

# הצעת עבודה לסטודנט

## Computer Support and Management

דרישות:

הכרות ויכולות תמיכה במערכות Windows חובה.

הכרות עם מערכות Mac וLinux יתרון.

יכולות תכנות ב C/C++ והכרה של

Visual Studio ו\או gcc.

בשכר (מצוין) לפי שעות עבודה (גמישות).

לפחות עוד שנה בטכניון.

לפנות אל: גרשון אלבר,

טל: 4338, חדר 429, gershon@cs,

Output

General Output Interpreter Output

```
Registered symbolic surfaces operators.  
12 GuIrit DLL extensions loaded successfully.  
Read geometry file "c:\irit\iribin\GuIrit\Objects\GuIritAxes.itd".  
Processed "GuIritAxes" successfully.  
Processed "CAMERA1" successfully.  
Processed "LIGHT1" successfully.  
Processed "LIGHT2" successfully.  
Loaded IRIT script file "C:\irit\scripts\ant.irit".
```

Input

Input - C:\irit\scripts\ant.irit

```
=  
# A model of an ant, Gershon Eber, Oct 2002.  
#  
AntBody = function(): c: Eye1: Eye1Cut: Eye2: Eye2Cut: Body: BodyCut: save_res;  
save_res = resolution;  
c = pcircle(vector(0, 0, 0), 1);  
Body = sfromCrvs(  
body = sfromCrvs(
```

Ready

Rendered polygons: 2364, FPS: 100

M