TEXHO YKPAÏHA



Всеукраїнський конкурс Еко-Техно Україна

Україна вперше виступила повноправною країною-учасницею ISEF з 2004 р.

Цей захід охоплює величезну сферу сучасної науки – 18 категорій, що включають математичні, природничі та прикладні науки.

Проекти можуть бути представлені учнями 9 – 12 класів загальноосвітніх шкіл.



Як взяти участь у конкурсі

Етап 1

- 1. Підготувати проєкт для однієї категорії конкурсу
- 2. Оформити тези проєкту
- 3. <u>Зареєструватись</u> до 19.01.2024
- 4. Приєднатись до каналу конкурсу
- 5. Чекати рішення журі



Техно -Україна в категоріях за напрямами:

- 1. Біомедична інженерія (ENBM)
- 2. Обчислювальна біологія та біоінформатика (CBIO)
- 3. Вбудовані системи (EBED)
- 4. Енергетика: стійкі матеріали та дизайн (EGSD)
- 5. Інженерна механіка (ENMC)
- 6. Матеріалознавство (MATS)
- 7. Математика (МАТН)
- 8. Фізика та астрономія (PHYS)
- 9. Робототехніка та інтелектуальні машини (ROBO)
- 10. Системне програмне забезпечення (SOFT)

Як проходить <u>Петап</u> науковотехнічного конкурсу «Техно Україна»





Проєкт





ЕКО-ТЕХНО УКРАЇНА 2024







Regeneron International Science and Engineering Fair (ISEF)



Всесвітній огляд-конкурс наукових та інженерних досягнень школярів щорічно проходить у США та координується авторитетною некомерційною організацією Science Service. Regeneron ISEF – це міжнародний захід для підлітків від 13 до 18 років

