

החוג ללימודי אסיה

מזמין את הציבור להרצאתו של

ד"ר גיא שבבו
האוניברסיטה העברית

מיומנו של היסטוריון דיגיטלי: מדעי הרוח הדיגיטליים בקוריאה הדרומית

מגיב: ד"ר גיא פודולר
החוג ללימודי אסיה, אוניברסיטת חיפה

יום שני, 19 בדצמבר 2022, 12:15-13:45

אולם 146, הספרייה

תקציר: מה יש להיסטוריון לחפש בפייסבוק? התפרצות הקורונה העניקה לנו, היסטוריונים ואנשי מדעי הרוח והחברה, הזדמנות מיוחדת לבחון את ארגז הכלים שלנו. לעיתים נדירות יש להיסטוריון הזדמנות לבחון אירוע היסטורי עולמי בזמן אמת. עם זאת, העובדה שעיקר השיח סביב הקורונה התרחש במדיה חברתית ובמדיה דיגיטלית דרש מאתנו לבחון מחדש את המתודולוגיות שלנו. באופן ספציפי, הנפח של החומר שזמין דיגיטלית לחוקר דורש מאתנו להוסיף כלים חדשים לארגז הכלים הוותיק. בהרצאה זו אספר מעט על המהפכה הדיגיטלית שהתרחשה באקדמיה הקוריאנית בעשור האחרון ואנסה לברר מה הגורמים שמאפשרים לקוריאנים לרתום כלים חדשים למחקר, במיוחד בענפים שמרניים כמו היסטוריה ופילוסופיה. אתמקד בענף אחד של מדעי הרוח הדיגיטליים – ניתוח של טקסט, ואדגים באמצעות מספר מחקרים כיצד ניתן לרתום ביעילות כלים חדשים מבלי לוותר על ליבת העשייה המחקרית. במקביל אדון בשאלות מתודולוגיות: היכן נקודות הכשל וכיצד אפשר להימנע משעבוד לכלים דיגיטליים?

אודות המרצה: גיא שבבו הוא פוסט דוקטורנט בחוג לעיתונאות ותקשורת ומרצה בחוג ללימודי אסיה באוניברסיטה העברית. את הדוקטורט שלו הוא סיים בחוג ללימודי אסיה באוניברסיטה של קולומביה הבריטית (UBC), תחת ההנחיה של פרופסור דון בייקר. עבודת הדוקטורט שלו עסקה בחייו והגותו של יון היו (尹鑄, 1617-1680) שהוצא להורג בשנת 1680 במסגרת מאבקי הסיעות בקוריאה של שושלת ג'וסון (1392-1910). בימים אילו הוא חבר בפרויקט גדול של האיחוד האירופי בשם OPTED Observatory for Political Texts in European Democracies) ובו הוא ממפה את היכולות והכשלים של כלי דיגיטליים לניתוח טקסט בסביבה מרובת שפות. גיא הוא גם בוגר החוג למדעי המחשב בטכניון ועבד בעבר בכמה מענקיות התוכנה בישראל.

הסמינר המחלקתי של החוג ללימודי אסיה הינו הפורום המרכזי של החוג ומטרתו לאפשר לחוקרים ולסטודנטים העוסקים באסיה להתכנס ולדון באופן בקורתי בסוגיות הנוגעות ביבשת זו, תרבותה, חברתה, כלכלתה, הפוליטיקה שלה ומעבר.

לפרטים: מזכירות החוג, טל. 04-8288501; מייל: agolic@univ.haifa.ac.il