# פיתוח משחקי מחשב מנוע יוניטי

אראל סגל-הלוי

## מנוע משחק

## Game Development) מנוע לפיתוח משחקי מחשב (Engine :כולל

- 1. מערכת לניהול של עצמים, מאפיינים, התנהגויות ויחסים.
  - 2. מנוע גרפי לתצוגה דו-ממדית ותלת-ממדית.
    - 3. מנוע פיסיקלי לחישוב כוחות והתנגשויות.
      - .4 מנוע קול לניגון קבצי שמע.
      - 5. מנוע סקריפטים ליישום לוגיקת משחק.
        - .6 מנוע אנימציה
        - 7. התאמה לפלטפורמות שונות.

### השוואת מנועים

יש עשרות מנועי-משחקים שונים. הנפוצים ביותר הם:

Itch.io	Steam	קוד	רשיון	שפה	
24200 (#1)	889 (#2)	סגור	חינם אם מרויחים פחות מ-100,000 \$	#C	Unity
1458 (#8)	1726 (#1)	גלוי	.5% מהרווחים	++C	Unreal

#### יוניטי - מושגי יסוד

- 1. העורך הראשי
- 2. עצם-משחק GameObject
  - 3. רכיב Component
  - 4. רכיב מיקום Transform
  - 5. רכיב תצוגה Renderer
    - #C סקריפטים בשפת 6.
- 7. התנהגויות MonoBehavior
- 8. קשר בין רכיבים GetComponent
- 9. זמנים ומהירויות Time.deltaTime
- [Properties [SerializeField] [Tooltip מאפיינים.10
  - 11. מצלמה Camera
    - 12. תת-עצמים
    - Material חומר.
  - Lighting תאורה.
  - 15. קלט מהמשתמש Input

#### יוניטי - פרטים טכניים

1. בנית המשחק - Build Settings - בנית המשחק 2. gitignore, gitattributes 2. גיטהאב, itch.io - פירסום המשחק 3.