

[UPT a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022](#)

1. [Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022](#)



ACTUAL TIMIȘOARA

Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022

Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie 2022, finala internațională a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii.

Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții. ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial.

Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit. După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul:

- Locul 1: Invictos (Porto)
- Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta)
- Locul 3: Why not? (Lisabona)
- Locul 4: Tourists (Belgrad)
- Locul 5: SUM (Mostar)
- Locul 6: Paper Welders (Timișoara)
- Locul 7: Shining Stars (Metu)
- Locul 8: Civil-4 (Itu)
- Locul 9: KIM (Cairo)

Pe langa cele trei probe ale competiției, organizatorii (membrii IACES Timișoara – Repede Amanda Anamaria, președinte, Radomir Amalia, vicepreședinte, Pop Ioan Aurelian, secretar, și fostul președinte Miruna Slusarciuc) au pregătit pentru participanți un program bogat ce a inclus turul orașului, o vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului și alte activități de socializare și timp liber.

O activitate inedită a fost și Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.

2. [UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA A GĂZDUIT FINALA INTERNAȚIONALĂ A CONCURSULUI ICEC 2022](#)



Acasă · ȘTIRI TIMIȘ · Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022

UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA A GĂZDUIT FINALA INTERNAȚIONALĂ A CONCURSULUI ICEC 2022

Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie 2022, finala internațională a concursului studențesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii.

Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții. ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial.

Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit.

După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul:

Locul 1: Invictos (Porto)

Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta)

Locul 3: Why not? (Lisabona)

Locul 4: Tourists (Belgrad)

Locul 5: SUM (Mostar)

Locul 6: Paper Welders (Timișoara)

Locul 7: Shining Stars (Metu)

Locul 8: Civil-4 (Itu)

Locul 9: KIM (Cairo)

Pe langa cele trei probe ale competiției, organizatorii (membrii IACES Timișoara – Repede Amanda Anamaria, președinte, Radomir Amalia, vicepreședinte, Pop Ioan Aurelian, secretar, și fostul președinte Miruna Slusarciuc) au pregătit pentru participanți un program bogat ce a inclus turul orașului, o vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului și alte activități de socializare și timp liber.

O activitate inedită a fost a fost Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.

3. [Universitatea Politehnica Timisoara a gazduit finala internationala a concursului ICEC 2022](#)

Ziare.Com

Actualitate

Business

Sport

Life Show

Timisoara > stiri Actualitate



Timisoara Editeaza

Universitatea Politehnica Timisoara a gazduit finala internationala a concursului ICEC 2022

Facultatea de Constructii a Universitatii Politehnica Timisoara a gazduit, in perioada 18-24 iulie 2022, finala internationala a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET - Asociatia Studentilor la Inginerie Civila Engleza din Timisoara, ce are ca scopuri principale conectarea studentilor de la Inginerie Civila din intreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea ...citeste toata stirea

4. [Universitatea Politehnica Timisoara a gazduit finala internationala a concursului ICEC 2022](#)



Universitatea Politehnica Timisoara a gazduit finala internationala a concursului ICEC 2022

TIMISOARA. Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie 2022, finala internațională a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru [...]

5. [Universitatea Politehnica Timisoara a gazduit finala internationala a concursului ICEC 2022](#)



Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie 2022, finala internațională a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students),

formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii.

Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții. ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial.

Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit.

După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul:

Locul 1: Invictos (Porto)

Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta)

Locul 3: Why not? (Lisabona)

Locul 4: Tourists (Belgrad)

Locul 5: SUM (Mostar)

Locul 6: Paper Welders (Timișoara)

Locul 7: Shining Stars (Metu)

Locul 8: Civil-4 (Itu)

Locul 9: KIM (Cairo)

Pe langa cele trei probe ale competiției, organizatorii (membrii IACES Timișoara – Repede Amanda Anamaria, președinte, Radomir Amalia, vicepreședinte, Pop Ioan Aurelian, secretar, și fostul președinte Miruna Slusarciuc) au pregătit pentru participanți un program bogat ce a inclus turul orașului, o vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului și alte activități de socializare și timp liber.

O activitate inedită a fost a fost Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.

6. [Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională ICEC 2022. Cine au fost câștigătorii](#)



Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie, finala internațională a concursului studențesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii. Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții. ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial. Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit. După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul: • Locul 1: Invictos (Porto) • Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta) • Locul 3: Why not? (Lisabona) • Locul 4: Tourists (Belgrad) • Locul 5: SUM (Mostar) • Locul 6: Paper Welders (Timișoara) • Locul 7: Shining Stars (Metu) • Locul 8: Civil-4 (Itu) • Locul 9: KIM (Cairo) Pe lângă cele trei probe ale competiției, organizatorii (membrii IACES Timișoara – Repede Amanda Anamaria, președinte, Radomir Amalia, vicepreședinte, Pop Ioan Aurelian, secretar, și fostul președinte Miruna Slusarciuc) au pregătit pentru participanți un program bogat ce a inclus turul orașului, o vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului și alte activități de socializare și timp liber. O activitate inedită a fost a fost Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.

7. [Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională ICEC 2022. Cine au fost câștigătorii](#)



ȘTIRI LOCALE ▾ ȘTIRI ȘI AFACERI ▾ PRESSALERT LIVE ▾ CAMPANII ▾ INVESTIGAȚII

Acasă > Știri > Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională ICEC 2022. Cine au fost...

ȘTIRI ȘTIRI LOCALE ȘTIRI TIMIȘ

Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională ICEC 2022. Cine au fost câștigătorii

Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie, finala internațională a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii. Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții. ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial. Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit. După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul: • Locul 1: Invictos (Porto) • Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta) • Locul 3: Why not? (Lisabona) • Locul 4: Tourists (Belgrad) • Locul 5: SUM (Mostar) • Locul 6: Paper Welders (Timișoara) • Locul 7: Shining Stars (Metu) • Locul 8: Civil-4 (Itu) • Locul 9: KIM (Cairo) Pe lângă cele trei probe ale competiției, organizatorii (membrii IACES Timișoara – Repede Amanda Anamaria, președinte, Radomir Amalia, vicepreședinte, Pop Ioan Aurelian, secretar, și fostul președinte Miruna Slusarciuc) au pregătit pentru participanți un program bogat ce a inclus turul orașului, o vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului și alte activități de socializare și timp liber. O activitate inedită a fost a fost Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.

8. [Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022](#)



Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022

Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie 2022, finala internațională a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET - Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii.

Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții. ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial.

Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit.

După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul:

- Locul 1: Invictos (Porto)
- Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta)
- Locul 3: Why not? (Lisabona)
- Locul 4: Tourists (Belgrad)
- Locul 5: SUM (Mostar)
- **Locul 6: Paper Welders (Timișoara)**
- Locul 7: Shining Stars (Metu)
- Locul 8: Civil-4 (Itu)
- Locul 9: KIM (Cairo)

Pe lângă cele trei probe ale competiției, organizatorii (membrii IACES Timișoara - Repede Amanda Anamaria, președinte, Radomir Amalia, vicepreședinte, Pop Ioan Aurelian, secretar, și fostul președinte Miruna Slusarciuc) au pregătit pentru participanți un program bogat ce a inclus turul orașului, o vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului și alte activități de socializare și timp liber.

O activitate inedită a fost a fost Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.

9. [Universitatea Politehnică din Timișoara a găzduit finala Competiției Internaționale de Inginerie Civilă](#)



Săptămâna trecută, Universitatea Politehnică din Timișoara a fost gazda ICEC 2022- International Civil Engineering Competition (Competiția Internațională de Inginerie Civilă). Au participat echipe din opt țări, iar cei mai buni au fost portughezii.

Evenimentul a avut loc în perioada 18-24 iulie și a fost organizat de ASICET (Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara). Concursul le dă ocazia celor ce studiază Ingineria Civilă să-și testeze cunoștințele în domeniu și să-și aprofundeze pasiunea pentru construcții. Competiția pune accent pe competențele studenților din domeniul hidraulicii, structurilor și materialelor de construcții. Prin diferite probe, se urmărește dezvoltarea inginerilor cu potențial. Concursul internațional organizat tocmai pentru a conecta studenții la Inginerie Civilă din întreaga lume, pentru a forma relații între studenți, cadre didactice și companii, dar și pentru a promova construcțiilor și arhitectura din țara noastră.

Au fost, în total, 42 de participanți din opt țări la Timișoara: Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România. Înainte de concursuri, participanții au avut parte de seminarii cu profesorii de la Facultatea de Construcții, iar apoi un prim set de reguli și kituri pentru a trece de cele trei probe. Prima probă a fost una de materiale de construcții, a doua, de hidraulică, iar a treia de structuri, mai precis, de structuri afectate de un seism. Pe primul loc au

fost portughezii de la Invictos (Porto), urmați de Geoidunduláció din Budapesta, Why not? de la Lisabona. Au urmat Tourits din Belgrad, SUM, din Mostar (Bonis-a Herțegovina), Paper Welders (UPT), Shining Stars (Metu), Civil-4 (Itu) și KIM 9cairo).

Organizatorii au fost președintele Amanda Repede, vicepreședintele Amalia Radomir, secretarul Ioan Pop și fostul președinte Miruna Slusarciuc au pregătit pentru toți participanții un program de vizitare a orașului. Printre altele, s-a vizitat șantierul de la Centrul Reformat Noul Mileniu, Muzeul satului, iar tinerii au fost angrenați în activități de socializare. De asemenea, s-a organizat Seara tradițională, iar fiecare participant a împărtășit informații despre mâncarea, dansurile și muzica din țara sa.

10. [La Politehnica Timișoara, concurs pentru studenți la construcții civile din întreaga lume](#)



Învățământ universitar Instituții învățământ superior

La Politehnica Timișoara, concurs pentru studenți la construcții civile din întreaga lume

Concursului studentesc ICEC 2022 – International Civil Engineering Competition și-a desfășurat finala în perioada 18-24 iulie 2022 la Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara. Evenimentul a fost organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara.

Obiectivele competiției sunt „conectarea studenților de la inginerie civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu și promovarea României din punctul de vedere al construcțiilor și arhitecturii”.

Competiția pune accent „pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potential”.

Au participat 42 de studenți din Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România.

Concursul a cuprins trei probe: prima, bazată pe materiale de construcții, a doua, bazată pe hidraulică, a treia, bazată pe structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Înaintea probelor, concurenții au luat parte la seminariile oferite de profesori ai Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kituri pentru desfășurarea probelor.

Clasamentul final a fost următorul:

– Locul 1 – Invictos (Porto)

- Locul 2 – Geoidunduláció (Budapesta)
- Locul 3 – Why not? (Lisabona)
- Locul 4 – Tourists (Belgrad)
- Locul 5 – SUM (Mostar)
- Locul 6 – Paper Welders (Timișoara)
- Locul 7 – Shining Stars (Metu)
- Locul 8 – Civil-4 (Itu)
- Locul 9 – KIM (Cairo)

Evenimentul studentesc internațional a cuprins, de asemenea, activități educative precum turul orașului Timișoara, vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului, seară internațională cu tradiții și obiceiuri din zonele de proveniență ale concurenților.

11. [Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022](#)



The image is a screenshot of a news article from the website 'ZIUA DE VEST'. The article title is 'Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022'. The article text describes the event, mentioning the Faculty of Construction at the University of Politehnica Timișoara, the period of July 18-24, 2022, and the organization by ASICET. It also mentions the participation of 42 students from 8 countries (Serbia, Turkey, Hungary, Egypt, Portugal, France, Bosnia and Herzegovina, Romania) and the three stages of the competition.

ZIUA DE VEST

ACTUALITATE EVENIMENT ECONOMIC EDITORIAL POLITICĂ ADMINISTRAȚIE SPORT

Acasă > Actualitate > Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022

ACTUALITATE

Universitatea Politehnica Timișoara a găzduit finala internațională a concursului ICEC 2022

Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie 2022, finala internațională a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition), eveniment organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara, ce are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii.

Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții. ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial.

Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe

hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit.

După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul:

Locul 1: Invictos (Porto)

Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta)

Locul 3: Why not? (Lisabona)

Locul 4: Tourists (Belgrad)

Locul 5: SUM (Mostar)

Locul 6: Paper Welders (Timișoara)

Locul 7: Shining Stars (Metu)

Locul 8: Civil-4 (Itu)

Locul 9: KIM (Cairo)

Pe langa cele trei probe ale competiției, organizatorii (membrii IACES Timișoara – Repede Amanda Anamaria, președinte, Radomir Amalia, vicepreședinte, Pop Ioan Aurelian, secretar, și fostul președinte Miruna Slusarciuc) au pregătit pentru participanți un program bogat ce a inclus turul orașului, o vizită pe șantier la Centrul Reformat Noul Mileniu, vizită la Muzeul Satului și alte activități de socializare și timp liber.

O activitate inedită a fost a fost Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.

12. [Timișoara, locul finalei unui puternic concurs rezervat studenților din domeniul construcțiilor](#)



The screenshot shows the top portion of a news article on the Gazeta din Vest website. The header includes the logo for 'GAZETA din Vest' with the tagline 'ATITUDINE, PROFESIONALISM, ADEVĂRI'. Navigation links include 'marți - 2 august 2022', 'Publicitate', 'Trimite o știre!', 'Contactează-ne', and 'Redacția GazetaDinVest.ro'. A horizontal menu lists categories: 'STIRI LOCALE', 'EDUCAȚIE', 'ECONOMIE', 'UTILE', 'SANATATE', and 'POLITICA'. The breadcrumb trail reads 'Acasă > Educație > Timișoara, locul finalei unui puternic concurs rezervat studenților din domeniul construcțiilor'. Below the breadcrumb are buttons for 'Educație', 'Stiri Locale', and 'Stiri Timis'. The main headline is 'Timișoara, locul finalei unui puternic concurs rezervat studenților din domeniul construcțiilor'. The introductory text states: 'Facultatea de Construcții a Universității Politehnica Timișoara a găzduit, în perioada 18-24 iulie 2022, finala internațională a concursului studentesc ICEC 2022 (International Civil Engineering Competition). Concursul ICEC 2022 este dedicat viitorilor ingineri civili, studenți care au șansa să își testeze cunoștințele în domeniu și să își aprofundeze pasiunea pentru construcții.'

ICEC este o competiție ce pune accent pe abilitățile studenților în domeniul structurilor, hidraulicii și materialelor de construcții prin diferite probe, având ca scop dezvoltarea viitorilor ingineri cu potențial.

Evenimentul a fost organizat de ASICET – Asociația Studenților la Inginerie Civilă Engleză din Timișoara. ASICET are ca scopuri principale conectarea studenților de la Inginerie Civilă din întreaga lume, ASICET fiind membru al IACES (International Association of Civil Engineering Students), formarea relațiilor între studenți, cadre didactice și companii din acest domeniu, cât și promovarea României din punct de vedere al Construcțiilor și Arhitecturii.

Competiția internațională a reunit 42 de participanți, din 8 țări (Serbia, Turcia, Ungaria, Egipt, Portugalia, Franța, Bosnia și Herțegovina, România), care au avut de trecut trei probe: prima bazată pe materiale de construcții, a doua bazată pe hidraulică, iar a treia pe structuri, mai exact structuri asupra cărora s-a generat un seism până la cedarea acestora. Participanții au luat parte la seminarii înaintea probelor, oferite de către profesorii Facultății de Construcții din cadrul Universității Politehnica Timișoara, după care li s-au oferit seturi de reguli și kit-uri pentru ducerea probelor la bun sfârșit.

După desfășurarea acestora, clasamentul final a fost următorul: Locul 1: Invictos (Porto); Locul 2: Geoidunduláció (Budapesta); Locul 3: Why not? (Lisabona); Locul 4: Tourists (Belgrad); Locul 5: SUM (Mostar); Locul 6: Paper Welders (Timișoara); Locul 7: Shining Stars (Metu); Locul 9: KIM (Cairo).

O activitate inedită a fost a fost Seara Internațională, unde fiecare echipă a împărtășit cu ceilalți tradiții și obiceiuri din zona de proveniență, precum și mâncarea, dansurile și melodiile tradiționale.