

אוקטובר 2022

קול קורא למשרת חבר/ת סגל בבית הספר למדעי המחשב

תיאור התפקיד: משרת סגל אקדמי בכיר
ביה"ס למדעי המחשב, המכללה האקדמית תל אביב יפו
מועד אחרון להגשה 23/1/2023

ביה"ס למדעי המחשב מחפש מועמד/ת מצטיין/נת למשרת סגל אקדמי בכיר בכל הדרגות האקדמיות לשנה"ל תשפ"ד. המשרה פתוחה למועמדים בעלי/ות רקע בכל תחומי מדעי המחשב, אך עדיפות תינתן לאחד מהתחומים הבאים:

- קריפטוגרפיה, אבטחת-מידע, פרטיות
- רשתות תקשורת, מערכות (Systems), מערכות מבוזרות
- למידת מכונה, מדעי הנתונים ובינה מלאכותית

המשרה הינה תקנית ובמסלול קביעות. מקבל/ת המשרה יידרש/תידרש לבצע מחקר, לקחת חלק בהוראה, ולמלא תפקידים אקדמיים אחרים. אפשרות להנחית תלמידי תואר שני.

הליכי המינוי ייעשו בהתאם לנהלי המינויים הנהוגים במכללה. הדרגה האקדמית תיקבע על פי כישורי המועמד/ת. המשרה תאויש בהתאם לכישורי המועמד/ת המתאים/מה וצרכי בית הספר למדעי המחשב.

דרישות המשרה:

- יכולת לבצע מחקר עצמאי באמצעות פרסום בכתבי עת ובכנסים אקדמיים שפטיים;
- יכולת הוראה טובה;
- תואר שלישי במדעי המחשב;

על המועמד/ת להמציא:

- קורות חיים, כולל רשימת פרסומים וניסיון הוראה;
- 2-3 מכתבי המלצה. מכתב אחד יהיה מהמנחה לתואר השלישי, והשאר מחוקרים או חוקרות אחרים המכירים את המועמד/ת.
- רשימת קורסים פוטנציאליים להוראה.
- במידת האפשר רצוי לצרף תמצית של משובי הוראה.

לקבלת פרטים נוספים ובכל שאלה ניתן לפנות לפרופ' דלית נאור, דיקנית בית הספר,

dalit.naor@mta.co.il

המסמכים יועברו לגב' לימור שרעבי limorsha@mta.ac.il עד ל-23 בינואר 2023.

October 2022

Opening for Tenure-Track Faculty Position at the School of Computer Science

The School of Computer Science at the Academic college of Tel-Aviv-Yaffo invites applications for a tenure-track position. Strong applicants in all areas of computer science are encouraged to apply, with preference for the following disciplines

- cryptography, security & privacy
- networking, computer systems and distributed systems
- machine learning, data science & artificial intelligence

This is a tenure track position. Applicants will have to conduct research, teaching, and perform other academic roles, with an option to supervise Masters Students.

Qualifications required for all applicants

- Ph.D. in Computer Science
- Commitment to perform quality research and publish in peer reviewed computer science venues
- Quality teaching at the undergraduate and graduate levels

Application must include:

- Curriculum Vitae (including publications and teaching experience)
- 2-3 reference letters. One of the letters from the applicant's Ph.D supervisor; others from active researchers who know the applicant and his/her work
- Teaching statement – which courses can the applicant offer to teach
- Teaching surveys if possible

For more details and further information please contact Prof. Dalit Naor, Dean of the computer science school, at dalit.naor@mta.ac.il

Qualified applicants should apply by January 23rd 2023 and send all application material to limorsha@mta.ac.il