

## [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)

### 1. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmă), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul [itec.ro](http://itec.ro) și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului [itec.ro](http://itec.ro), pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

### 2. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



TIMIȘOARA. Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmă), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul itec.ro și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect „iTEC” andrei.dobre@ligaac.ro

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studențească ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

Universitatea Politehnică Timișoara ([www.upt.ro](http://www.upt.ro)), cea mai veche instituție de învățământ superior din vestul țării, a fost înființată prin Decretul Regal semnat de Regele Ferdinand la 11 noiembrie 1920. Universitate de cercetare avansată și educație, UPT este astăzi una dintre școlile românești cu tradiție, recunoscută în plan național și internațional, atât prin activitatea generațiilor de cadre didactice și cea a unor academicieni prestigioși, cât și prin cei peste 140.000 de absolvenți care au dus renumele acesteia peste tot în lume. Având și o bază materială de invidiat, cele 10 facultăți ale universității asigură programe de studii pentru aproximativ 13.500 studenți.

Dimensiunea internațională a Universității Politehnică Timișoara este evidențiată și prin faptul că este parte a consorțiului european de universități E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> – Engaged and Entrepreneurial European University as Driver for European Smart and Sustainable Regions, inițiativă sprijinită de Comisia Europeană prin programul Erasmus+. E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> reunește universități europene de top pentru a colabora în dezvoltarea regiunilor inteligente și sustenabile prin educație inovatoare, cercetare aplicată și cooperare transdisciplinară. Mai multe informații sunt disponibile pe site-ul oficial: <https://www.eudres.eu/>.

### 3. [Cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC \(4-6 aprilie\)](#)



În intervalul 4-6 aprilie 2025, se desfășoară, la Timișoara, Concursul Național iTEC, ajuns la ediția a XVIII-a, conform itec.ro. Evenimentul este organizat de Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara (UPT), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmica), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile. Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development. Acestea se vor desfășura fizic în Timișoara, la Biblioteca UPT, dar și în Corpul Electro al Universității Politehnice din Timișoara.

Pe durata concursului, participanții au parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Precedenta ediție a Concursului Național iTEC a avut loc între 30 martie și 7 aprilie 2024. Structura competiției a cuprins probe lungi, desfășurate într-un interval de trei zile și o probă scurtă de Algoritmica, divizată în două etape. Probele lungi de tip hackathon ale ediției au fost Game Development, Cybersecurity, Web Development și Mobile Development.

Premianții au putut beneficia de facilități la admiterea la Facultatea de Automatică și Calculatoare din cadrul Universității Politehnica Timișoara, inclusiv admiterea fără examen.

iTEC (IT Engineering Contest) este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Concursul iTEC urmărește crearea unui cadru ideal de competiție la nivel național, oferind șansa de a concura cu elevi și studenți din toată țara în vederea obținerii atât unei diplome recunoscute la nivel național, cât și unui premiu material. De asemenea, concursul este un mediu propice dezvoltării competențelor existente și acumulării de noi cunoștințe, având acces la opinia unor specialiști în domeniu.

Nu în ultimul rând, iTEC oferă tinerilor șansa de a interacționa direct cu companiile din sfera IT prin reprezentanții acestora în cadrul competiției, dar și cu alți entuziaști ai domeniului.

Universitatea Politehnică Timișoara ([www.upt.ro](http://www.upt.ro)), cea mai veche instituție de învățământ superior din vestul țării, a fost înființată prin Decretul Regal semnat de Regele Ferdinand la 11 noiembrie 1920. Universitate de cercetare avansată și educație, UPT este astăzi una dintre școlile românești cu tradiție, recunoscută în plan național și internațional, atât prin activitatea generațiilor de cadre didactice și cea a unor academicieni prestigioși,

cât și prin cei peste 140.000 de absolvenți care au dus renumele acesteia peste tot în lume. Având și o bază materială de invidiat, cele 10 facultăți ale universității asigură programe de studii pentru aproximativ 13.500 studenți, se arată într-un comunicat de presă trimis AGERPRES.

Dimensiunea internațională a Universității Politehnica Timișoara este evidențiată și prin faptul că este parte a consorțiului european de universități E3UDRES2 - Engaged and Entrepreneurial European University aș Driver for European Smart and Sustainable Regions, inițiativă sprijinită de Comisia Europeană prin programul Erasmus+. E3UDRE2 reunește universități europene de top pentru a colabora în dezvoltarea regiunilor inteligente și sustenabile prin educație inovatoare, cercetare aplicată și cooperare transdisciplinară. AGERPRES (Documentare - Horia Plugaru, editor: Mariana Zbora-Ciurel, editor online: Alexandru Cojocaru)

4. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmică), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.


Înscrierile au început pe site-ul itec.ro și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect „iTEC” andrei.dobre@ligaac.ro

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studențească ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

5. [Pentru studentii și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)

 **Opinia** TIMIȘOAREI.RO TIMISOARA. Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmă), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul itec.ro și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect „iTEC” andrei.dobre@ligaac.ro

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studentescă ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

Universitatea Politehnica Timișoara ([www.upt.ro](http://www.upt.ro)), cea mai veche instituție de învățământ superior din vestul țării, a fost înființată prin Decretul Regal semnat de Regele Ferdinand la 11 noiembrie 1920. Universitate de cercetare avansată și educație, UPT este astăzi una dintre școlile românești cu tradiție, recunoscută în plan național și internațional, atât prin activitatea generațiilor de cadre didactice și cea a unor academicieni prestigioși, cât și prin cei peste 140.000 de absolvenți care au dus renumele acesteia peste tot în lume. Având și o bază materială de invidiat, cele 10 facultăți ale universității asigură programe de studii pentru aproximativ 13.500 studenți.

Dimensiunea internațională a Universității Politehnica Timișoara este evidențiată și prin faptul că este parte a consorțiului european de universități E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> – Engaged and Entrepreneurial European University as Driver for European Smart and Sustainable Regions, inițiativă sprijinită de Comisia Europeană prin programul Erasmus+. E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> reunește universități europene de top pentru a colabora în dezvoltarea regiunilor inteligente și sustenabile prin educație inovatoare, cercetare aplicată și cooperare transdisciplinară. Mai multe informații sunt disponibile pe site-ul oficial: <https://www.eudres.eu/>.

#### 6. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a

Foto: Sursa foto: Mircea Apostolescu

Articol de arionmihaela, 19 martie 2025, 14:19

Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

ITEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.



Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmică), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul itec.ro și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

#### 7. [Concursul Național iTEC a Ajuns la Ediția a XVIII-a: Oportunitate pentru Studenții Pasionați de IT](#)

## TIMIȘUL AZI

Concursul Național iTEC, dedicat studenților și elevilor pasionați de tehnologia informației, a ajuns la cea de-a XVIII-a ediție. Evenimentul este organizat sub egida Universității Politehnica Timișoara (UPT) și reprezintă o oportunitate importantă pentru tinerii care doresc să își testeze abilitățile în domeniul IT.

Potrivit sursei OpiniaTM, concursul se desfășoară anual și atrage participanți din întreaga țară. Competiția oferă un cadru propice pentru ca tinerii să își demonstreze cunoștințele și creativitatea în diverse probe specifice IT-ului.

iTEC este cunoscut pentru diversitatea probelor sale, care includ programare, design grafic, securitate cibernetică și multe altele. Aceste provocări sunt concepute nu doar pentru a testa cunoștințele teoretice ale participanților, ci și capacitatea lor de a aplica aceste cunoștințe în situații practice.

Ediția din acest an promite să fie una specială datorită numărului mare de participanți preconizat să ia parte la competiție. Organizatorii au pregătit premii atractive pentru câștigători, precum stagii de practică la companii renumite din domeniu sau echipamente tehnologice performante.

Universitatea Politehnica Timișoara continuă astfel tradiția promovării excelenței academice prin susținerea unor astfel de inițiative ce contribuie semnificativ la dezvoltarea profesională a studenților pasionați de tehnologie.

8. [Concurs național pentru studenți și liceeni, organizat de Liga AC Timișoara](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare din Timișoara), în parteneriat cu facultatea pe care o reprezintă organizează a XVIII-a ediție a concursului național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru adecvat de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

**CITEȘTE ȘI:** Performanță incredibilă! Medalii naționale obținute de sportivi din Timișoara alungați din sala în care se antrenau

Înscrierile se încheie pe 21 martie.

Informații suplimentare pot fi obținute pe site-ul itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC.

9. [Elevii și studenții pasionați de domeniul IT, așteptați să se înscrie la concursul național iTEC](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara) organizează cea de-a XVII-a ediție a concursului național iTEC, ce va avea loc în perioada 30 martie – 7 aprilie. iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Structura competiției cuprinde probe lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică) și o probă scurtă de Algoritmă ce este divizată în 2 etape.

Proba de Algoritmă cuprinde:

Etapa 1 Algoritmă (30.03.2024) este online și este destinată elevilor și studenților.

Etapa 2 Algoritmă (06.04.2024) se desfășoară fizic, în Timișoara, destinată elevilor.

Cei premiați pot beneficia de facilități la admiterea la Facultatea de Automatică și Calculatoare din cadrul Universității Politehnica Timișoara, inclusiv admiterea fără examen. Totodată, această probă se află în calendarul regional MEN și este în parteneriat cu inspectoratele școlare județene.

Probele lungi de tip hackathon ale acestei ediții sunt Game Development, Cybersecurity, Web Development și Mobile Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 5-7 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte și de workshopuri specifice care îi vor ajuta atât în cadrul competiției, cât și pe viitor.



Scopul proiectului este acela de a crea un cadru ideal de competiție la nivel național, oferind șansa de a concura cu elevi și studenți din toată țara în vederea obținerii atât unei diplome recunoscute la nivel național, cât și unui premiu material. De asemenea, concursul este un mediu propice dezvoltării competențelor existente și acumulării de noi cunoștințe, având acces la opinia unor specialiști în domeniu. Nu în ultimul rând, iTEC oferă tinerilor șansa de a interacționa direct cu companiile din sfera IT prin reprezentanții acestora în cadrul competiției, dar și cu alți entuziaști ai domeniului.

Înscrierea participanților a început deja pe site-ul iTEC (<https://itec.ro/>), și va continua până la data de 23 martie.

Informații suplimentare se găsesc pe site-ul proiectului, pagina de Facebook și contul de Instagram.

#### 10. [iTEC – competiție dedicată studenților](#)



iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Probele acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Web Development, Embedded și AI Development ce se vor desfășura fizic în Timișoara.

AI Development este cea mai nouă probă adăugată după câțiva ani în cadrul concursului. Această probă constă în dezvoltarea și antrenarea unui agent cu inteligență artificială, folosind un model AI existent.

Premiile asociate fiecărei probe sunt în valoare de 500 de euro, iar totodată premianții din cadrul probei de Game Development sunt acceptați automat la masterul din acest domeniu.

Pe lângă experiența unui concurs național, participanții vor beneficia de:

mese și gustări; cazare asigurată; un chill zone amenajat la locație; activități recreative; workshopuri; posibilitatea de a colabora cu mentori din companii de top. Înscrierile au început din data de 3 martie pe site-ul [itec.ro](https://itec.ro) și vor fi deschise până pe data de 21 martie.

#### 11. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

ITEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmica), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Proble lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul itec.ro și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect 'iTEC' andrei.dobre@ligaac.ro

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studentescă ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

Universitatea Politehnică Timișoara ([www.upt.ro](http://www.upt.ro)), cea mai veche instituție de învățământ superior din vestul țării, a fost înființată prin Decretul Regal semnat de Regele Ferdinand la 11 noiembrie 1920. Universitate de cercetare avansată și educație, UPT este astăzi una dintre școlile românești cu tradiție, recunoscută în plan național și internațional, atât prin activitatea generațiilor de cadre didactice și cea a unor academicieni prestigioși, cât și prin cei peste 140.000 de absolvenți care au dus renumele acesteia peste tot în lume. Având și o bază materială de invidiat, cele 10 facultăți ale universității asigură programe de studii pentru aproximativ 13.500 studenți.

Dimensiunea internațională a Universității Politehnica Timișoara este evidențiată și prin faptul că este parte a consorțiului european de universități E3UDRES2 – Engaged and Entrepreneurial European University aș Driver for European Smart and Sustainable Regions, inițiativă sprijinită de Comisia Europeană prin programul Erasmus+. E3UDRE2<sup>2</sup> reunește universități europene de top pentru a colabora în dezvoltarea regiunilor inteligente și

sustenabile prin educație inovatoare, cercetare aplicată și cooperare transdisciplinară. Mai multe informații sunt disponibile pe site-ul oficial: <https://www.eudres.eu/>.

## 12. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmă), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul [itec.ro](http://itec.ro) și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului [itec.ro](http://itec.ro), pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect „iTEC” [andrei.dobre@ligaac.ro](mailto:andrei.dobre@ligaac.ro)

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studențească ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

Universitatea Politehnică Timișoara ([www.upt.ro](http://www.upt.ro)), cea mai veche instituție de învățământ superior din vestul țării, a fost înființată prin Decretul Regal semnat de Regele Ferdinand la 11 noiembrie 1920. Universitate de

cercetare avansată și educație, UPT este astăzi una dintre școlile românești cu tradiție, recunoscută în plan național și internațional, atât prin activitatea generațiilor de cadre didactice și cea a unor academicieni prestigioși, cât și prin cei peste 140.000 de absolvenți care au dus renumele acesteia peste tot în lume. Având și o bază materială de invidiat, cele 10 facultăți ale universității asigură programe de studii pentru aproximativ 13.500 studenți.

Dimensiunea internațională a Universității Politehnica Timișoara este evidențiată și prin faptul că este parte a consorțiului european de universități E3UDRES2 – Engaged and Entrepreneurial European University aș Driver for European Smart and Sustainable Regions, inițiativă sprijinită de Comisia Europeană prin programul Erasmus+. E3UDRES2 reunește universități europene de top pentru a colabora în dezvoltarea regiunilor inteligente și sustenabile prin educație inovatoare, cercetare aplicată și cooperare transdisciplinară. Mai multe informații sunt disponibile pe site-ul oficial: <https://www.eudres.eu/>.

13. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmă), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul [itec.ro](http://itec.ro) și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect „iTEC” andrei.dobre@ligaac.ro

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studențească ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

14. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmă), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).

Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului.

Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul itec.ro și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro , pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC , unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect „iTEC” andrei.dobre@ligaac.ro.

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studentescă ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

Universitatea Politehnica Timișoara ( [www.upt.ro](http://www.upt.ro) ), cea mai veche instituție de învățământ superior din vestul țării, a fost înființată prin Decretul Regal semnat de Regele Ferdinand la 11 noiembrie 1920. Universitate de cercetare avansată și educație, UPT este astăzi una dintre școlile românești cu tradiție, recunoscută în plan național și internațional, atât prin activitatea generațiilor de cadre didactice și cea a unor academicieni prestigioși, cât și prin cei peste 140.000 de absolvenți care au dus renumele acesteia peste tot în lume. Având și o bază materială de invidiat, cele 10 facultăți ale universității asigură programe de studii pentru aproximativ 13.500 studenți.

Dimensiunea internațională a Universității Politehnica Timișoara este evidențiată și prin faptul că este parte a consorțiului european de universități E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> – Engaged and Entrepreneurial European University as Driver for European Smart and Sustainable Regions, inițiativă sprijinită de Comisia Europeană prin programul Erasmus+. E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> reunește universități europene de top pentru a colabora în dezvoltarea regiunilor inteligente și sustenabile prin educație inovatoare, cercetare aplicată și cooperare transdisciplinară. Mai multe informații sunt disponibile pe site-ul oficial: <https://www.eudres.eu/>

15. [Pentru studenții și elevii pasionați de IT – Concursul Național iTEC a ajuns la ediția a XVIII-a](#)



Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare a Universității Politehnica Timișoara), în parteneriat cu Facultatea de Automatică și Calculatoare a UPT, organizează cea de-a XVIII-a ediție a Concursului Național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.

Această ediție este una specială, deoarece oficial a fost integrat în Calendarul Proiectelor Educative și Extrașcolare Județene Timiș, ocupând poziția 13 în clasament.

Structura concursului cuprinde atât probe scurte (Algoritmica), cât și lungi, desfășurate într-un interval de 3 zile (vineri, sâmbătă, duminică).



Probele lungi, de 40 de ore, ale acestei ediții sunt: Game Development, Cybersecurity, Embedded Development, Web Development și AI Development, ce se vor desfășura fizic în Timișoara, în perioada 4-6 aprilie 2024.

Pe durata concursului, participanții vor avea parte de activități recreative, pentru menținerea energiei echipelor și a unei atmosfere pozitive pe durata evenimentului. Totodată, vor avea loc ateliere care să îi ajute să-și ducă la capăt proiectele din cadrul competiției.

Înscrierile au început pe site-ul itec.ro și vor dura până la data de 21 martie 2025.

Informații suplimentare sunt disponibile pe site-ul proiectului itec.ro, pagina de facebook iTEC și contul de instagram iTEC, unde organizatorii îi țin la curent pe cei interesați cu tot ce se întâmplă.

Pentru mai multe detalii: Dobre Andrei – coordonator proiect „iTEC” andrei.dobre@ligaac.ro

Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare (Liga AC) este organizația studentescă ce reprezintă interesele studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare și îi susține în viața socială și culturală. Anual, Liga AC organizează proiecte demne de remarcat, precum: Liga AC LABS, UniHack, iTEC, RoboTEC, UPT Campus Explorer AC și ISWinT.

Universitatea Politehnica Timișoara (www.upt.ro), cea mai veche instituție de învățământ superior din vestul țării, a fost înființată prin Decretul Regal semnat de Regele Ferdinand la 11 noiembrie 1920. Universitate de cercetare avansată și educație, UPT este astăzi una dintre școlile românești cu tradiție, recunoscută în plan național și internațional, atât prin activitatea generațiilor de cadre didactice și cea a unor academicieni prestigioși, cât și prin cei peste 140.000 de absolvenți care au dus renumele acesteia peste tot în lume. Având și o bază materială de invidiat, cele 10 facultăți ale universității asigură programe de studii pentru aproximativ 13.500 studenți.

Dimensiunea internațională a Universității Politehnica Timișoara este evidențiată și prin faptul că este parte a consorțiului european de universități E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> – Engaged and Entrepreneurial European University as Driver for European Smart and Sustainable Regions, inițiativă sprijinită de Comisia Europeană prin programul Erasmus+. E<sup>3</sup>UDRES<sup>2</sup> reunește universități europene de top pentru a colabora în dezvoltarea regiunilor inteligente și sustenabile prin educație inovatoare, cercetare aplicată și cooperare transdisciplinară.

#### 16. [Concurs national de IT la Timisoara, pentru studenti si liceeni](#)

**Ziare.Com** iTEC (IT Engineering Contest) este un concurs national de IT dedicat studentilor si liceenilor, pasionati de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru perfect de invatare, dar si de a pune in aplicare cunostintele dobandite pe parcursul anilor de studiu. Liga AC (Liga Studentilor din Facultatea de Automatica si Calculatoare din Timisoara), in parteneriat cu Facultatea de Automatica si Calculatoare, anunta a XVIII-a editie a concursului national iTEC, ce va avea loc in perioada 4-6 aprilie.

17. [Concurs național pentru studenți și liceeni, organizat de Liga AC Timișoara](#)



Concurs național pentru studenți și liceeni, organizat de Liga AC Timișoara Liga AC (Liga Studenților din Facultatea de Automatică și Calculatoare din Timișoara), în parteneriat cu facultatea pe care o reprezintă organizează a XVIII-a ediție a concursului național iTEC, ce va avea loc în perioada 4-6 aprilie.

iTEC este o competiție dedicată atât studenților, cât și elevilor de liceu pasionați de domeniul IT, oferindu-le acestora un cadru adecvat de învățare, dar și de a pune în aplicare cunoștințele dobândite pe parcursul anilor de studiu.