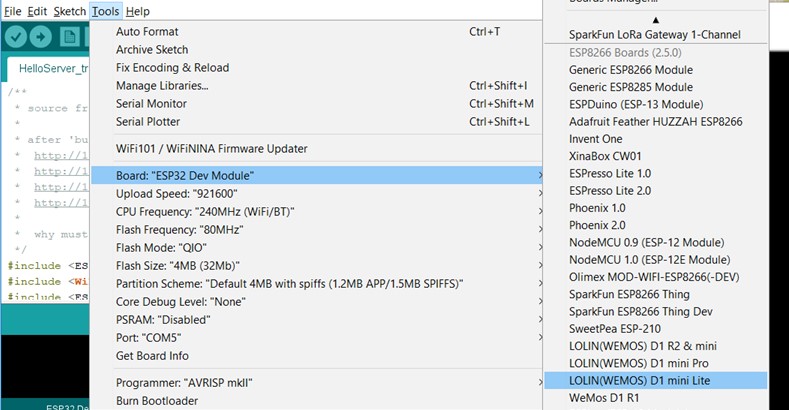
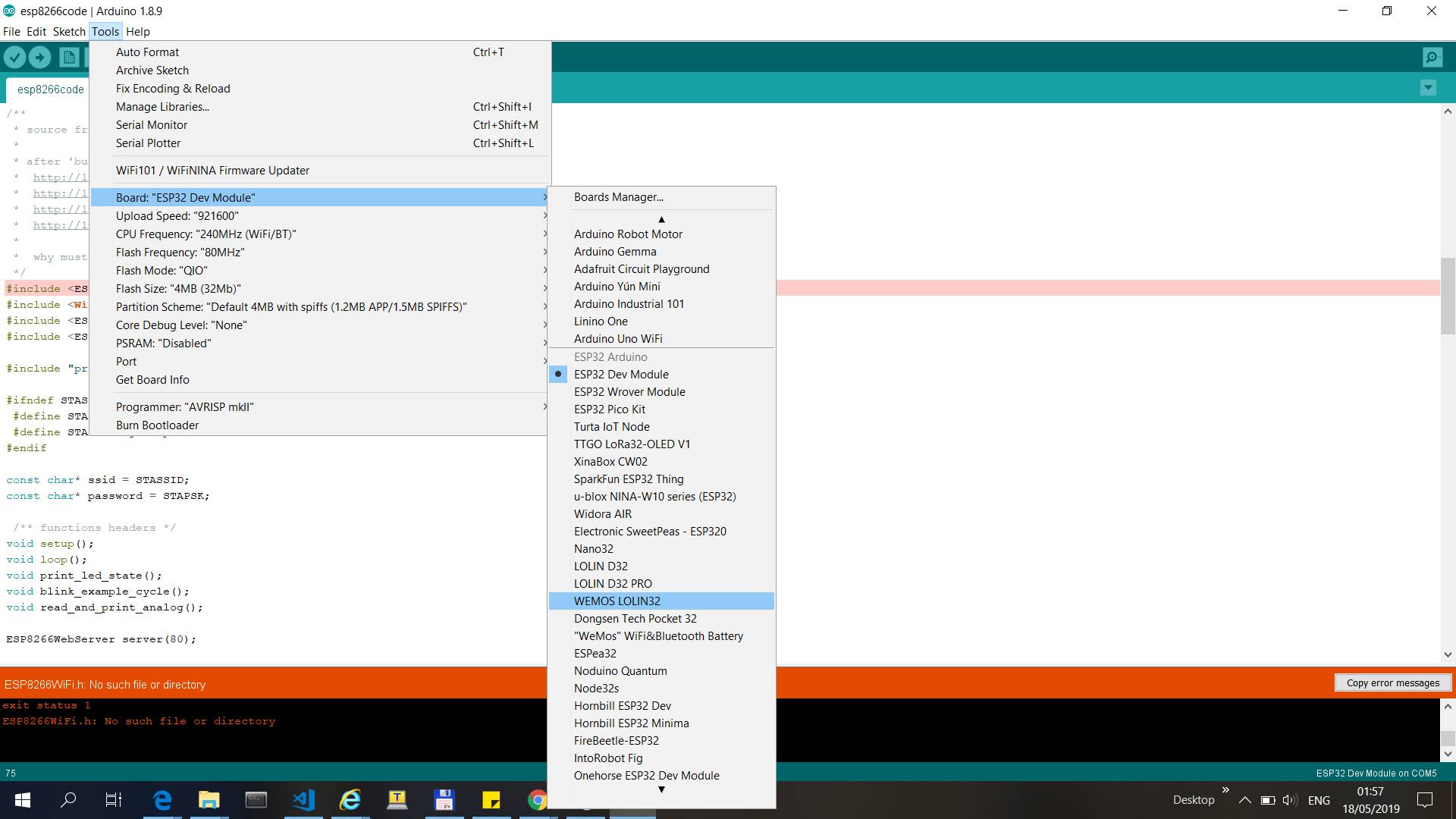
תלוי באיזה כרטיס משתמשים

|  |  |
| --- | --- |
| D1 R1 | כרטיס ראשון לנסיון. הוחזר חזרה. |

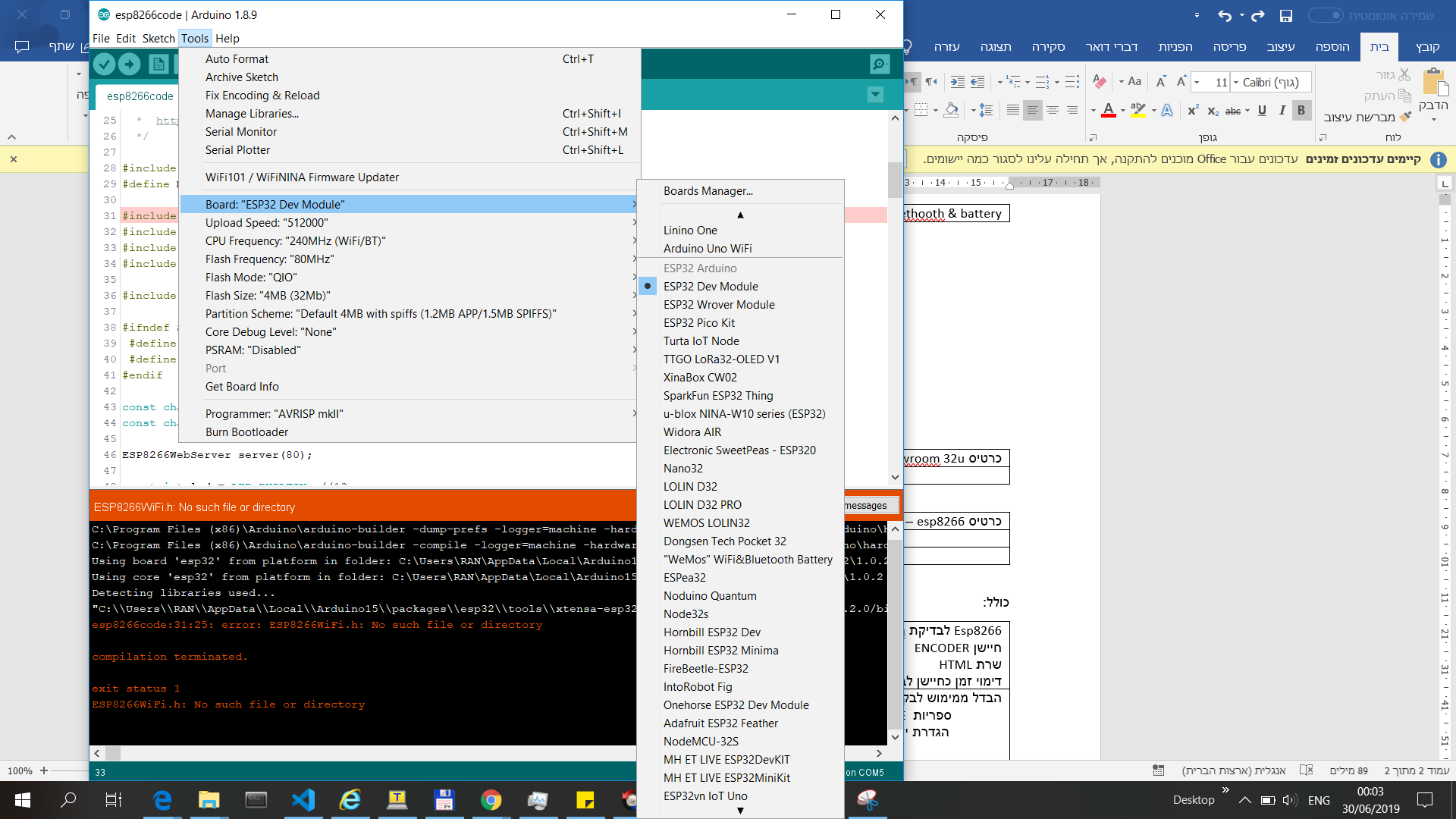
D1 mini like





|  |
| --- |
| Wemos bluethooth & battery כרטיס קיים אצלי מקודם. עם מקום לבטריה גדולה (18600). |

**wemos\_esp\_wroom\_32:**



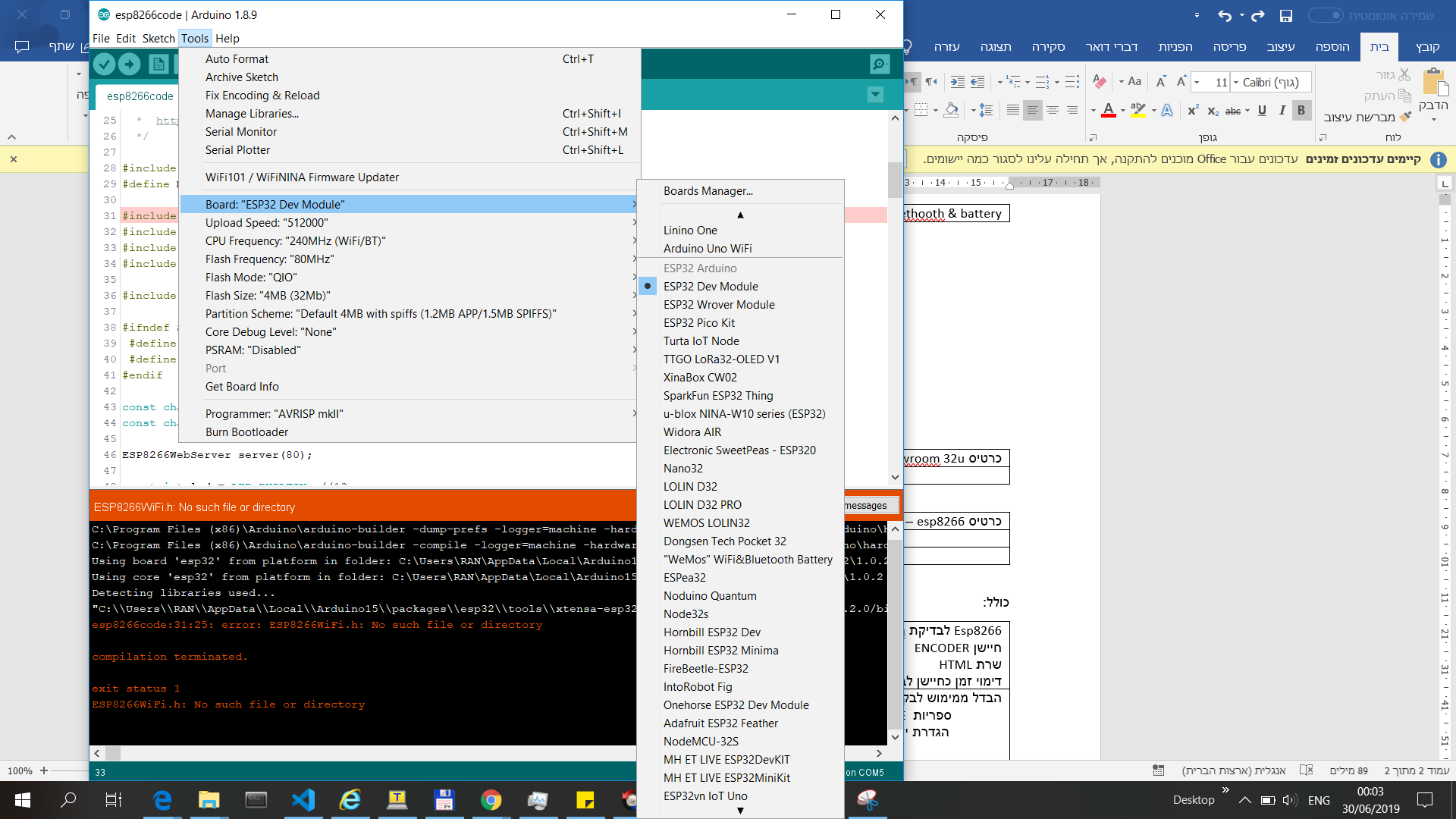
*in Arduino ide it is defined as eps32 dev module.*

.\code\wemos\_esp\_wroom\_32\LEDCSoftwareFade\

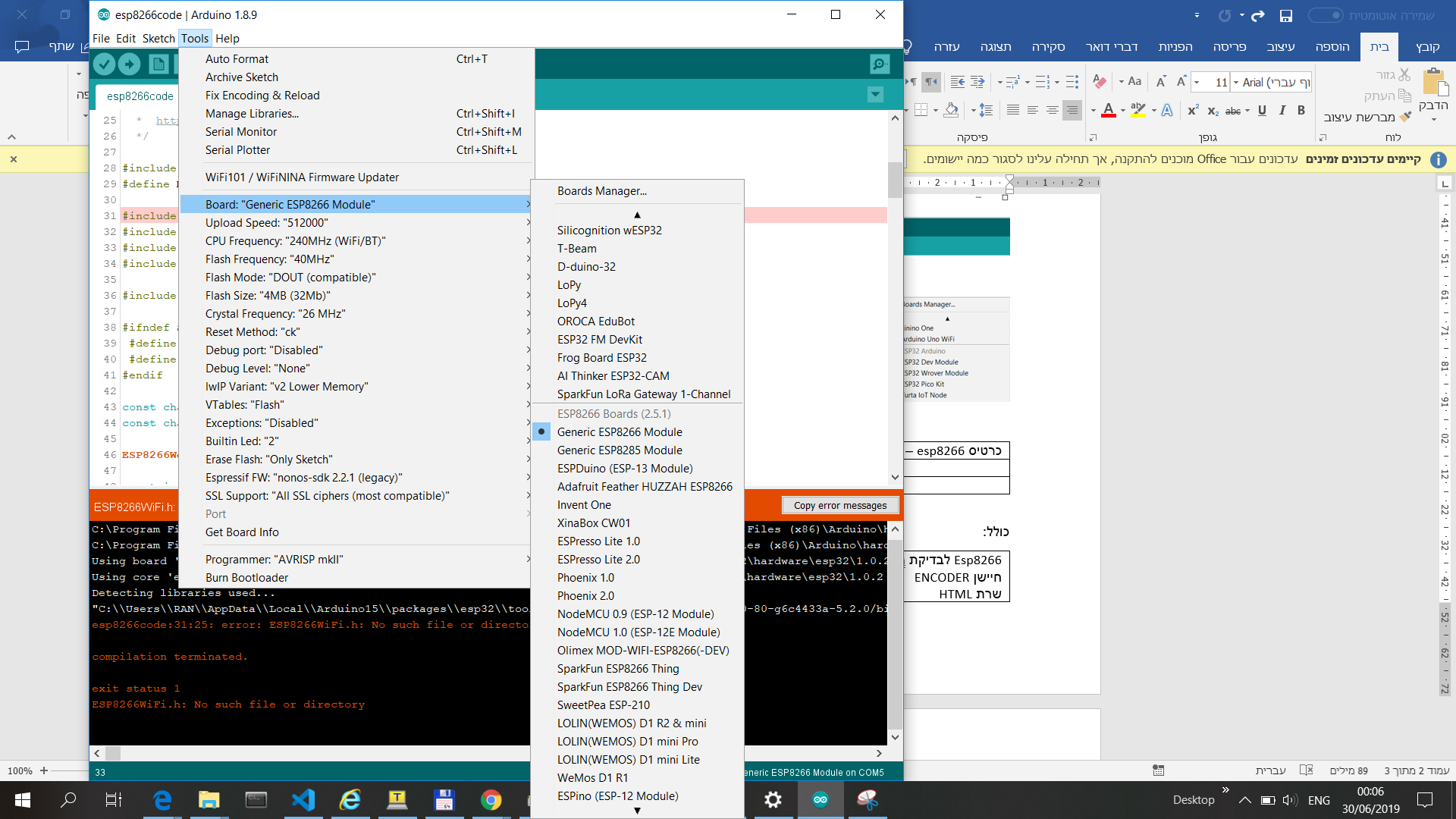
workable led blinks slowly.

.\code\32u board\dynamic\_server\ kills the software and resets.

|  |  |
| --- | --- |
| כרטיס esp32 wroom 32u | – בשימוש הפרויקט. יש 2 יחידות |
|  | .\Alin\updated\_esp32\Basic\_Encoder\Basic\_Encoder.ino |



|  |
| --- |
| כרטיס esp8266 – בייתי. |
| Alin\code\esp8266code\esp8266code.ino |
|  |



כולל:

|  |
| --- |
| Esp8266 לבדיקת ממשקים :  חיישן ENCODER  שרת HTML  דימוי זמן כחיישן לבדיקות |
| הבדל ממימוש לבקר esp32 :  ספריות INCLUDE שונות.  הגדרת יעד ב IDE |
| RotaryEncoder יש להתקין ב ZIP דרך IDE. ולפנות ע"י <> ולא "". |
|  |
|  |
|  |