

מדיניות הגשת התרגילים בתוכנה 1

לתלמידי ותלמידות תוכנה 1 שלום!

ראשית, אנו מבקשים להתנצל על הטרחה שמערכת הגשת התרגילים גרמה לחלקכם. אין סיבה שתצטרכו להשקיע כמות זמן משמעותית בפעולה טכנית של הגשת תרגיל. חלקכם טען זאת בפניות אלינו, ואתם אכן צודקים.

כדי להקל עליכם, גיא הררי, עובד בית הספר שתומך במערכת הגשת התרגילים, ימצא במעבדה בימי שני בין 18 ל-20 ויוכל לסייע לתלמידים בהגשה. כדי שניתן יהיה להיעזר בשירותיו, מועד ההגשה של כל הקבוצות יהיה מעתה ימי שני בחצות.

בנוסף על כך, אנו נכיר בתרגיל שנשמר בספירת הבית שלכם כתרגיל שהוגש גם אם בשל בעיה טכנית התרגיל לא הוגש דרך SubmiTAU (התרגיל צריך להישמר בספריה מסוימת ועם הרשאות מסוימות, כמפורט למטה, כדי שנוכל לבדוק אותו).

לנוחותכם, הנה פירוט השלבים להגשת תרגיל:

1. (את השלב הזה מספיק לעשות פעם אחת בלבד). פתח/פתחי את הרשאות בספירת הבית שלך כך שהבודק יוכל לבדוק תרגילים שם במקרה הצורך, בעזרת אחת מהפקודות הבאות (בחלון פקודות של לינוקס):

```
somebody@nova ~> chmod 755 ~
```

(הפקודה הזו מאפשרת לכל אחד לראות את ספירת הבית שלכם), או,

```
somebody@nova ~> chmod 705 ~
```

(הפקודה הזו לא מאפשרת לתלמידים אחרים לראות את ספירת הבית שלכם).

2. צרו פרויקטים של תרגילים ב-workspace כך ששםם יהיה מורכב מהמילה exercise (באותיות קטנות) וממספר התרגיל ללא רווח, כגון exercise9 או exercise13. ודאו שה-workspace של אקליפס נמצא בספריה workspace תחת ספריית הבית.

3. כאשר אתם מסיימים תרגיל, נסו להגיש אותו דרך SubmiTAU. אם אתם מצליחים להגיש את התרגיל בדרך זו תוך מספר דקות, מה טוב: הבודק יוכל לבדוק את התרגיל בקלות ולתת לכם משוב.

4. אם אינכם מצליחים להגיש דרך SubmiTAU תוך מספר דקות, כל מה שעליכם לעשות הוא לוודא שהבודק יכול לגשת לתרגיל שלכם. על מנת לוודא זאת, בצעו את הפקודה הבאה בחלון פקודות של לינוקס (בכל פעם שאתם מסיימים לעבוד על תרגיל!):

```
somebody@nova ~> chmod -R 705 ~/workspace
```

הבודק יוכל לבדוק את התרגיל, אבל לא לתת לכם משוב בגוף הקבצים.

5. נא להמשיך להגיש דיווחים על איחורים, משום שהבודק יכול לראות את זמן השינוי של קבצים והוא יסתמך עליו כדי לקבוע האם תרגיל הוגש בזמן, גם אם התרגיל לא הוגש דרך SubmiTAU.

ניסינו להשתמש ב-SubmiTAU כדי לשפר ולייעל את מנגנון הגשת התרגילי התכנות, אבל ככל הנראה דרושה תמיכה רבה יותר במערכת מכפי שהמשאבים מאפשרים. כאמור, אנו מתנצלים על הטרחה שנגרמה לכם.

בברכה, סגל הקורס: ליאור, מיכל, אוהד, וסיון