



Robotika tailerrak (2022-02)

Eibarko Udalak programazioan inguruko tailer teknologikoa antolatu du zientzia eta teknologiaren mundu ikusgarrian murgiltzeko.

Tramitatzailea: Eibarko Udaleko Kultura saila, Haurreria eta Gazteria.

Nork emango du: Doplay.

Hartzaileak:

- LH 3. eta 4. mailakoentzat.
- LH 5. eta 6. mailakoentzat

Non:

LH 3 eta 4: **Jazinto Olabeko ludotekan**
LH 5 eta 6: **Jazinto Olabeko ludotekan**

Taldeak, datak, ordutegiak:

Aparkaleku adimenduna. Lego Mindstorms EV3:

- **LH 3 eta 4:** azaroak 26, abenduak 3, 10 eta 17. Orduetgia: 16:00etatik 18:00etara.
- **LH 5 eta 6:** azaroak 26, abenduak 3, 10 eta 17. Orduetgia: 18:00etatik 20:00etara.

Ikastaroaren prezioa:

12€ Eibarren errolatuentzat
24€ Eibartik kanpokoentzat

Ikastaroaren ordainketa: Ikasleei matrikularen zenbatekoa ordainketa bakar batean kobratuko zaie, erreziboa helbideratuta.

Ikasle kopurua: txanda bakoitzean, gutxienez 5 haur, gehienez 20 haur.

Tailerren hizkuntza: euskaraz

Aurrematrikula: ikastaroan izena emateko aurrematrikula egin beharko da **azaroaren**

Talleres de robótica (2022-02)

El Ayuntamiento de Eibar ha organizado un curso sobre programación para descubrir el fascinante mundo de la ciencia y la tecnología, aprendiendo a programar.

Órgano tramitador: Cultura (Infancia y Juventud) del Ayuntamiento de Eibar.

Impartidor/a: Doplay.

Destinatarios/as:

- 3º y 4º de Educación primaria.
- 5º y 6º de Educación primaria.

Lugar de celebración:

3º y 4º de Educación primaria: **Ludoteca Jacinto Olabe**
5º y 6º de Educación primaria: **Ludoteca Jazinto Olabe.**

Taldeak, datak, ordutegiak:

Parking inteligente. Lego Mindstorms EV3:

- **3º y 4º EP:** 26 de noviembre, 3, 10 y 17 de diciembre. Horario: de 16:00 a 18:00.
- **5º y 6º EP:** 26 de noviembre, 3, 10 y 17 de diciembre. Horario: de 18:00 a 20:00

Precio:

12€ Empadronados/as en Eibar
24€ No empadronados/as en Eibar

Forma de pago: El importe de la matrícula a los/as alumnos/as se cobrará en un único pago, mediante recibo domiciliado.

Número de alumnos/as: en cada turno mínimo 5 alumnos/as, máximo 20.

Idioma de los talleres: euskera.

Pre-matrícula: para inscribirse en el curso se debe realizar una pre-matrícula del **4 al 21 de**



4tik 21era (biak barne). Aurrematrikula egiteko **formulario bat bete beharko da elektronikoki ondorengo estekan:**

<https://formularioak.eibar.eus/eu/robotika2022-02>

Kudeaketa arauak:

Aurrematrikula egiteko epea amaitzerakoan behin-behineko zerrendak lortuko dira eta taldeen kudeaketa burutuko da.

Izena eman duten pertsonen kopurua ez bada heltzen ikastaroa emateko ezarritako gutxieneko ikasle-kopurura, ez da ikastarorik egingo. Abisua udalaren web orrian emango da (www.eibar.eus), **2022ko azaroaren 22n**.

Izena eman duten pertsonen kopuruak ezarritako gutxieneko ikasle-kopurua gainditzen badu eta ezarritako gehieneko ikasle-kopurutik gorakoa ez bada, matrikula guztiak onartuko dira.

Matrikularako izena eman dutenen kopurua ezarritako gehieneko ikasle-kopurutik gorakoa bada, ikasleen aukeraketa zozketa bidez egingo da. **Zozketa Portalean egingo da.** Hona hemen zozketa-eguna eta ordua: **2022ko azaroaren 22an 10:00etan**. Zozketa era honetan egingo da:

- Zozketa egin aurretik tailer eta txanda bakoitzean izena eman duten pertsona guztiekin zerrendak egiten dira alfabetoaren arabera ordenatuta; bakoitzari zenbaki bat emango zaio.
- Zaku baten sartuko dira zenbaki guztiak eta zenbaki bakar bat ateratzen da.
- Aukeratuko diren pertsonak zenbaki horretatik hasita elkarren hurreneko ondoren datozenak izango dira, plaza guztiak bete arte.

Onartu diren pertsonen izenekin zerrendak egingo dira. Zerrenda horiek PEGORAn eta udalaren webgunean (www.eibar.eus),

noviembre (ambos inclusive). Para realizar la pre-matrícula se debe cumplimentar el formulario que está disponible en el siguiente enlace:

<https://formularioak.eibar.eus/es/robotika2022-02>

Normas de gestión:

Tras finalizar el plazo de realización de la pre-matrícula se obtendrán los listados provisionales y se procederá a la gestión de los grupos.

En caso de que el número de personas matriculadas no supere el número mínimo de alumnos/as establecido, la impartición del cursillo será cancelada. Se publicará un aviso en la web municipal (www.eibar.eus) el día **22 de noviembre de 2022**.

En caso de que el número de personas matriculadas supere el número mínimo de alumnos/as pero no supere el número máximo establecido, se admitirán todas las matrículas.

En caso de que el número de personas matriculadas supere el número máximo de alumnos/as establecido, la selección del alumnado se realizará mediante sorteo. El sorteo se realizará en Portalea el día **22 de noviembre de 2022 a las 10:00 horas**. El sorteo se realizará de la siguiente forma:

- Previo al sorteo, se generan listados con todas las personas inscritas en cada taller y turno ordenado alfabéticamente y se les asigna un número siguiendo el orden mencionado.
- En un saco se introducen tantos números como personas solicitantes y se extrae un único número.
- Las personas seleccionadas o agraciadas son las que van correlativamente desde ese número en adelante, hasta cubrir el número de plazas máximo del cursillo.

En caso de que los talleres vayan a ser impartidos, los listados de las personas admitidas estarán disponibles en PEGORA,



egongo dira **2022ko azaroaren 23an, 12:00etatik** aurrera. Zerrenda horiek argitara ematen diren unean sortzen da matrikularen zenbatekoa ordaintzeko obligazioa. Ikastaroa utzi edo ikastaroan baja ematen duen pertsonak ez du izango matrikularen zati proportzionala jasotzeko eskubiderik.

Aurre-inskripzioen onarpenaren abisua jaso ondoren, behin betiko inskripzioa egin behar da, ondoren adierazten den dokumentazioa tailerra burutuko den lehen egunean aurkeztuz:

- Robotika tailerretan izena emateko inprimakia behar bezala beteta eta tailerrera joango den adingabearen aita, amak edo tutoreak sinatuta.
- Tutoreen kasuan, tutoretza egiaztatzen duen dokumentazioa.

Informazio gehiago: 943 708 435 telefonoan.

Oficina de Servicio a la Ciudadanía y en la página web municipal (www.eibar.eus) a partir del **23 de noviembre de 2022 a las 12:00 horas**. En el momento de publicar los listados se devenga la obligación de pago de la matrícula. Las personas que se den de baja, no tendrán derecho a la devolución de la parte proporcional.

Tras recibir el aviso de la aceptación de la pre-inscripción, es necesario realizar la inscripción definitiva, presentando la siguiente documentación el primer día del taller:

- Solicitud de matriculación en los talleres de robótica debidamente cumplimentado y firmado por el padre, la madre o tutor/a de el/la menor que acudirá al taller.
- En caso de tutor/a del niño/a, la documentación que así lo acredite.

Para más información: 943 708 435.