

Invitație

Ne face plăcere să vă anunțăm că organizația Global Friendship Through Space Education Turcia, în parteneriat cu Asociația Facultății de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării (FSPAC) din cadrul Universității Babeș-Bolyai, oferă **12 burse** pentru o **tabără educațională**, în perioada **9-15 iulie 2017**, în zona orașului Izmir, în Turcia.

Tabăra Spațială Turcia (Space Camp Turkey) implică o serie de activități educative distractive de vară desfășurate în limba engleză cu instructori vorbitori de engleză la nivel nativ. Elevi din mai multe țări și culturi participă împreună în mediul neutru al unei tabere științifice, unde vor lua parte la un program distractiv și practic, gândit pentru a dezvolta abilitățile de lucru în echipă, de rezolvare a problemelor și cele creative, pe lângă stimularea interesului în matematică și științe.

Criterii de acordare a bursei:

- Elevii care pot aplica trebuie să aibă între 12 și 15 ani (să fie născuți între iunie 2002 și iunie 2005);
- Să cunoască limba engleză la un nivel suficient de bun pentru a putea participa la activități;
- Să manifeste un interes ridicat în participarea la Tabăra Spațială;
- Performanța școlară.

Fiecare bursă acoperă taxa de participare, masa, cazarea și materialele educaționale pentru cele 6 zile de program, echivalente cu suma de 800 USD. Participanții trebuie să acopere doar costurile de transport din fonduri proprii.

De ce Tabăra Spațială?

Participanții vor avea parte de:

- Educație practică în științe;
- Exersarea limbii engleze;
- O tabără de vară distractivă;
- Ocazia de a-și face prieteni din multe țări;
- Dezvoltarea abilităților de lucru în echipă și leadership;
- Dezvoltarea încrederii în sine;
- Dezvoltarea abilităților de rezolvare a problemelor și de gestionare a timpului.

Elevii vor participa la **activități educative distractive:**

- o simulare de o oră a unei misiuni cu o navetă;
- toate cele șapte simulatoare din programele de pregătire a astronautilor, simularea re-intrării în atmosfera Pământului, simularea lipsei de greutate, simularea senzației de a umbla pe Lună;
- îmbrăcarea unui costum de astronaut, să vadă cât de dificil este să îndeplinească și cele mai simple sarcini;
- să construiască și să lanseze o rachetă și un balon cu aer cald;

- să proiecteze și să construiască o colonie marțiană și să prezinte ideile echipei;
- să proiecteze o stație spațială internațională;
- să observe Luna, planetele, stelele și soarele prin telescopul de mare putere din observatorul nostru;
- să învețe cum să lucreze într-un mediu fără atracție gravitațională;
- să studieze constelațiile din interiorul noului planetariu gonflabil;
- să creeze un ecuson al misiunii pentru echipă.

Evenimente sociale și culturale distractive, sporturi și jocuri:

- împărtășește-ți cultura cu ceilalți în Seara de Evenimente Speciale cu muzică, dansuri și jocuri;
- bucură-te de o petrecere de rămas-bun la BBQ Party;
- în timpul liber, joacă-te diverse jocuri în interior sau sporturi în Parcul Taberei Spațiale.

Dotări de ultimă oră și personal bine pregătit:

- laborator cu calculatoare și Internet;
- cazare curată și comodă în dormitoare cu dușuri private;
- mese delicioase la Galaxy Café, cu priveliști panoramice;
- clădire dotată cu aer condiționat;
- personal medical și de securitate disponibil 24 de ore pe zi;
- personal bine pregătit, inclusiv consilieri de tabără vorbitori de engleză la nivel nativ.

Înscriere și selecție

Formularele de înscriere (atașate aceste invitații) trebuie completate în limba engleză și trimise, sau depuse personal, împreună cu documentele specificate, până în data de 20 februarie 2017 (inclusiv), la sediul FSPAC de pe str. Traian Moșoiu, nr. 71, Cluj-Napoca (pentru Ioana Filipaș).

Dosarul complet de candidatură trebuie să conțină:

- ☐ **formularul de înscriere completat;**
- ☐ **o scrisoare de recomandare** de la un profesor al unei materii din aria curriculară Matematică și științe ale naturii (în limba engleză);
- ☐ **o scrisoare de recomandare** de la un profesor de limba engleză (în limba engleză)
- ☐ **o declarație de intenție** – un paragraf despre de ce este important pentru candidat să participe la Tabăra Spațială (în limba engleză);
- ☐ **un eseu** de maxim 300 de cuvinte pe baza doar unuia dintre cele 4 subiecte oferite la alegere în formularul de înscriere (în limba engleză);
- ☐ **o copie după carnetul de elev** din care să reiasă mediile de pe semestrul I al anului școlar 2016-2017 (sau un document echivalent, de ex. extras din foaia matricolă).

Comisia de evaluare din cadrul Asociației FSPAC va selecta 20 de candidați finaliști pe baza performanțelor școlare, a interesului manifestat, a atitudinii generale față de program și a abilității de a participa la activități în limba engleză.

Dosarele celor 20 de finaliști vor fi trimise până în data de 28 februarie 2017 organizației Global Friendship Through Space Education (GFTSE) în Turcia, care îi va alege pe cei 12 bursieri din cei 20 de finaliști, urmând aceleași criterii și având în vedere o distribuție uniformă a bursierilor în funcție de vârstă și sex.

Informații suplimentare și clarificări pot fi obținute la adresa ioana.filipas@fspac.ro.

Informații pentru părinți

Calificarea consilierilor:

- Cetățeni turci și americani în vârstă de cel puțin 20 de ani;
- Au experiență în lucrul cu copii;
- Absolvenți de facultate sau studenți;
- Pregătire vastă în siguranța simulatoarelor, educație spațială și educație diferențiată;
- Participanții selecționați de asociația FSPAC vor călători împreună cu un însoțitor numit în acord cu organizatorii taberei;
- Grupului i se poate alătura, în mod voluntar, un însoțitor dintre părinți, dar costurile trebuie suportate în întregime din fonduri proprii.

Siguranță:

- Localizată în Zona Egee Liberă, o zonă industrială modernă, păzită non-stop de agenți de pază și poliția de frontieră. Există o singură intrare în zonă. La 10 minute de aeroportul internațional Izmir și 20 de minute de centrul orașului;
- Agenți de securitate monitorizează tabăra 24 de ore pe zi;
- Simulatoarele sunt verificate zilnic de tehnicieni profesioniști;
- Participanții trebuie să aibă cel puțin 120 cm înălțime pentru a putea folosi simulatoarele;
- Greutatea maximă pentru simulatoarele de pregătire a astronauților este de 95 kg de persoană;
- Toate clădirile taberei sunt dotate cu detectoare de fum și sistem automat de stingere a incendiilor. Medical:
- Asistente medicale disponibile 24 de ore pe zi;
- Un doctor este disponibil în timpul orelor normale de lucru;
- Un doctor și servicii de ambulanță sunt de gardă în permanență în caz de urgență.

Cazare:

- Băieții și fetele sunt cazați la etaje diferite ale complexului taberei;
- Fiecare dormitor cazează 24 de participanți, în paturi suprapuse;
- Accesul la dormitoare este controlat de consilieri și este monitorizat prin supraveghere video;
- Așternuturile de pat și prosoapele sunt asigurate;
- Fiecare participant va avea propriul dulap care se poate închide cu lacăt. Vă rugăm să vă aduceți propriul lacăt.;
- Fiecare dormitor are în apropiere băi cu chiuvete și dușuri și toalete individuale.;
- Există ieșiri de urgență la fiecare etaj.

Mâncare:

- Micul dejun, prânzul și cina sunt asigurate la cantina taberei;
- Gustări și băuturi răcoritoare sunt disponibile la automatele din clădire, contra cost.;
- Încercăm să respectăm nevoile participanților cu regim alimentar special;
- Dacă cerințele depășesc capacitățile noastre, participanții sunt bine-veniți să își aducă propria mâncare sau să plătească pentru satisfacerea cerințelor speciale;
- Vă rugăm să nu trimiteți copii la tabără cu mâncare decât pentru satisfacerea nevoilor speciale de regim alimentar (trebuie să anunțați în avans dacă copilul dumneavoastră va aduce mâncare din acest motiv);

- Participanții sunt responsabili de mâncare înainte de check-in și după finalizarea taberei;
- Lucrăm îndeaproape cu ESBAS Food Services, care operează conform cu Standardele Internaționale de siguranță alimentară (ISO 22000);
- Urmăm cu strictețe indicațiile părinților privitoare la regimurile alimentare, dar vă rugăm să aveți în vedere că anumite mâncăruri pot conține urme de alergeni. Mai multe informații sunt disponibile (în limba engleză) la adresa <http://www.spacecampturkey.com/en-US>.