

מועמדים לתפקיד נשיא האיגוד הישראלי לסטטיסטיקה (יש 2 מועמדים לתפקיד)

לואיזה קדון בורק

נולדתי באיסטנבול ב-1961 ועליתי ארצה בשנת 1982. סיימתי לימודי תואר ראשון ושני באוניברסיטה העברית בירושלים, בוגרת בתכנית למנהלים בכירים בשירות הציבורי של קרן ווקסנר מחזור 2017 באוניברסיטת הרווארד. מאז שנת 2008, מכהנת כמנהלת אגף בכיר מתודולוגיה סטטיסטית בלשכה המרכזית לסטטיסטיקה. האגף אחראי על הפעולות הסטטיסטיות של הלשכה. באופן עקרוני, עיסוקי הם בכל תחומי סטטיסטיקה רשמית ובפרט בתחומים הבאים: ניתוח סדרות עתיות, סקרים מדגמיים ואמידה, מודלים סטטיסטיים מתקדמים, סודיות סטטיסטית, סטטיסטיקה מבוססת על קבצים מנהליים ובניית מדדים. לאחרונה, מתעניינת בתחום של MACHINE LEARNING ושימוש ב-BIG DATA לצורכי סטטיסטיקה רשמית. בעבר, הייתי חברה במועצת האיגוד הישראלי לסטטיסטיקה מספר פעמים. אני מאמינה שלאיגוד הישראלי לסטטיסטיקה יש תפקיד חשוב לקידום מחקר ופיתוח ויישום של סטטיסטיקה בישראל.

יוסי לוי

שמי יוסי לוי ואני בעל תואר ד"ר לסטטיסטיקה באוניברסיטה העברית, ועוסק בסטטיסטיקה מעל 25 שנה.

לאחר סיום הדוקטורט ופוסט-דוקטורט באוניברסיטת נורת'וסטרן, עברתי לתעשייה ועסקתי במגוון תחומים, וביניהם מחקר שיווקי, פיתוח מערכות לניהול רשתות תקשורת, ותפקידי מחקר ופיתוח בחברת טבע. כיום אני ביוסטטיקאי בכיר במכון כללית למחקר.

בנוסף לעבודתי כסטטיסטיקאי אני פעיל למען קידום אוריינות סטטיסטית וחשיבה ביקורתית בקרב הקהל הרחב. במסגרת זו אני כותב את הבלוג "נסיכת המדעים" החל משנת 2004. כמו כן אני מנהל חמישה דפים בפייסבוק בתחומים אלה, להם מספר כולל של כ-7000 עוקבים, ומקדם כתיבת ערכים בתחום הסטטיסטיקה בויקיפדיה העברית.

בעבר הייתי חבר במועצת האיגוד במשך ארבע שנים, ובמסגרת זו, בנוסף לנטילת חלק בפעילות המסורתית של האיגוד קידמתי אירועים לקהל הרחב ולציבורים מקצועיים המשתמשים בסטטיסטיקה.

כנשיא האיגוד, בנוסף לקיום הפעילות המסורתית של האיגוד, אפעל לקידום מספר תחומים:

- קיום אירועים לאנשים שאינם סטטיסטיקאים אך משתמשים בסטטיסטיקה ככלי עבודה ומחקר.

- שיקום תדמית המקצוע בקהל הרחב: כיום חלק גדול מהאוכלוסיה מקשר את מקצוע הסטטיסטיקה אך ורק לסקרים, הנתפסים כ-"שקרים". אפעל להביא לידיעת הציבור שימושים נוספים בסטטיסטיקה ולהסביר את חשיבותם.

- קיום אירועים תכופים לסטטיסטיקאים ומדעני נתונים שיתמקדו בנושאים ספציפיים שיש בהם עניין.

- קידום ועידוד נשים העוסקות בסטטיסטיקה ומדעי הנתונים.

מטרת אלה יושגו על ידי פעילות במדיה החברתית, קיום קשרים עם אמצעי התקשורת המסורתיים, קיום כנסים וימי עיון ייעודיים, שיתוף פעולה עם גופים נוספים שלהם יש מטרות התואמות את מטרות האיגוד, קיום ופעילויות לא פורמליות (כגון אירועי meetup).

מועמדים למועצת האיגוד הישראלי לסטטיסטיקה (יש 8 מועמדים ל 4 מקומות)

שריף אבו גוש

בן 38, נשוי ואב לבת ובן. מוסמך האוניברסיטה העברית בסטטיסטיקה רשמית (מסלול מחקרי) משנת 2008, ובוגר האוניברסיטה העברית בסטטיסטיקה ומדעי המדינה משנת 2004. עובד בלשכה המרכזית לסטטיסטיקה משנת 2004 ועד היום, תפקידי הנוכחי הוא סגן ראש תחום ניתוח סטטיסטי באגף מתודולוגיה סטטיסטית. עובד בעיקר על פרויקטים מחקריים ויישומיים בתחום ניתוח סדרות עתיות כלכליות וחברתיות, מומחה בהתאמת מודלים ARIMA וניכוי עונתיות לסדרות העתיות. עוסק גם בהוראת סטטיסטיקה, בין השנים 2004-2010 עבדתי כמתרגל פרונטלי בקורסי מבואות לסטטיסטיקה במחלקות שונות באוניברסיטה העברית, ובין השנים 2010-2017 עבדתי כמרצה בקורס מבוא לסטטיסטיקה ובקורס שיטות מחקר כמותיות במסלול האקדמי, המכללה למנהל.

אמיל בשקנסקי

פרופ' אמיל בשקנסקי, D.Sc., הוא אמריטוס של המחלקה להנדסת תעשייה וניהול במכללה האקדמית להנדסה אורט בראודה. פעילותו בהוראה ובמחקר הנוכחי מתמקדת בהיבטים סטטיסטיים של הנדסת איכות ומטרולוגיה. חיבר יותר מ-80 מאמרים בפיסיקה, סטטיסטיקה והנדסה אשר פורסמו בספרים וכתבי עת מדעיים שונים. חבר בוועדת המשנה של ISO / REMCO, בפרויקטים לאומיים ובינלאומיים ובוועדות לתכניות כנסים שונים. פרופ' אמיל בשקנסקי הוא מייסד ויו"ר קבוע של ועדה מארגנת של כנס האיכות השנתי בגליל. בשנת 2014 קיבל תעודת הוקרה מהאיגוד הישראלי לאיכות על תרומתו לקידום איכות בישראל.

יורי גוברמן

בשנתיים האחרונות חבר מועצת האיגוד. ארגנתי, יחד עם ד"ר שלמה ליפשיץ, את כנס למידת מכונה באוניברסיטת תל אביב, מעורב בארגון הכנס השנתי וכד' אני מרגיש שאוכל להמשיך לתרום לקידום האיגוד והפיכתו לרלוונטי במאה ה-21. על עצמי - בוגר חוג לסטטיסטיקה באוניברסיטה העברית, ובמשך 15 שנה עבדתי כחוקר וחוקר בכיר בלשכה המרכזית לסטטיסטיקה במגוון נושאים של סטטיסטיקה רשמית ואקונומטריקה. לפני כ-6 שנים התחלתי לעסוק בלמידת מכונה, והיום אני משמש כ- director of data science בחברת Vatbox בהרצליה.

איתי דטנר

מרצה בכיר במחלקה לסטטיסטיקה, אוניברסיטת חיפה. חוקר בתחומים: למידה סטטיסטית במערכות דינמיות, מודלים עם שגיאות מדידה, וניתוח נתוני עתק (הסקה וחיזוי; תאוריה ויישום). יועץ בתעשייה בתחום הסטטיסטיקה ומדעי הנתונים עם נסיון רב ומגוון כגון: הקמת צוותי מדעי הנתונים, הכשרתם והטמעתם בארגון; מחקר ופיתוח בתחומי מדע הנתונים; מערכות התראה והמלצה; מערכות דינמיות; מחקרים קליניים; תכנון ארכיטקטורות ענן לניהול וניתוח נתוני עתק; תכנון וניתוח ניסויים; למידת מכונה ולמידה עמוקה. יו"ר התוכנית המדעית של הכנס השנתי של האיגוד הישראלי לסטטיסטיקה 2019, פעיל בכנסי האיגוד בעשור האחרון (הרצאות, ארגון מושבים, תכנון והנחיית פאנל במדעי הנתונים). סגן נשיא אזור מזרח הים התיכון של החברה הבינלאומית (EMR-IBS).

עמית הופרט

מנהל היחידה לביו-סטטיסטיקה וביו-מתמטיקה במכון גרטנר. העניין המחקרי המרכזי שלי הוא במידול מתמטי וסטטיסטי של תופעות ביולוגיות עם דגש על התפשטות בזמן ובמרחב של מחלות מדבקות. אנחנו מנסים לאפיין ולכמת אספקטים שונים של התפשטות מגיפות ולנסות להבין את המנגנונים והכוחות המעצבים את הדינמיקה של האוכלוסייה.

ג'וליה וידר

שמי ג'וליה וידר ואני מתגוררת בירושלים, נשואה + 4 ילדים ובעלת תואר ראשון ושני בסטטיסטיקה יישומית מאוניברסיטת חיפה. עבודת התזה שלי לתואר השני עסקה ב" אמידה מרווחית של השטח מתחת לעקומת ROC (AUC) " ואף זכתה בשנת 2002 בפרס ע"ש אריק פרץ בכנס האיגוד. בעשר השנים האחרונות אני עובדת בלשכה המרכזית לסטטיסטיקה. עבודתי באגף מתודולוגיה סטטיסטית שם עסקתי בנושאים הקשורים לדגימה ואמידה. בנוסף, עבודתי על פיתוח מערכת גנרית של ממשק למשתמש המבצע חישוב אומדנים וטעויות דגימה בחתכים שונים והפקת טבלאות לפי דרישות המשתמש. לפני כ-7 חודשים נבחרתי לתפקיד מנהלת היחידה להנגשת מידע למחקר בלשכה. היחידה מספקת מידע ונתונים עבור חוקרים המבקשים לעבוד בחדרי המחקר של הלמ"ס תוך שימוש ברשומות פרט בלתי מזוהות וזאת על מנת לבצע מחקרים לתועלת החברה והכלכלה בישראל. אשמח מאד להצטרף למועצת האיגוד ואני חושבת שאוכל לתרום מניסיוני ומעבודתי בלשכה בתחומים שונים.

שלומי ליפשיץ

מכהן כיום כחבר מועצה ומבקש להיבחר לקדנציה שניה. בשנתיים האחרונות אני מקדם את מדע הנתונים באיגוד והייתי שותף לארגון כנס מדע נתונים של האיגוד באוניברסיטת תל אביב. בעל דוקטורט בסטטיסטיקה מאוניברסיטת תל אביב. בעבודתי בחברת סטרט-אפ, אני מוביל צוות של מדעני נתונים.

יובל נוב

בעל תואר ראשון מהטכניון, ותואר שני ודוקטורט מאוניברסיטת סטנפורד. חבר סגל בחוג לסטטיסטיקה באוניברסיטת חיפה מאז שנת 2006. שימש כיו"ר ועדת התכנית האקדמית של כנס האיגוד הישראלי לסטטיסטיקה בשנת 2016, יו"ר מושב הפוסטרים בכנס האיגוד בשנת 2017, ויו"ר ועדת פרס פרץ ופוטר לסטטיסטיקה בשנת 2018.