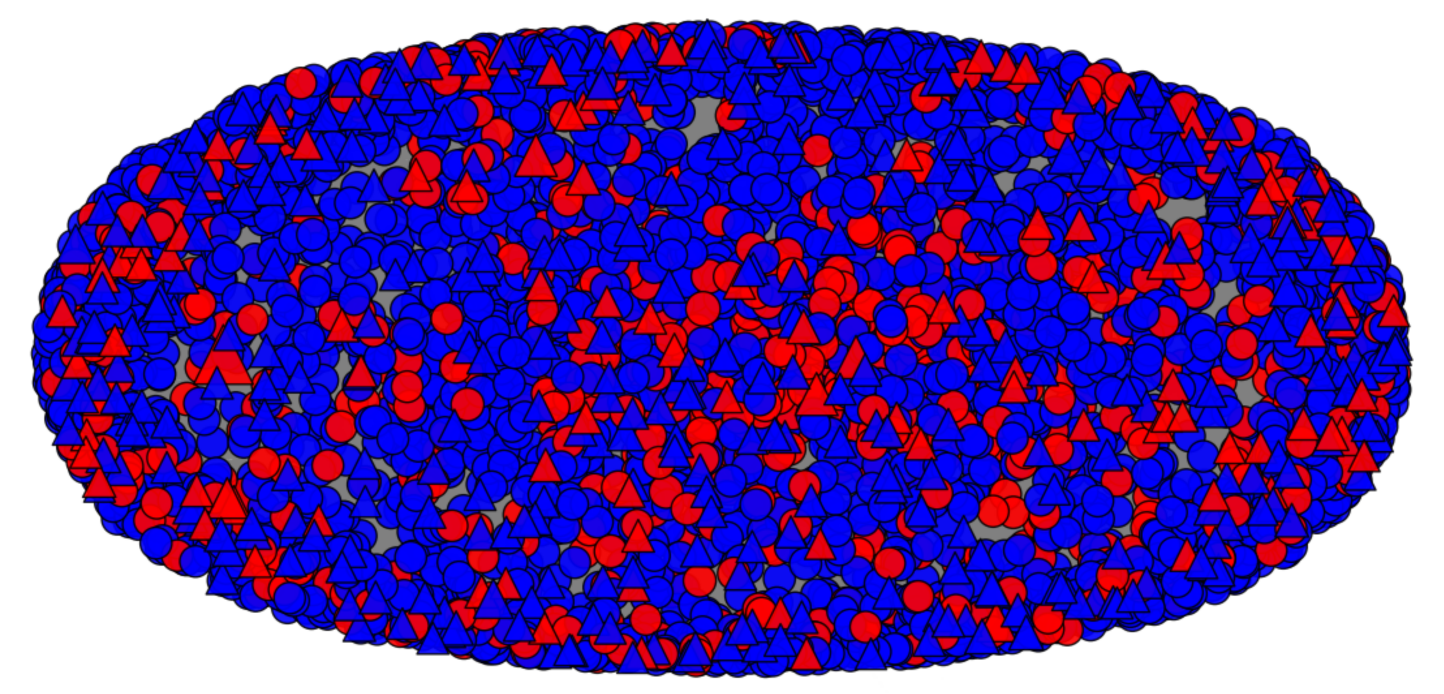
ניתוח רשתות חברתיות



0110071119

לינוי בן לולו (ניסים פור) נועה שם טוב

בחרנו לנתח את תת הגרף בעל הSCC הגבוה ביותר



דירוג אחרון שדורגו בין 2014-2016 כמות: 934



סה"כ דורג כחיובי

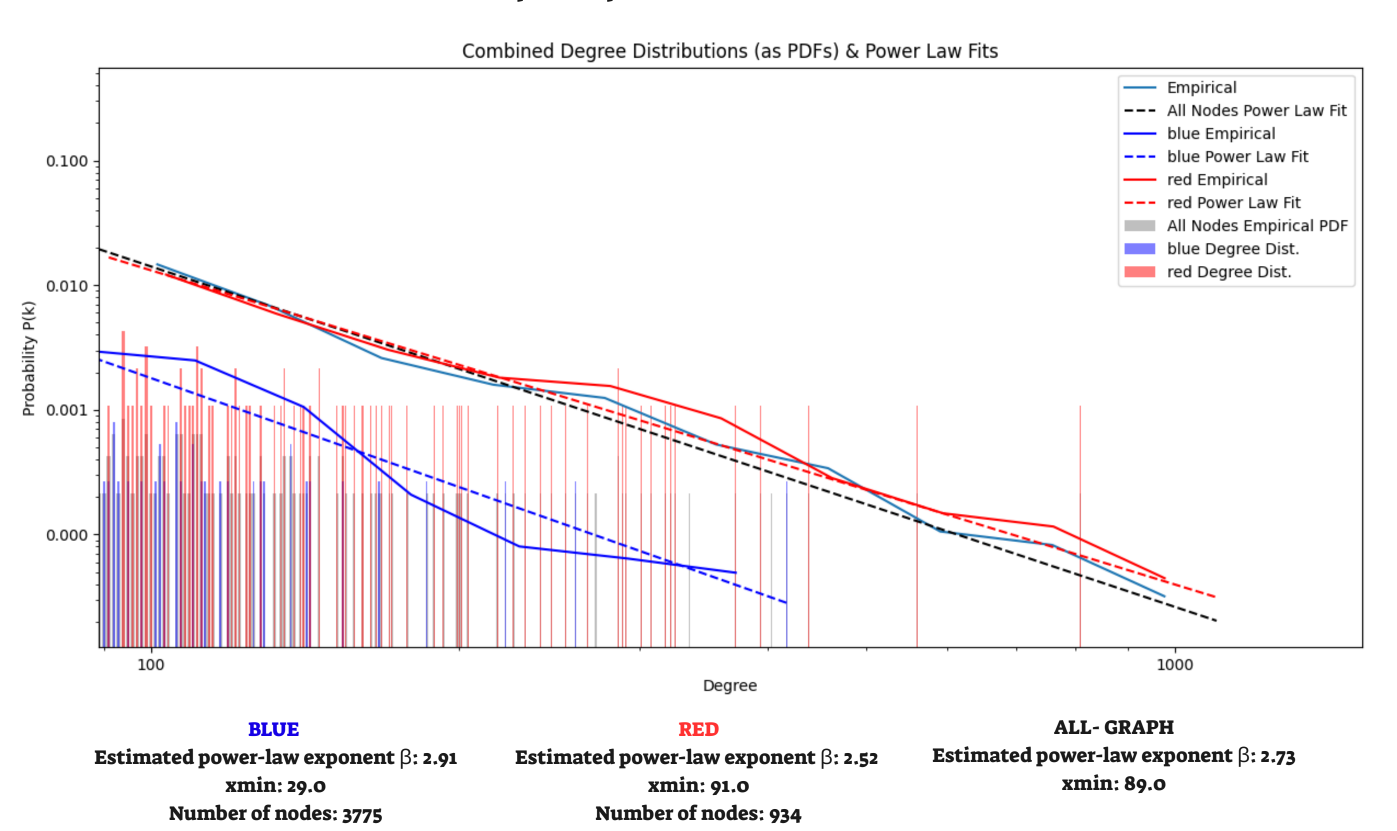


דירוג אחרון שדורגו עד 2014 כמות: 3775



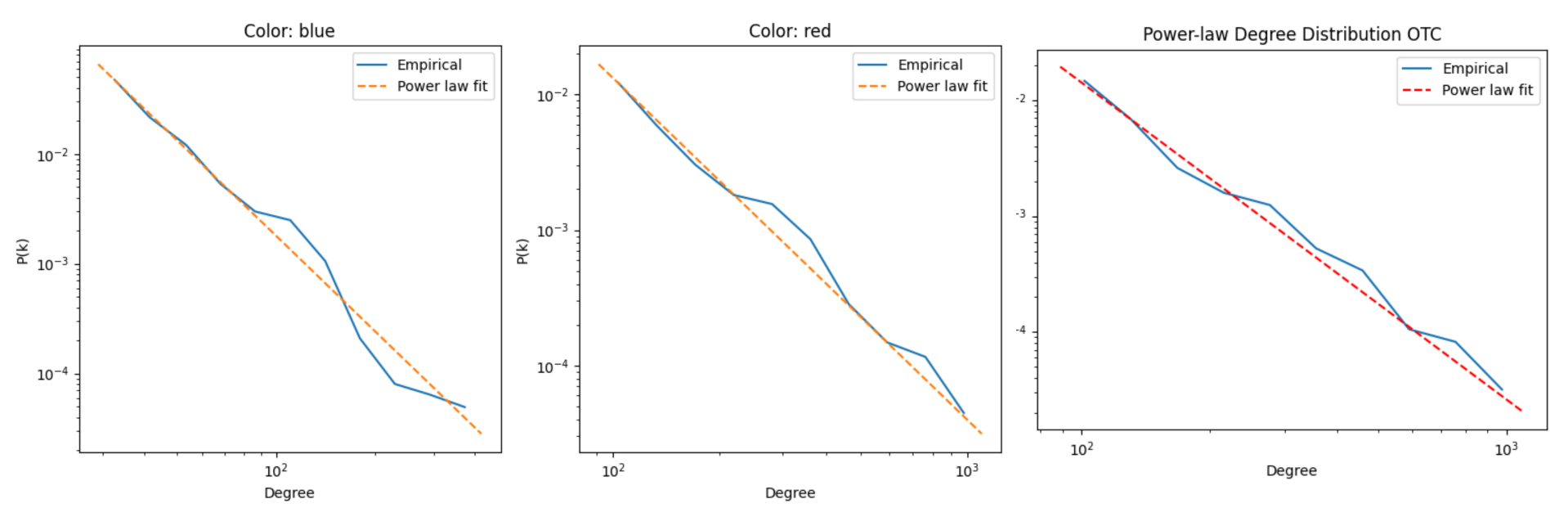
סה"ב דורג כשלילי

התפלגות דרגות וחוק החזקה



הקדוקד האמין ביותר הינו הקודקוד עם הדרגה הכי גבוהה, שהוא אדום למרות, שלפי הגרפים, ניתן לראות שהפלטפורמה הייתה יותר פעילה עד שנת 2014

חוק החזקה



Estimated power-law exponent β : 2.91 xmin: 29.0

Number of nodes: 3775

Estimated power-law exponent β : 2.52 xmin: 91.0

Number of nodes: 934

Estimated power-law exponent β : 2.73

xmin: 89.0

שאלת המחקר:

מטרתנו לבדוק האם קיימת הטיה בהצבעות בין משתמשים, כלומר – האם אנשים שדורגו באופן חיובי נוטים גם הם לדרג אחרים בצורה חיובית (ולהיפך), מתוך אינטרסים אישיים, או שמא ההצבעות הן אובייקטיביות ומבוססות אך ורק על שיקול דעת עצמאי.

:השערת המחקר

בני אדם הם יצור רציונלי, אך לעיתים מושפעים מהאופן שבו הם נתפסים. לכן, ייתכן כי דירוג אמינות הסוחרים בביטקוין מושפע, ושהדירוגים אינם אובייקטיביים אלא מבוססים על אינטרסים הדדיים או רגשות תגובתיים.

Degree Centrality

הממצאים מצביעים על כך שחלק מהמשתמשים בעלי in-degree גבוה הם גם בעלי out-degree גבוה, מה שעשוי להעיד על הדדיות בדירוגים.

				_
Out-Degree		In-Degree		
ערך	מספר צומת	ערך	מספר צומת	
564	35	534	35	
396	2642	412	2642	
358	1810	310	1810	
283	2028	277	2028	
257	905	264	905	
251	4172	226	1	
239	2125	222	4172	
223	7	216	7	
207	1	203	4197	
203	13	191	13	

מדד לפופולריות

אנשים שדורגו הכי הרבה

מדד לאקטיביות

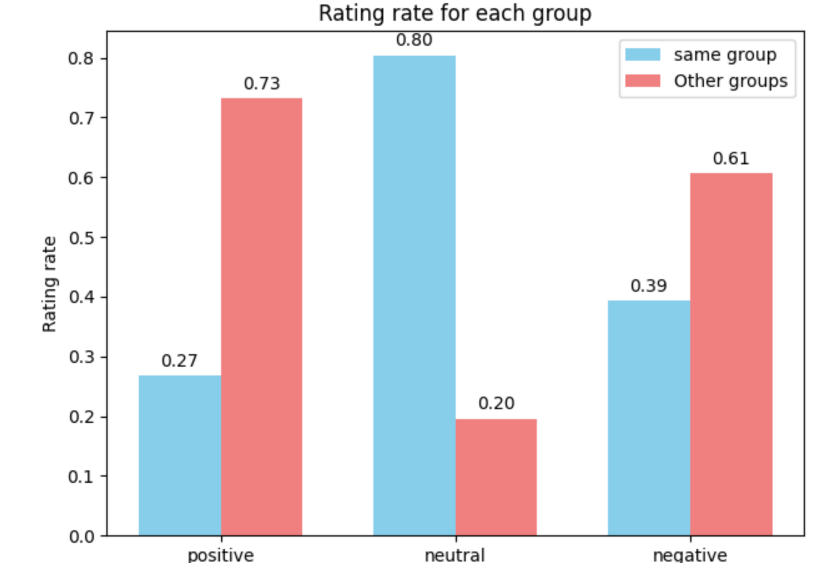
אנשים שדירגו הכי הרבה

PageRank

PageRank מספר צומת ערך 2642 0.0179 0.0143 **35** 0.0106 0.0099 1810 0.0082 0.0078 4172 2028 0.0073 0.0068 1018 0.0065 905 0.0057 2125

הומופיליה

בניתוח שלנו התמקדנו בהומופיליה התנהגותית: סיווגנו את המשתמשים לשלוש קבוצות לפי ממוצע הדירוגים שהם נותנים:



- 2 ממוצע דירוגים מעל Positive raters
 - 2-ממוצע מתחת ל-2 Negative raters
 - כל השאר Neutral •

בדקנו האם משתמשים נוטים לדרג אחרים מאותה קבוצת התנהגות.

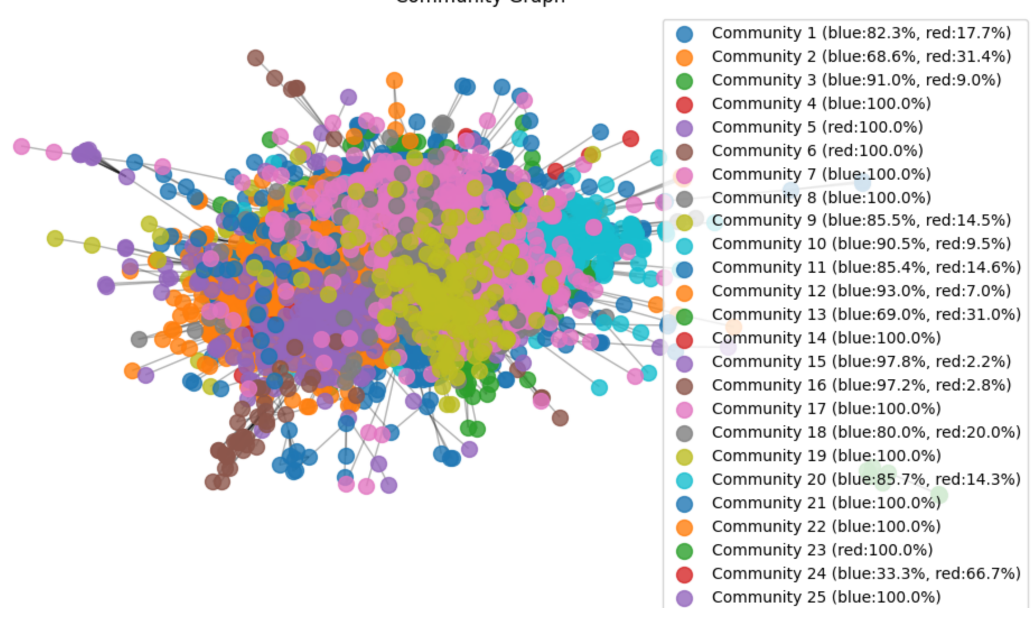
אם כן – מדובר בהומופיליה, מה שיכול להעיד על הטיה סובייקטיבית ולא על שיפוט אובייקטיבי.

לאחר ניתוח הגרף יצא שדירוגים חיוביים ושליליים מתבצעים בעיקר מחוץ לקבוצה

מציאת קהילות

האם קיימת זיקה בין שייכות לקהילה לבין התקופה בה המשתמשים דורגו, כלומר האם ישנה מגמה של ריכוז קהילתי לפי תקופת זמן?





מספר הקהילות: 30

מודולריתי: 0.529

Spread

Independent Cascade בשיטה זו השתמשנו במודל

,(ס לצבע הנוסף), אותו הצבע, 0.3 – הסתברות הפצה לפי צבע (0.7) לאותו הצבע, 0.3

(0.6) 0.2 הסתברות שליחה (בצורה אקראית לכל קודקוד בין 6.2 ל-0.6) - FU

אית בכל שלב (10% מהמיודעים), – FR

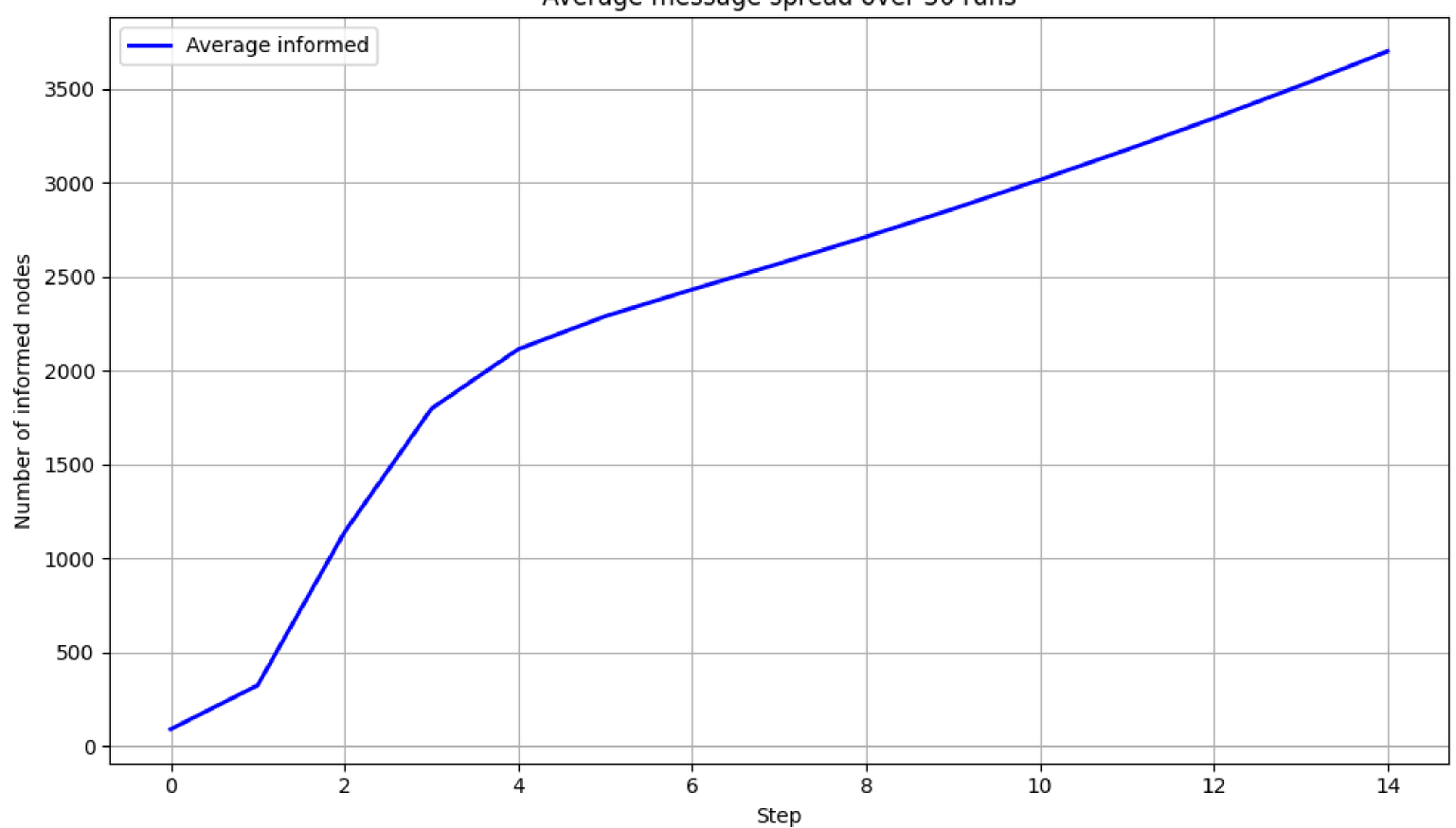
בדידת קיטוב לאורך הזמן. – EC

הקודקוד שמתחיל את ההפצה, ה-SEED הוא צומת אדום עם הכי הרבה חיבורים ברשת

94% 880/934 90% 3403/3775

Spread

Average message spread over 30 runs



מסקנות

מתוצאות הניתוח שביצענו על הדאטה עולה כי הרשת אובייקטיבית וההשערה לפיה אדם מושפע ומונע מאינטרסים כרגע נדחתה

עם זאת, אפשר לחשוב על כיוונים נוספים למחקר:

השפעה בין מדרגים שמדרגים אחד את השני

חוסר סימטריה ודפוסים בדירוגים

אמינות לפי יחס דירוגים