

Leioa, 2024ko urtarrilaren 8a

Zuzendari agurgarria:

Atsegina zait informatzea 2023/2024 Ikasturte Akademiko honetan, beste urte batzuetan bezala, Olinpiada Zientifikoetako fase autonomikoak egingo direla Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitateko Zientzia eta Teknologia Fakultatean.

Dakizunez, ekintza hauek Biologian, Fisikan, Geologian, Matematikan edota Kimikan interesa duten eta horiek ikasten gozaten duten bigarren hezkuntzako ikasleei zuzenduta daude. Dagokion fase autonomikoetan, bigarren Batxilergoan Euskal Autonomia Erkidegoan 2023/2024 Ikasturtean matrikulatuta dauden ikasleek har dezakete parte eta **Geologiaren eta Matematikaren kasuan ere 4. DBHko eta 1. Batxillerreko ikasleek har dezakete parte.**

Ondoren, zenbait Olinpiaden datak zehazten dizkizut:

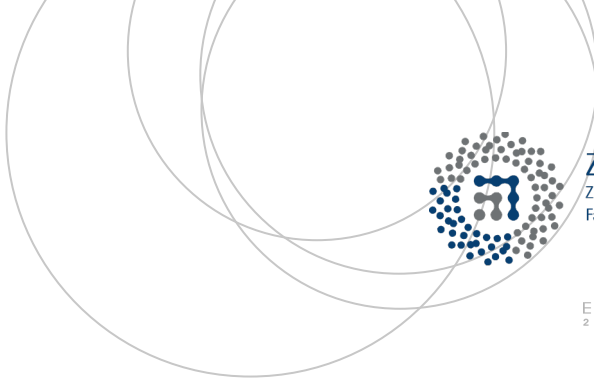
Olinpiada	Izen-emate-data	Proba teorikoa Data	Proba praktikoa Data	Lekua
Biologia	Urtarrilak 21ra arte	Urtarrilak 26	Urtarrilak 26	ZTFn eta Gipuzkoako Kimika Fakultatean eta arabako Farmazia Fakultatean
Fisika	Otsailak 8ra arte	Otsailak 9 ZTFn eta Gipuzkoako Ingeniaritza Eskolan	Martxoak 22 ZTF	
Geologia	Martxoak 7ra arte	Martxoak 8	Martxoak 8	ZTF-FCT
Matematikak	Urtarrilak 18ra arte	Urtarrilak 19		ZTF-FCT
Kimika	Martxoak 14ra arte	Martxoak 15 ZTFn eta Gipuzkoako Kimika Fakultatean	—	

Biologiako, Fisikako, Geologiako, Matematiketako eta Kimikako Olinpiadetako diptikoak eta informazio guztia gure web orrian aurki dezakezue hurrengo estekan: <https://www.ehu.es/eu/web/zientzia-teknologia-fakultatea/estudiantes-bachillerato>

Ondo dakizunez, ikasleen parte hartzea Olinpiadetan beren jakituria probatzeko aukera ezin hobea ematen die, baita unibertsitatearekin eta beste ikasle batzuekin lehen kontaktua izateko. Bestalde, fase autonomikoa gainditzeak eta fase nazionalen eta internazionalen parte hartzeko aukera izateak, bere kasuan, esperientzia paregabea suposa lezake beren bizitzan. Horregatik guztiagatik parte hartzera animatzen ditut, eta aldi berean, nire agurrik beroena bidaltzen diet.

Fernando Plazaola
Dekanoa, Zientzia eta Teknologia Fakultatea, Euskal Herriko Unibertsitatea





Leioa, 8 de enero de 2024

Estimado/a Director/a:

Tengo el placer de informarle que, al igual que otros años, en este Curso Académico 2023/2024 se celebrarán las fases autonómicas de las Olimpiadas Científicas en la Facultad de Ciencia y Tecnología de la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea.

Como sabe, estas actividades están dirigidas a estudiantes de secundaria con interés por la Biología, Física, Geología, Matemáticas o Química y que disfrutan con el estudio de estas materias. En las fases autonómicas correspondientes, podrán participar los alumnos de segundo de Bachillerato (**en el caso de Geología y Matemáticas también puede participar el alumnado de 4º de la ESO y de 1º Bachillerato**) matriculados durante el curso 2023/2024 en la Comunidad Autónoma del País Vasco.

A continuación, le indico las fechas de las fases autonómicas de las siguientes Olimpiadas:

Olimpiada	Fecha inscripción	Prueba teórica Fecha	Prueba práctica Fecha	Lugar
Biología	Hasta el 21 de enero	26 de enero	26 de enero	FCT y la Facultad de Química de Gipuzkoa y en la Facultad de Farmacia en Álava
Física	Hasta el 8 de febrero	9 de febrero en la FCT y la Escuela de Ingenieros en Gipuzkoa	22 de marzo en la ZTF	
Geología	Hasta el 8 de marzo	8 de marzo	8 de marzo	ZTF-FCT
Matemáticas	Hasta el 18 de enero	19 de enero		ZTF-FCT
Química	Hasta el 14 de marzo	15 de marzo en la FCT y la Facultad de Química de Gipuzkoa		

Toda la información de las Olimpiadas de Biología, de Física, de Geología, de Matemáticas y de Química podrá encontrarla en nuestra página web, en el enlace: <https://www.ehu.es/es/web/zientzia-teknologia-fakultatea/estudiantes-bachillerato>

Como usted sabe la participación de los estudiantes en las Olimpiadas les brinda una magnífica oportunidad para poner a prueba sus conocimientos, tomar un primer contacto con la universidad y con otros estudiantes. Por otra parte, la superación de la fase autonómica y la posible participación en las fases nacional e internacional, en su caso, les puede aportar una experiencia única en su vida. Por todo ello les animo a participar, al tiempo que le envío mi más cordial saludo.

Fernando Plazaola
Decano, Facultad de Ciencia y Tecnología, Universidad del País Vasco

