

Regulament concurs CLIMATHON Timișoara 2023

1. Organizatori

Organizatorul principal al concursului este Aquatim SA, cu sediul în Timișoara, str. Gheorghe Lazăr nr. 11/A, cod 300081, jud. Timiș.

Parteneri: Asociația CRIES - Centrul de resurse pentru inițiative etice și solidare, Camera de Comerț, Industrie și Agricultură Timiș, ca și reprezentant național EIT Climate KIC Romania, fundația Aquatim.

2. Descriere, obiective, generalități

Climathon este un program internațional implementat de Institutul European de Inovare și Tehnologie (EIT), gândit pentru a încuraja comunitățile locale să abordeze inovativ problema schimbărilor climatice în orașe, este o mișcare globală, organizată local, în sute de orașe, sub formă de competiții anuale de tip hackathon, concurs-maraton de idei. Participanții dezvoltă, în echipe, soluții inovative de aplicat în orașul lor, pentru adaptarea la schimbările climatice. Metodologia de implementare este pusă la dispoziție de EIT, Climathon fiind o componentă a programului Climate KIC (Knowledge Innovation Community). EIT nu oferă suport financiar pentru Climathon.

În Timișoara, acțiunea Climathon 2023 este un concurs adresat tinerilor, cu tema, „provocarea” *Acces la apă sigură pentru toți: Cum se pot implica tinerii în promovarea consumului de apă din rețeaua publică?* Activitățile au loc în perioada 13-14 octombrie 2023, la Timișoara, după cum sunt descrise în secțiunea 4 a prezentului Regulament. Acțiunea este anunțată în rețeaua locală de școli, din baza de date de contact a Organizatorilor, cu ajutorul cadrelor didactice.

Obiectivele Climathon Timișoara 2023 sunt schimbarea mentalității în rândul celor din jurul nostru, îmbunătățirea calității vieții în comunitate și transformarea sustenabilă a orașului. Participanții învață să recunoască cum este afectat mediul urban de schimbările climatice și să identifice soluții de adaptare, reziliență sau stopare, își dezvoltă abilitățile de lucru în echipă (organizare, leadership, asertivitate), gândirea inovativă, creativitatea, învață să abordeze și să rezolve probleme complexe.

3. Condiții de participare

Condiții de participare:

- Să fie elevi în ciclul gimnazial și liceal, la școli din Timișoara.
- Să fie prezenți la acțiunile din program, în perioada 13-14 oct. 2023.

Înscrierile se fac prin cadre didactice, care vor propune echipe între 3 și 6 elevi.

Înscrierile se fac prin e-mail la adresa indicată de organizator – climathon@aquatim.ro, de către cadre didactice, care vor prezenta în scris componența echipei (nume, prenume, clasă, școală). Termenul limită de înscriere este 10 octombrie 2023 sau până la atingerea numărului maxim de participanți (între 30 și 35 de elevi).

De la aceeași școală se poate înscrie o singură echipă.

Se recomandă, fără a fi o condiție obligatorie, prezența cadrelor didactice alături de elevi, pe parcursul desfășurării Climathon, pentru susținerea și coordonarea eforturilor echipei.

4. Perioadă și loc de desfășurare

Concursul se desfășoară în perioada 13-14.10.2023, după cum urmează:

- 13.10.2023 la Muzeul Apei din Timișoara, Calea Urseni nr. 26.
- 14.10.2023, la Muzeul Corneliu Miklosi din Timișoara, Bv. Take Ionescu nr. 83.

Program activități:

Vineri, 13.10.2023, Muzeul Apei, Calea Urseni nr. 26 Timișoara

14-15 Înregistrare participanți, prezentarea temei de concurs/challenge și a beneficiarului/challenge owner, organizare

15-15:30 Prânz

15.30-16:30 Ateliere *Teamwork* și *System Innovation Tools*

16:30-20:30 Lucru în echipe, elaborarea temei de concurs

Sâmbătă, 14.10.2023, Muzeul Corneliu Mikloși, Bv. Take Ionescu nr. 83 (în cadrul Festivalului La Pas)

10-12 Prezentarea propunerilor, evaluare și anunțarea câștigătorilor.

Programul final detaliat va fi prezentat participanților până în 11.10.2023.

5. Desfășurarea concursului

Provocarea, tema de concurs, pentru Climathon Timișoara 2023 este: *Acces la apă sigură pentru toți: Cum se pot implica tinerii în promovarea consumului de apă din rețeaua publică?*
Tema se adresează domeniului resurselor și reducerea deșeurilor, aspect important de

adaptare la schimbările climatice și o problemă de care se preocupă acum multe dintre orașele europene.

Participanții vor lucra independent în echipe, ghidați de mentorii Climathon și/sau dădreele didactice participante, după ce au participat la atelierele și prezentările făcute de organizatori pentru introducerea în tematică. Ei vor elabora propuneri de proiecte care să răspundă temei de concurs. Fazele de lucru în echipă vor cuprinde: definirea problemei, identificarea de soluții deja existente, brainstorming noi soluții, dezvoltarea și îmbunătățirea soluției, elaborarea expunerii finale.

Se recomandă ca participanții și mentorii să folosească instrumentele de inovare sistemică, prezentate în cadrul Climathon 2023 ca mijloc de lucru pentru înțelegerea problemei și identificarea unei soluții.

Soluțiile propuse pot fi bune practici, îmbunătățiri ale situației existente, soluții de infrastructură, campanii de conștientizare etc. Soluțiile propuse, ideile de proiecte se vor trimite juriului în format scris, în condițiile comunicate în timpul concursului, în data de 13 octombrie. Participanții își vor expune ideea verbal, printr-unul sau 2 reprezentanți ai echipei, în fața juriului. Elevii pot lucra, dacă doresc, la elaborarea ideii de proiect până la susținere, și în afara programului și spațiului oferit de Organizatori.

Pitch-ul, expunerea finală se va face în fața juriului, în maxim 5 minute. Fiecare echipă își va desemna unul sau doi reprezentanți care să prezinte materialul elaborat pe durata concursului Climathon. Prezentarea trebuie să cuprindă demonstrarea înțelegerii situației existente, a cunoașterii soluțiilor deja existente, soluția/ inovația propusă, cu evidențierea beneficiilor și a menționarea posibilității implicării proprii (echipă, școală, părinți, vecini, comunitate) în sprijinirea soluției. Membrii echipei vor răspunde, după expunere, la întrebările juriului.

6. Jurizare și premii

Organizatorii vor stabili componența juriului, prin invitații trimise experților în domeniu (apă potabilă, educație, sustenabilitate, evaluare proiecte etc) precum și în comunitatea Climate KIC Romania.

Ținând cont de criteriile de evaluare recomandate de Organizatori (potențialul ideii, inovație, aplicabilitate, scalare, sustenabilitate, relevanță, originalitate, fezabilitate) și de tema concursului, juriul va elabora o metodologie de jurizare și o grilă de evaluare. Acestea vor fi prezentate în scris, Organizatorilor. Grila de jurizare finală, cu punctajele totale va fi semnată de toți membrii juriului și prezentată Organizatorilor.

Premiile acordate sunt:

- Marele Premiu, pentru membrii echipei clasate pe locul 1: un pachet de produse La Pas și cărți (oferit de Asociația CRIES) și
 - premii în obiecte promoționale (oferite de Aquatim SA) tuturor participanților.
- Se vor acorda diplome/certificate de participare tuturor participanților – elevi, cadre didactice, experți/traineri/mentori, juriu.

7. Alte precizări

Prin înscrierea la concurs, participanții sau tutorii legali ai acestora își dau implicit acordul cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal, colectate de către organizatori în vederea organizării, desfășurării și promovării concursului.

Organizatorii își rezervă dreptul de a aduce modificări prezentului regulament, dacă acestea se impun. Modificările vor fi anunțate participanților și publicate pe pagina www.aquatim.ro.

Nu se admit contestații.

Parteneri



**Fundația
Aquatim**