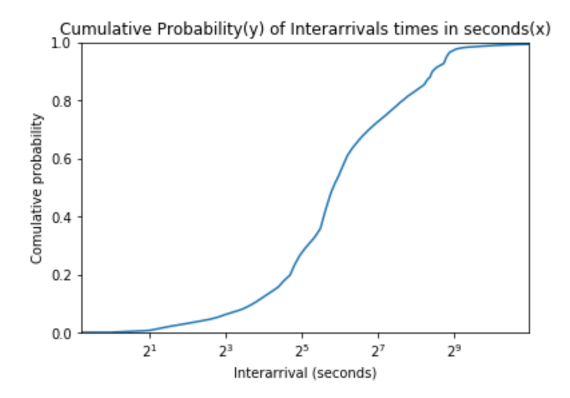
WET 1 - REPORT

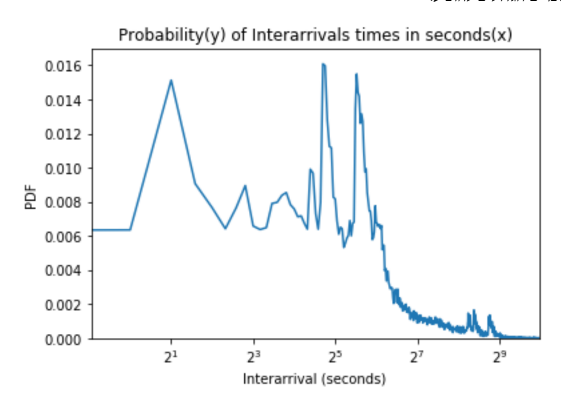
November 11

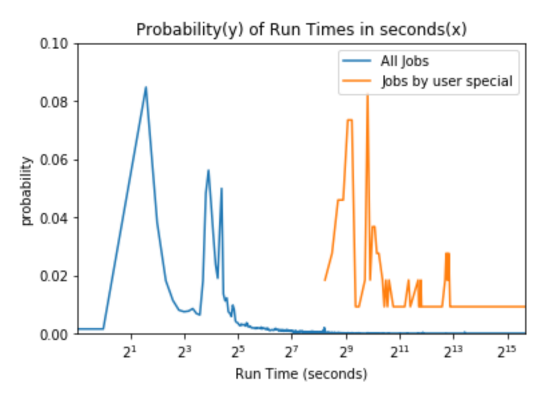


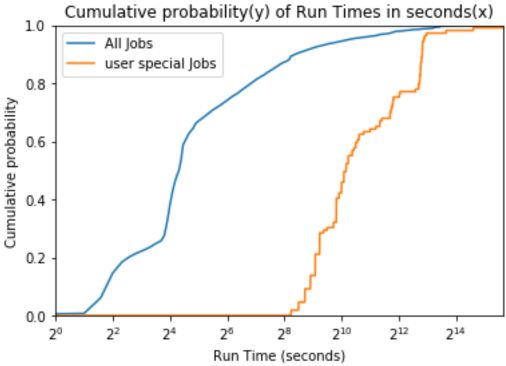
University of Haifa Workload for Computer Systems Performance Evaluation



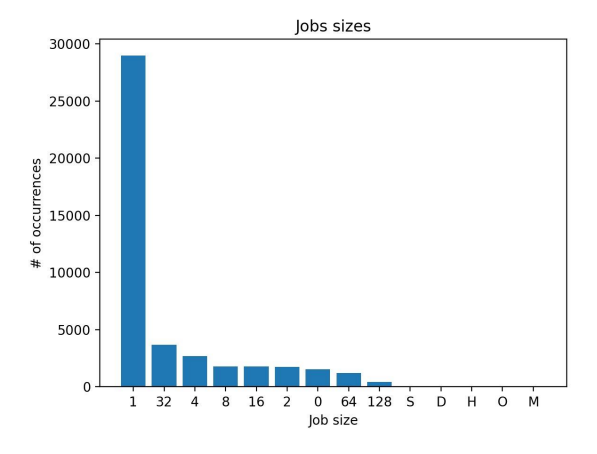
אנחנו יכולים לראות שהגרף מיוצג בצורה הלוגריתמית בציר ה- \mathbf{x} והסיבה היא שהיו ערכים ממש גדולים שאי אפשר לייצג עם הערכים הרגילים, בנוסף שמנו לב שהיה סוג של שביתת מערכת למשך כמה ימים שגרם למספרים הגדולים להופיע.







גרפים שמראים התנהגות שונה של אחד הusers משאר שומני הריצה של הjobs שלו יותר גדולים משרה משרה שמראים התנהגות שונה של אחד הusers משאר השאר.



וזה נובע job שמראה את מספר המופעים של גדלי שונים. אפשר לראות שהגודל הכי נפוץ הוא 1 וזה נובע איש המון פעולות של sysadmin אפשר לראות אותם בגרף הבא) שהם פעולות של בדרך נפעולות של בדרך כלל יהיו פעולות קצרות כמו למשל pid שבודקת פעילות המערכת.

