## תרגיל 4*4 – שרת* HTTP

בתרגיל זה נכתוב שרת HTTP. את השרת נבדוק באמצעות גלישה מהדפדפן. הכתובת שאליה- נתחבר באמצעות בתרגיל זה נכתוב שרת http://127.0.0.1:80. על מנת לבדוק את השרת אתם נדרשים הדפדפן תהיה http://www.cyber.org.il/networks/webroot.zip. פרסו את להוריד תוכן לדוגמה עבור האתר מהכתובת WEB-ROOT של השרת שלכם. ברגע שהדפדפן יבקש את ה הקובץ אל תיקייה מסוימת והגדירו אותה בתור index.html.

לצורך בניית התכנית אתם יכולים להשתמש בקובץ המסגרת HTTP server shell.py.

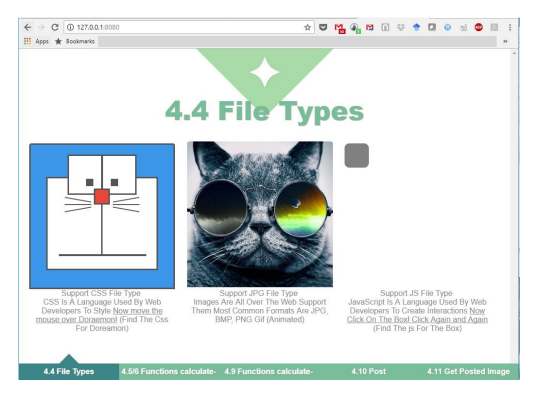
## הנחיות:

- .80 כתבו שרת המאזין על פורט
- 2. לאחר סגירת הקשר עם לקוח אחד, השרת יוכל להמשיך ולקבל לקוחות נוספים.
- 3. קבלו את החבילה שנשלחה ע"י הלקוח וודאו שהיא בקשת HTTP GET תקינה (מתחילה ב GET, רווח יחיד, HTTP GET), רווח יחיד, URI, רווח יחיד, URI, שורה ע"י
  - .a אם החבילה אינה תקינה, החזירו שגיאה A400 BAD REQUEST.
    - b. אם החבילה תקינה החזירו את המשאב המבוקש.
      - 4. טפלו בבקשה:
  - a. בדקו אם הURI המבוקש אכן נמצא (באופן יחסי ל WEB-ROOT).
    - .i. אם הוא לא נמצא החזירו 404 NOT FOUND.
- .b אם ה URI הוא / החזירו את index.html אשר נמצא בתיקיה אליה מצביע URI.
- c בדקו את סיומת הקובץ המבוקש ובנו את ה Content-Type header על פי הטבלה הבאה:

Html	text/html;charset=utf-8
jpg	image/jpeg
CSS	text/css
js	text/javascript; charset=UTF-8
txt	text/plain
ico	image/x-icon
gif	image/jpeg
png	image/png

- d. הוסיפו את ה Content-Length.
- e. שילחו את ה response line, כל ה headers, כל ה response line ואת תוכן הקובץ
  - בוספים: Status Codes נוספים: 5.

- a. במידה והשרת קיבל בקשה ל forbidden URl/ החזירו תגובה 403 FORBIDDEN.
- 302 MOVED TEMPORARILY החזירו תגובה /moved URI במידה והשרת קיבל בקשה ל headers הכוללת את ה headers הנחוצים על מנת שהדפדפן יעבור לבקש את / (אשר יחזיר את (index.html).
- .c במידה והשרת קיבל בקשה ל error URI/ החזירו תגובה SOO INTERNAL SERVER ERROR.



שרת האינטרנט הראשון שלי -1 Figure

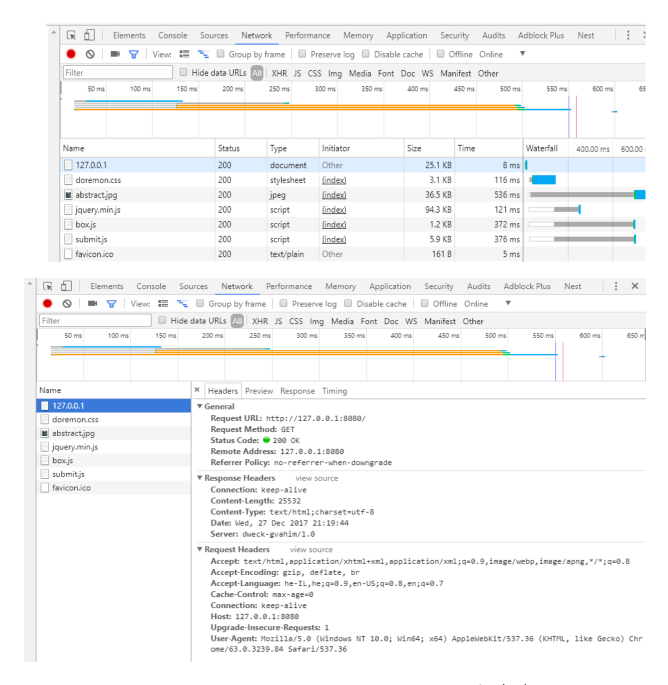
## טיפים לכתיבה ודיבוג

- .break points והגדירו debugger
  - בשלד התכנית ישנה שורה

client\_socket.settimeout(SOCKET\_TIMEOUT)

שורה זו קובעת שבמידה ואין תעבורה על הsocket למשך של SOCKET\_TIMEOUT שניות, תקבלו exception ותוכלו לנתק את הקשר. המטרה של שורה זו היא למנוע מצב שהלקוח לא סוגר את הקשר עם השרת ובכך מונע ממנו לטפל בלקוחות שונים.

- הקפידו להחזיר תשובות על פי ההגדרות של פרוטוקול HTTP.
- השתמשו בדיבאגר של הדפדפן (F12) בכרטיסיה של Network ניתן להסתכל גם על כל ההודעות וגם על הודעה ספציפית.



שתמשו ב wireshark.