere chiar în toamna acestui an, pentru 25 de locuri, în perioada 22 august – 10 septembrie 2024.

Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o **formă de învățământ inovatoare** care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii.

Programul de studii Robotica, în sistem dual, se organizează în parteneriat cu **5 companii multinaționale de prestigiu din Timișoara: Continental Automotive, Flex, Continental Automotive Products, Draexlmaier și Hamilton Central Europe**. Toți studenții vor beneficia de bursă, pe tot parcursul studiilor, în cadrul acestui program, prin intermediul proiectului finanțat prin PNRR, al cărui lider este UPT.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca **50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri**, iar restul de **50% să se desfășoare în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică**. Studenții au ocazia să-și construiască o rețea profesională încă din timpul studiilor, ceea ce poate facilita obținerea unui loc de muncă atractiv după absolvire. Experiența practică acumulată și relațiile dezvoltate cu companiile partenere sunt atuuri care permit un grad de angajabilitate superior absolvenților acestui program.

Planul de învățământ aferent acestui program de studii este orientat pe disciplinele de specialitate și învățarea aplicată, astfel încât studenții își pot aplica imediat cunoștințele teoretice în contexte reale, ceea ce consolidează înțelegerea și retenția informațiilor, având acces la tehnologiile de vîrf din cadrul companiilor.

„Lansarea programului de studii în Robotica în sistem dual de către Universitatea Politehnica Timișoara reprezintă un pas important în pregătirea viitoarei generații de specialiști în robotică. Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educatională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de

a dobândi competențele necesare pentru a excela în carierele lor", a declarat conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan, rectorul Universității Politehnica Timișoara.

UPT este liderul Consorțiului Regional pentru Învățământ Dual Vest Timișoara, format din 32 de parteneri (UVT, USV, Primăria Timișoara, Inspectoratul Școlar, licee tehnologice și companii de top din regiune) și liderul proiectului de peste 25 de milioane de euro, finanțat prin PNRR, ce va construi **Campusul regional pentru învățământ dual din Timișoara**, urmând să asigure **ruta integrată de învățământ dual la toate nivelurile în regiunea de Vest**.

UPT contribuie la dezvoltarea educațională și economică a regiunii și prin participarea activă în consorțiile pentru învățământ dual din **Arad și Hunedoara**, beneficiare la rândul lor de finanțare PNRR. Programele educaționale inovatoare și parteneriatele strategice regionale ale UPT facilitează, astfel, tranzitia către meseriile viitorului și dezvoltarea regională intelligentă și sustenabilă în Vestul țării.

4. [Primul program de studii de licență în sistem dual în domeniul roboticii](#)



La Universitatea Politehnica Timișoara se lansează, în premieră la noi în țară, un program de studii de licență în domeniul roboticii, în sistem dual, care a fost autorizat deja de Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior. Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică.

Astfel, potrivit unui comunicat de presă transmis transmis de instituția de învățământ, sesiunea de admitere din toamnă, care se va desfășura între 22 august și 10 septembrie, include programul de studii „Robotica”, la care sunt disponibile 25 de locuri.

„Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii” menționează sursa citată.

Programul, potrivit aceluiași comunicat, este organizat în parteneriat cu cinci companii multinaționale, toți studenții beneficiind de bursă pe tot parcursul studiilor.

„Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de a dobândi competențele necesare pentru a excela în carierele lor”, afirmă, citat în comunicatul de presă, spune, potrivit sursei citate, rectorul UPT, Florin Drăgan.

5. [Premieră națională: Universitatea Politehnica Timișoara lansează primul program de studii de licență în sistem dual din România, în domeniul Roboticii](#)



Premieră națională: Universitatea Politehnica Timișoara lansează primul program de studii de licență în sistem dual din România, în domeniul Roboticii

Sesiunea de admitere din toamna acestui an aduce o nouă premieră națională pentru Universitatea Politehnica Timișoara. Programul de studii de licență "ROBOTICA", în sistem dual, unic în România, a fost autorizat de către Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, iar UPT va organiza prima sesiune de admitere chiar în toamna acestui an, pentru 25 de locuri, în perioada 22 august - 10 septembrie 2024.

Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii.

Programul de studii Robotica, în sistem dual, se organizează în parteneriat cu 5 companii multinaționale de prestigiu din Timișoara: Continental Automotive, Flex, Continental Automotive Products, Draexlmaier și Hamilton Central Europe. Toți studenții vor beneficia de bursă, pe tot parcursul studiilor, în cadrul acestui program, prin intermediul proiectului finanțat prin PNRR, al cărui lider este UPT.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate - cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie - laboratoare, seminarii, proiecte, practică. Studenții au ocazia să-și construiască o rețea profesională încă din timpul studiilor, ceea ce poate facilita obținerea unui loc de muncă atractiv după absolvire. Experiența practică acumulată și relațiile dezvoltate cu companiile partenere sunt atuuri care permit un grad de angajabilitate superior absolvenților acestui program.

Planul de învățământ aferent acestui program de studii este orientat pe disciplinele de specialitate și învățarea aplicată, astfel încât studenții își pot aplica imediat cunoștințele teoretice în contexte reale, ceea ce consolidează înțelegerea și retenția informațiilor, având acces la tehnologiile de vîrf din cadrul companiilor.

"Lansarea programului de studii în Robotica în sistem dual de către Universitatea Politehnica Timișoara reprezintă un pas important în pregătirea viitoarei generații de specialiști în robotică. Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de a dobândi

"competențele necesare pentru a excela în carierele lor" , a declarat conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan, rectorul Universității Politehnica Timișoara.

UPT este liderul Consorțiului Regional pentru Învățământ Dual Vest Timișoara, format din 32 de parteneri (UVT, USV, Primăria Timișoara, Inspectoratul Școlar, licee tehnologice și companii de top din regiune) și liderul proiectului de peste 25 de milioane de euro, finanțat prin PNRR, ce va construi Campusul regional pentru învățământ dual din Timișoara, urmând să asigure ruta integrată de învățământ dual la toate nivelurile în regiunea de Vest.

UPT contribuie la dezvoltarea educațională și economică a regiunii și prin participarea activă în consorțiile pentru învățământ dual din Arad și Hunedoara, beneficiare la rândul lor de finanțare PNRR. Programele educaționale inovatoare și parteneriatele strategice regionale ale UPT facilitează, astfel, tranziția către meseriiile viitorului și dezvoltarea regională intelligentă și sustenabilă în Vestul țării.

Detalii despre regulamentul de admitere sunt disponibile pe admitere.upt.ro

6. [Primul program de studii de licență în sistem dual din România în domeniul roboticii va fi organizat în această toamnă la UPT](#)



Sesiunea de admitere din toamna acestui an aduce o nouă premieră națională pentru Universitatea Politehnica Timișoara, anunță reprezentanții instituției.

Programul de studii de licență "ROBOTICA", în sistem dual, unic în România, a fost autorizat de către Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, iar UPT va organiza prima sesiune de admitere chiar în toamna acestui an, pentru 25 de locuri, în perioada 22 august – 10 septembrie.

Studentii vor beneficia de bursă pe tot parcursul studiilor în cadrul acestui program, finanțat prin PNRR.

Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii, ceea ce permite un grad mai ridicat de angajabilitate pe piața muncii.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri, iar 50% în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică.

UPT este liderul Consorțiului Regional pentru Învățământ Dual Vest Timișoara, format din 32 de parteneri (UVT, USV, Primăria Timișoara, Inspectoratul Școlar, licee tehnologice și companii de top din regiune) și liderul proiectului de peste 25

de milioane de euro, finanțat prin PNRR, ce va construi Campusul regional pentru învățământ dual din Timișoara, urmând să asigure ruta integrată de învățământ dual la toate nivelurile în regiunea de Vest.

Detaliile despre regulamentul de admitere sunt disponibile pe admitere.upt.ro.

7. [TIMIȘ: Primul program de studii de licență în sistem dual în domeniul roboticii, lansat la Universitatea Politehnica](#)



Un program de studii de licență în domeniul roboticii, în sistem dual, urmează să fie lansat, în premieră națională, la Universitatea Politehnica Timișoara (UPT), transmite un comunicat de presă al universității, remis vineri.

Programul de studii a fost autorizat deja de Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, urmând ca sesiunea de admitere din toamnă, desfășurată între 22 august și 10 septembrie, să lanseze spre concurs 25 de locuri pentru cei interesați de studierea roboticii.

Programul, o premieră națională

„Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii”, precizează comunicatul universității.

Organizat în parteneriat cu cinci companii multinaționale, programul „Robotica” va acorda burse tuturor studenților pe parcursul studiilor, relatează Agerpres.

Practică în companii de specialitate

„Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de a dobândi competențele necesare pentru a excela în carierele lor”, menționează rectorul UP, Florin Drăgan, în comunicatul de presă.

Sistemul dual de educație în robotică prevede ca 50% din activitățile didactice, cursurile, să se desfășoare în universitate, iar restul de 50% să se desfășoare în companie, respectiv laboratoare, seminarii, proiecte și practică.

8. [Premieră națională: Universitatea Politehnica Timișoara lansează primul program de studii de licență în sistem dual din România, în domeniul Roboticii](#)

OFICIAL MEDIA

ȘTIRI DIN TÂRGOVIȘTE, DÂMBOVIȚA, ROMÂNIA.

autorizat de către Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, iar UPT va organiza prima sesiune de admitere chiar în toamna acestui an, pentru 25 de locuri, în perioada 22 august – 10 septembrie 2024.

Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii.

Programul de studii Robotica, în sistem dual, se organizează în parteneriat cu 5 companii multinaționale de prestigiu din Timișoara: Continental Automotive, Flex, Continental Automotive Products, Draexlmaier și Hamilton Central Europe. Toți studenții vor beneficia de bursă, pe tot parcursul studiilor, în cadrul acestui program, prin intermediul proiectului finanțat prin PNRR, al căruia lider este UPT.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică. Studenții au ocazia să-și construiască o rețea profesională încă din timpul studiilor, ceea ce poate facilita obținerea unui loc de muncă atractiv după absolvire. Experiența practică acumulată și relațiile dezvoltate cu companiile partenere sunt atuuri care permit un grad de angajabilitate superior absolvenților acestui program.

Planul de învățământ aferent acestui program de studii este orientat pe disciplinele de specialitate și învățarea aplicată, astfel încât studenții își pot aplica imediat cunoștințele teoretice în contexte reale, ceea ce consolidează înțelegerea și retenția informațiilor, având acces la tehnologiile de vîrf din cadrul companiilor.

„Lansarea programului de studii în Robotica în sistem dual de către Universitatea Politehnica Timișoara reprezintă un pas important în pregătirea viitoarei generații de specialiști în robotică. Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educatională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de

Sesiunea de admitere din toamna acestui an aduce o nouă premieră națională pentru Universitatea Politehnica Timișoara. Programul de studii de licență "ROBOTICA", în sistem dual, unic în România, a fost

a dobândi competențele necesare pentru a excela în carierele lor” , a declarat conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan, rectorul Universității Politehnica Timișoara.

UPT este liderul Consorțiului Regional pentru Învățământ Dual Vest Timișoara, format din 32 de parteneri (UVT, USV, Primăria Timișoara, Inspectoratul Școlar, licee tehnologice și companii de top din regiune) și liderul proiectului de peste 25 de milioane de euro, finanțat prin PNRR, ce va construi Campusul regional pentru învățământ dual din Timișoara, urmând să asigure ruta integrată de învățământ dual la toate nivelurile în regiunea de Vest.

UPT contribuie la dezvoltarea educațională și economică a regiunii și prin participarea activă în consorțiile pentru învățământ dual din Arad și Hunedoara, beneficiare la rândul lor de finanțare PNRR. Programele educaționale inovatoare și parteneriatele strategice regionale ale UPT facilitează, astfel, tranzitia către meserile viitorului și dezvoltarea regională intelligentă și sustenabilă în Vestul țării.

Detalii despre regulamentul de admitere sunt disponibile pe admitere.upt.ro

9. [Primul program de studii “Robotica” în sistem dual, la Politehnica din Timișoara](#)



Programul care a fost autorizat deja de Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior.

Primul program de studii “Robotica” în sistem dual, la Politehnica din Timișoara

Articol de Radio Timișoara, 2 august 2024, 17:39

Universitatea Politehnica Timișoara lansează, în premieră națională, un program de studii de licență în domeniul roboticii, în sistem dual.

Programul de studii “Robotica” are disponibile 25 de locuri și este deschis din sesiunea de admitere de toamnă din perioada 22 august – 10 septembrie.

“Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii”, se arată în comunicatul UPT.

Programul “Robotica” este organizat în parteneriat cu cinci companii multinaționale, iar toți studenții vor beneficia de bursă pe tot parcursul studiilor.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică

10. Premiera nationala: UPT lanseaza programul de studii de licenta in sistem dual in domeniul roboticii Acest text a fost copiat de pe Ziare.com https://m.ziare.com/stiri-timisoara/stiri-actualitate/premiera-nationala-upt-lanseaza-programul-de-studii-de-licenta-in-sistem-dual-in-domeniul-roboticiei-9007761?utm_source=Ziare.com&utm_medium=copy-paste

Ziare.Com

Sesiunea de admitere din toamna acestui an aduce o noua premiera nationala pentru Universitatea Politehnica Timisoara. Programul de studii de licenta "ROBOTICA", in sistem dual, unic in Romania, a fost autorizat de catre Agentia Romana pentru Asigurarea Calitatii in Invatamantul Superior, iar UPT va organiza prima sesiune de admitere chiar in toamna acestui an, pentru 25 de locuri, in perioada 22 august - 10 septembrie 2024. Programul de studii universitare in sistem dual reprezinta o forma de ...cîtește toată știrea Acest text a fost copiat de pe Ziare.com https://m.ziare.com/stiri-timisoara/stiri-actualitate/premiera-nationala-upt-lanseaza-programul-de-studii-de-licenta-in-sistem-dual-in-domeniul-roboticiei-9007761?utm_source=Ziare.com&utm_medium=copy-paste

11. [Premieră națională la UPT! Primul program de studii de licență în sistem dual din România, în domeniul Roboticii](#)



UPT continuă să inoveze și să performeze. Sesiunea de admitere din toamna acestui an aduce o nouă premieră națională pentru Universitatea Politehnica Timișoara. Programul de studii de licență "ROBOTICA", în sistem dual, unic în România, a fost autorizat de către Agenția Română pentru Asigurarea Calitatii în Învățământul Superior, iar UPT va organiza prima sesiune de admitere chiar în toamna acestui an, pentru 25 de locuri, în perioada 22 august – 10 septembrie 2024.

Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii.

Programul de studii Robotica, în sistem dual, se organizează în parteneriat cu 5 companii multinaționale de prestigiu din Timișoara: Continental Automotive, Flex, Continental Automotive Products, Draexlmaier și Hamilton Central Europe. Toți studenții vor beneficia de bursă, pe tot parcursul studiilor, în cadrul acestui program, prin intermediul proiectului finanțat prin PNRR, al cărui lider este UPT.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică. Studenții au ocazia să-și construiască o rețea profesională încă din timpul studiilor, ceea ce poate facilita obținerea unui loc de muncă atractiv după absolvire. Experiența practică acumulată și relațiile dezvoltate cu companiile partenere sunt atuuri care permit un grad de angajabilitate superior absolvenților acestui program.

Planul de învățământ aferent acestui program de studii este orientat pe disciplinele de specialitate și învățarea aplicată, astfel încât studenții își pot aplica imediat cunoștințele teoretice în contexte reale, ceea ce consolidează înțelegerea și retenția informațiilor, având acces la tehnologiile de vîrf din cadrul companiilor.

„Lansarea programului de studii în Robotica în sistem dual de către Universitatea Politehnica Timișoara reprezintă un pas important în pregătirea viitoarei generații de specialiști în robotică. Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de a dobândi competențele necesare pentru a excela în carierele lor”, a declarat conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan, rectorul Universității Politehnica Timișoara.

UPT este liderul Consorțiului Regional pentru Învățământ Dual Vest Timișoara, format din 32 de parteneri (UVT, USV, Primăria Timișoara, Inspectoratul Școlar, licee tehnologice și companii de top din regiune) și liderul proiectului de peste 25 de milioane de euro, finanțat prin PNRR, ce va construi Campusul regional pentru învățământ dual din Timișoara, urmând să asigure ruta integrată de învățământ dual la toate nivelurile în regiunea de Vest.

UPT contribuie la dezvoltarea educațională și economică a regiunii și prin participarea activă în consorțiile pentru învățământ dual din Arad și Hunedoara, beneficiare la rândul lor de finanțare PNRR. Programele educaționale inovatoare și parteneriatele strategice regionale ale UPT facilitează, astfel, tranzitia către meserile viitorului și dezvoltarea regională intelligentă și sustenabilă în Vestul țării.

12. [Premieră națională: Universitatea Politehnica Timișoara lansează primul program de studii de licență în sistem dual din România, în domeniul Roboticii](#)



Sesiunea de admitere din toamna acestui an aduce o nouă premieră națională pentru Universitatea Politehnica Timișoara. Programul de studii de licență "ROBOTICA", în sistem dual, unic în România, a fost autorizat de către Agentia Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, iar UPT va organiza prima sesiune de admitere chiar în toamna acestui an, pentru 25 de locuri, în perioada 22 august – 10 septembrie 2024.

Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii.

Programul de studii Robotica, în sistem dual, se organizează în parteneriat cu 5 companii multinaționale de prestigiu din Timișoara: Continental Automotive, Flex, Continental Automotive Products, Draexlmaier și Hamilton Central Europe. Toți studenții vor beneficia de bursă, pe tot parcursul studiilor, în cadrul acestui program, prin intermediul proiectului finanțat prin PNRR, al cărui lider este UPT.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică. Studenții au ocazia să-și construiască o rețea profesională încă din timpul studiilor, ceea ce poate facilita obținerea unui loc de muncă atractiv după absolvire. Experiența practică acumulată și relațiile dezvoltate cu companiile partenere sunt atuuri care permit un grad de angajabilitate superior absolvenților acestui program.

Planul de învățământ aferent acestui program de studii este orientat pe disciplinele de specialitate și învățarea aplicată, astfel încât studenții își pot aplica imediat cunoștințele teoretice în contexte reale, ceea ce consolidează înțelegerea și retenția informațiilor, având acces la tehnologiile de vîrf din cadrul companiilor.

„Lansarea programului de studii în Robotica în sistem dual de către Universitatea Politehnica Timișoara reprezintă un pas important în pregătirea viitoarei generații de specialiști în robotică. Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de a dobândi competențele necesare pentru a excela în carierele lor”, a declarat conf.univ.dr.ing. Florin Drăgan, rectorul Universității Politehnica Timișoara.

UPT este liderul Consorțiului Regional pentru Învățământ Dual Vest Timișoara, format din 32 de parteneri (UVT, USV, Primăria Timișoara, Inspectoratul Școlar, licee tehnologice și companii de top din regiune) și liderul proiectului de peste 25 de milioane de euro, finanțat prin PNRR, ce va construi Campusul regional pentru învățământ dual din Timișoara, urmând să asigure ruta integrată de învățământ dual la toate nivelurile în regiunea de Vest.

UPT contribuie la dezvoltarea educațională și economică a regiunii și prin participarea activă în consorțiile pentru învățământ dual din Arad și Hunedoara, beneficiare la rândul lor de finanțare PNRR. Programele educaționale inovatoare și parteneriatele strategice regionale ale UPT facilitează, astfel, tranzitia către meseriile viitorului și dezvoltarea regională intelligentă și sustenabilă în Vestul țării.

Detalii despre regulamentul de admitere sunt disponibile pe admitere.upt.ro

13. [Jumătate la facultate, jumătate în companie. Primul program de studii de licență în sistem dual din România, la UPT](#)



Sesiunea de admitere din toamnă aduce încă o premieră națională pentru Universitatea Politehnica. Programul de studii de licență Robotică, în sistem dual, unic în România, a fost autorizat și vor fi disponibile 25 de locuri.

Programul de studii de licență Robotică a fost autorizat de Agenția Română pentru Asigurarea Calității în Învățământul Superior, iar prima sesiune de admitere va fi organizată în perioada 22 august – 10 septembrie.

Programul de studii universitare în sistem dual este o formă de învățământ care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranziția de la educație la piața muncii.

Cinci companii, incluse în program

„Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului”, a transmis conf. univ. dr. ing. Florin Drăgan, rectorul UPT.

Programul de studii Robotica, în sistem dual, va fi organizat în parteneriat cu cinci companii multnaționale: Continental Automotive, Flex, Continental Automotive Products, Draexlmaier și Hamilton Central Europe. Toți studenții vor beneficia de bursă, pe tot parcursul studiilor, în cadrul acestui program, prin intermediul unui proiectului finanțat prin PNRR, al cărui lider este UPT. Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate, iar restul, în companie.

UPT este liderul Consorțiului Regional pentru Învățământ Dual Vest Timișoara, format din 32 de parteneri (UVT, USV, Primăria Timișoara, Inspectoratul Școlar, licee tehnologice și companii de top din regiune) și liderul proiectului de peste 25 de milioane de euro, finanțat prin PNRR, ce va construi Campusul regional pentru învățământ dual din Timișoara, urmând să asigure ruta integrată de învățământ dual la toate nivelurile în regiunea de Vest.

14. [Timiș: Universitatea Politehnica lansează primul program de studii de licență în sistem dual în domeniul roboticii](#)



Asigurarea Calității în Învățământul Superior.

Universitatea Politehnica Timișoara (UPT) va lansa, în premieră națională, un program de studii de licență în domeniul roboticii, în sistem dual, care a fost autorizat deja de Agenția Română pentru

Potrivit unui comunicat de presă transmis, vineri, de UPT, sesiunea de admitere din toamnă (22 august – 10 septembrie) include programul de studii „Robotica”, la care sunt disponibile 25 de locuri.

„Programul de studii universitare în sistem dual reprezintă o formă de învățământ inovatoare care combină cunoștințele teoretice dobândite în cadrul universității cu experiența practică obținută prin parteneriate cu companii din diverse industrii. Această abordare oferă studenților oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile profesionale încă din timpul studiilor și de a facilita tranzitia de la educație la piața muncii”, se arată în comunicat.

Programul „Robotica” se organizează în parteneriat cu cinci companii multnaționale, iar toți studenții vor beneficia de bursă pe tot parcursul studiilor.

„Acest program oferă o combinație ideală de teorie și practică, asigurând studenților o educație completă și adaptată cerințelor actuale ale pieței muncii, precum și acces la cele mai moderne tehnologii. Universitatea Politehnica Timișoara se poziționează, astfel, ca un lider în inovația educațională, adaptându-se continuu la noile tehnologii și cerințele dinamice ale pieței forței de muncă a viitorului. Prin implementarea unor programe de studii moderne și colaborări strânsse cu industria, UPT oferă studenților oportunitatea de a dobânde competențele necesare pentru a excela în carierele lor”, afirmă, citat în comunicatul de presă, rectorul UPT, Florin Drăgan.

Sistemul dual de educație în domeniul roboticii prevede ca 50% din activitățile didactice să se desfășoare în universitate – cursuri, iar restul de 50% să se desfășoare în companie – laboratoare, seminarii, proiecte, practică.