



Global Game Jam, Inc.®
1537 La Cita Ct
San Luis Obispo, CA 93401

Про проведення в Україні
найбільшого Міжнародного конкурсу з
розробки комп'ютерних ігор
Global Game Jam Ukraine

Проректорам з навчальної та наукової
роботи вищих навчальних закладів
України

Шановні колеги!

Інформуємо Вас про те, що 16-30 січня 2022 року в Україні всьоме пройде
найбільший Міжнародний конкурс з розробки комп'ютерних ігор **Global Game Jam**.

Розробка комп'ютерної гри - це комплексна міждисциплінарна діяльність, що
залучає компетентності як технічного, так і гуманітарного профілів. У процесі
розробки розвивається міжособистісна комунікація, налагоджуються професійні
зв'язки, тренуються навички з проектної роботи, тайм-менеджменту та творчого
пошуку.

Запрошуємо здобувачів освіти вищих навчальних закладів України взяти
участь у Global Game Jam Ukraine 2022.

Розклад

Неділя, 16 січня 2022, 21:30 - онлайн відкриття, оголошення теми

16-30 січня 2022 - розробка ігор на оголошену тему. Протягом цих двох
тижнів учасники мають долучитися до української локації джему, сформувати
команду та завантажити створену гру на сервер центрального оргкомітету

31 січня - 7 лютого 2022 робота міжнародного журі конкурсу ігор.

8-9 лютого 2022 - онлайн презентації ігор учасниками, оголошення
результатів суддівства та нагородження переможців конкурсу

Участь безкоштовна.

Розробники найкращих ігор за отримають призи від компаній-спонсорів,
серед яких компанії Wargaming, Pingle Studio, AB Games, Wacom, 24 Play, Hyper
Games Conference, Games Gathering, Pocket Gamer Connects, VP Production, а
також будуть запрошені представити свої ігри на сьомій Міжнародній науковій
конференції з гейм-джемів, хакатонів та заходів розробки ігор, ICGJ 22, що
організовується Політехнічним університетом штату Каліфорнія.

Інформаційні ресурси Global Game Jam Ukraine:

<http://www.ggj.org.ua> - сайт

<https://t.me/ggjua> - онлайн спільнота

З повагою,

Регіональний координатор Global Game Jam в Україні,
Ізвалов Олексій Володимирович, к.т.н.

alexey@globalgamejam.org