

המרכז הבינתחומי הרצליה

The Interdisciplinary Center Herzliya

המרכז הבינתחומי הרצליה חולק כבוד ל-

אפי ארזי

כאישיות חשובה בתעשיית ההיי-טק הבינלאומית, כישורי היזמות והטכנולוגיה של אפי ארזי, הביאו לפריצת דרך חשובה הן בתחום הטכנולוגי והן בתחום העסקי. הערכתו לקשר בין היי-טק לבין אקדמיה הפכה את אפי ארזי לתומך נלהב במרכז הבינתחומי הרצליה.

אפי ארזי נמשך לתחום האלקטרוניקה במהלך כל חייו, ואת חזונו ויכולותיו הפגין בעת שירותו הצבאי בחיל האוויר, כסטודנט ב-MIT ובחברת רייטיאון, בה היה חבר בצוות שפיתח את המצלמה, ששימשה לשידור התמונות הראשונות מאדמת הירח. עם סיום לימודיו, חזר אפי ארזי לישראל והפך לחלוץ בתעשיית ההיי-טק. הצלחתן האדירה של החברות שהקים אפי ארזי, כגון סאיטקס ו-EFI, מהווה דוגמה מעוררת השראה ליזמים עתידיים בכל העולם.

במהלך הקריירה שלו, מפגין אפי ארזי את רוחבו לבו כיועץ ומדריך לצעירים רבים. כביטוי נוסף למחויבותו העמוקה לדורות הבאים, הפך אפי ארזי לתומך נלהב של המרכז הבינתחומי הרצליה, תוך שהוא חולק בנדיבות את הידע שצבר ואת זמנו עם הסטודנטים, ותורם את האמצעים להקמת מרכז מתקדם לסטודנטים למדעי המחשב. מתוך הערכה ליחסו החם והידידותי ולתמיכתו הנדיבה, בחר המרכז הבינתחומי הרצליה לקרוא לבית הספר למדעי המחשב על שמו של אפי ארזי.

כהכרה בתרומתו יוצאת הדופן לתעשיית ההיי-טק הבינלאומית, ליזמות הישראלית, לעתיד מדינת ישראל והעם היהודי ולמרכז הבינתחומי הרצליה, מוענק בזאת לאפי ארזי התואר:

עמית כבוד של העשור

לרגל שנת העשור לפעילותו של המרכז הבינתחומי הרצליה

פרופ' אוריאל רייכמן
נשיא

12 במאי, 2004
כ"א באייר תשס"ד
הרצליה, ישראל

The Interdisciplinary Center Herzliya pays tribute to

EFI ARAZI

A prominent figure in the international high-tech industry, Efi Arazi's entrepreneurial and technological talent triggered significant breakthroughs in both technology and business. His appreciation for the connection between high-tech and academia led him to become an enthusiastic supporter of the Interdisciplinary Center Herzliya.

Efi Arazi has had a penchant for electronics throughout his life and demonstrated his vision and ability while serving in the Israeli Air Force, as a student at the Massachusetts Institute of Technology, and at the Raytheon company, where he was a member of the team that developed the camera used to broadcast the first pictures from the surface of the moon. Soon after completing his education, he returned to Israel, becoming a pioneer of its high-tech industry. The monumental successes of the companies Efi Arazi established, such as Scitex and EFI, serve as an inspiring example to future entrepreneurs around the world.

Throughout his career, Efi Arazi has demonstrated his munificence as a mentor to numerous young people. In further expression of his profound commitment to future generations, he became an avid supporter of IDC Herzliya, generously sharing his wisdom and time with students and contributing the means to create a state-of-the-art home for computer science students. IDC Herzliya responded to his warm friendship and generous support by naming this school the Efi Arazi School of Computer Science.

In recognition of his outstanding contribution to the international high-tech industry, Israeli entrepreneurship, the future of the State of Israel and the Jewish People, and the Interdisciplinary Center Herzliya, Efi Arazi is hereby named an

Honorary Fellow of the Decade

on the occasion of the tenth anniversary of the Interdisciplinary Center Herzliya.

Prof. Uriel Reichman
President

May 12, 2004
Herzliya, Israel