

Zientzia-dibulgazioa eszenatokira igoko da berriz ere NAUKASen edizioa berrian

Zientzia-dibulgazioaren ekitaldirik handiena Euskalduna Bilbaon eta Bizkaia Aretoa-UPV/EHUn egingo da irailaren 19tik 22ra.

NAUKAS PROh itsasoa, horrekin lotutako energia berriztagarriak eta ozeanoen kutsadura izango ditu hizpide.

Bilbo, 2024ko irailak 18. Zientzia dibulgazioaren ekitaldirik handiena ostegunean hasiko da Bilbon. [Euskal Herriko Unibertsitateko Kultura Zientifikoko Katedrak](#) antolatutako **NAUKASen edizio berria lau egunez luzatuko da Euskalduna Bilbaon eta Bizkaia Aretoa-UPV/EHUn.**

Izan ere, zientziarekin lotutako ikuskizunak eta hitzaldiak irailaren 19tik 22ra luzatuko den programa osatzen dute. Hain zuzen ere, **Euskalduna Bilbaoren Auditoriumean 60 bat hitzaldi labur entzuteko aukera** egongo da **NAUKAS BILBAOren** ekimenaren barnean.

Hizlariak zientziarekin lotutako gai ezberdinak jorratutako dituzte NAUKASen arauetara jarraituz: hitzaldi labur eta dibertigarriak baina, betiere, zehaztasun zientifikoa errespetatuz.

NAUKAS PRO itsasoari begira

Hala ere, zientzia dibulgazioaren ekitaldi handiena itsasoari begira hasiko da. Ikertzaile eta arlo zehaztutako profesionalen hitzaldiak osatzen duten **NAUKAS PRO** ostegun arratsaldean egingo da Euskalduna Bilbaoko Auditoriumean.

Bertan [Euskal Herriko Unibertsitateko](#), [Plentziako Itsas Estazioko \(PiE-UPV/EHU\)](#), [AZTIko](#), [CSICeko](#) eta [TECNALIAko](#) ikertzaileek itsasoaren hondoaz, plastikoen eraginaz edota energia lortzeko bide berriez hitz egingo dute.

Hitzaldi guztietarako sarrera librea izango da edukiera bete arte eta streamingez jarraitu ahal izango dira [EITBren bidez](#).

Antzerkia eta magia saioa NAUKAS KIDSen

NAUKASen azken eguna, **irailaren 22a** alegia, txikienen jakin-min zientifikoa asetzea helburu izango du **NAUKAS KIDSen**. Aurten, berrietasun bezala, ikuskizunak izango dira protagonista igande goizean **Bizkaia Aretoa-UPV/EHUn**.

Alde batetik, Tor magoak zientzia oinarrian daukan Amarru magia saioa eskainiko du. Beste alde batetik, Circonciencia taldeak Jugando con fuego ikuskizuna eskainiko du. Bertan, esperimientuen bitartez, Aurora Ribosoma eta Armando Neutrinos zientzialariek suaren ezaugarriak azalduko dituzte umorez betetako ikuskizunean.

Azken hauetan, NAUKASeko beste ekitaldietan bezala, ez da izena eman behar. Igande goizean Bizkaia Aretoa-UPV/EHUrak hurbiltzearekin nahikoa izango da.

La divulgación científica vuelve a subirse al escenario en la nueva edición de NAUKAS que comienza mañana

El mayor evento de divulgación científica se celebrará en el Euskalduna Bilbao y Bizkaia Aretoa-UPV/EHU del 19 al 22 de septiembre.

NAUKAS PRO se centrará en el mar, las energías renovables y la contaminación de los océanos.

Bilbao, 18 de septiembre de 2024. El mayor evento de divulgación científica comenzará el jueves en Bilbao. **La nueva edición de NAUKAS**, organizada por la [Cátedra de Cultura Científica de la Universidad del País Vasco](#), se prolongará durante cuatro días en el Euskalduna Bilbao y el Bizkaia Aretoa de la UPV/EHU.

Espectáculos y conferencias relacionadas con la ciencia completan un programa que se prolongará **del 19 al 22 de septiembre**. Precisamente, en el Auditorio del Euskalduna de Bilbao se podrán escuchar **unas 60 breves charlas dentro de la iniciativa de NAUKAS BILBAO**.

Serán charlas que abordarán diversos temas relacionados con la ciencia, pero siempre respetando el formato NAUKAS: breves y divertidas charlas en las que el rigor científico siempre está presente.

NAUKAS PRO mirando al mar

Sin embargo, el mayor evento de divulgación científica comenzará mirando al mar. **NAUKAS PRO**, se celebrará **el jueves por la tarde en el auditorio del Euskalduna Bilbao**. Allí se podrán escuchar charlas que abordan los últimos estudios y descubrimientos relacionados con el mar, la contaminación de los océanos o la posibilidad de obtener energía renovable.

En NAUKAS PRO el personal investigador de la [Universidad del País Vasco](#), [la Estación Marina de Plentzia \(PIE-UPV/EHU\)](#), [AZTI](#), [CSIC](#) y [TECNALIA](#) hablará sobre el fondo del mar, la contaminación de los océanos o las nuevas vías de obtención de energía.

La entrada a todas las charlas es libre hasta completar aforo y, además, se podrán seguir por [streaming a través de EITB](#).

Teatro y magia en NAUKAS KIDS

El último día de Naukas, **el domingo 22 de septiembre**, tendrá como objetivo satisfacer la curiosidad científica del público infantil en **NAUKAS KIDS**. Este año, como novedad, los espectáculos serán protagonistas el domingo por la mañana en **Bizkaia Aretoa-UPV/EHU**.

Por un lado, el mago Tor ofrecerá el espectáculo de magia Amarru que conjuga ciencia y magia. Por otro lado, el grupo Circonciencia ofrecerá el espectáculo Jugando con fuego. Allí, a través de experimentos, las científicas Aurora Ribosoma y Armando Neutrinos explicarán las características del fuego en un espectáculo lleno de humor.

En estos últimos espectáculos, al igual que en otros eventos de NAUKAS, no es necesario inscribirse.