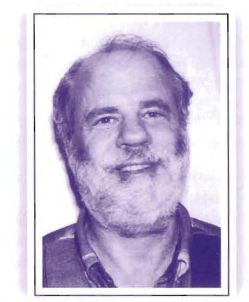
### סול (שאול) א' קריפקי



נולד (1940) בביי שור שבמדינת ניו יורק. למד מתמטיקה באוניברסיטת הארווארד, בה קיבל (1962) תואר בוגר בהצטיינות יתירה. החל להרצות (1964) באוניברסיטת פרינסטון, ואחר־כך הורה באוניברסיטות הארווארד, רוקפלר בה נתמנה לפרופסור (1968) וקורנל. ב־1977 נתמנה לפרופסור לפילוסופיה בקתדרה ע"ש מקוש באוניברסיטת פרינסטון. כן היה פרופסור־אורח וחוקר באוניברסיטות רבות־מוניטין ובהן אוניברסיטת קליפורניה בברקלי, קולג' אול סולס וקולג' וולפסון באוקספורד.

פרופ' קריפקי הוא מגדולי הפילוסופים האנליטים בימינו. הוא פיתח סמנטיקה של עולמות אפשריים ללוגיקה המודאלית העוסקת במושגי ההכרח, הממשות והאפשרות. הוא התווה דרך חדשה להתמודד עם בעיות פילוסופיות מרכזיות בפילוסופיה של הלשון, באונטולוגיה ובאפיסטמולוגיה. כמעט כל מאמר שפירסם היה לנקודת מפנה בדיון הפילוסופי בתחומו – מהלוגיקה המתמטית ועד למטאפיסיקה. ספריו נחשבים לטקסטים קלאסיים. שפות והכרח (1980) וויטגנשטיין על כלליס ולשון פרטית (1982) נדפסו במספר מהדורות ותורגמו לשפות רבות בהן יפאנית, סינית ועברית (שפות והכרח, מפעלים אוניברסיטאים להוצאה לאור, 1994).

שני כינוסים מדעיים בינלאומיים (1996) הוקדשו למשנתו הפילוסופית של קריפקי. הוא הוזמן להרצות בסדרות יוקרתיות באוניברסיטות נודעות ברחבי העולם. הוא חבר באגודה ללוגיקה סימבולית ובאגודה האמריקנית לפילוסופיה. פרופ' קריפקי חבר במערכות של כתבי־עת פילוסופיים. הוא זכה במענקים מטעם

קרנות כמו פולברייט, גוגנהיים, קרן המדע האמריקנית הלאומית והקרן האמריקנית הלאומית למדעי הרוח. בין תארי הכבוד שהוענקו לו – דוקטור לפילוסופיה לשם כבוד מאוניברסיטת ג'ונס הופקינס במרילנד.

#### אוניברסיטת חיפה

סנאט אוניברסיטת חיפה בתוקף סמכויותיו המוענקות לו על־ידי חוקת האוניברסיטה ובהתאם להמלצות הנשיא והוועד הפועל

מעניק בזאת

### לסול (שאול) א' קריפקי

את התואר

#### דוקטור לפילוסופיה לשם כבוד

כאות הוקרה על האופקים החדשים שפתח בפני הפילוסופיה והמתמטיקה. על תרומתו המהפכנית לסוגיות פילוסופיות מרכזיות, ועל ידידותו לישראל בכלל ולאוניברסיטת חיפה בפרט.

> ניתן בחיפה, ישראל י"ג בסיון תשנ"ח, 7 ביוני 1998

פרופ' גד גילבר רקטור

23

פרופ' יהודה חיות נשיא

## Saul A. Kripke

ò

Born (1940) in Bay Shore, New York, he studied mathematics at Harvard University, which awarded him his B.A. summa cum laude (1962). He began to lecture at Princeton University in 1964 and then received the rank of associate professor at Rockefeller University in 1968. He returned to Princeton as full professor in 1972, and since 1977 has been the McCosh Professor of Philosophy. He has been a guest professor or visiting fellow at a host of prestigious institutions, among them the University of California at Berkeley and All Souls' College, Oxford.

Professor Kripke is considered among the greatest analytical philosophers of our day. He developed a semantics of possible worlds for modal logic, which deals with the concepts of necessity, actuality, and possibility. He devised a new way of dealing with key philosophical problems in the philosophy of language, ontology, and epistemology. Almost every article that he has published has proved a turning point in its field—from mathematical logic to metaphysics. His books are considered classic texts. *Naming and Necessity* (1980) and *Wittgenstein on Rules and Private Language* (1982) have been published in several editions and translated into many languages, including Japanese, Chinese, and Hebrew.

Professor Kripke has had the distinction of having two international scholarly conferences dedicated to his contribution to philosophy. He is in demand to give papers at a long list of distinguished lecture series around the world. He has been a Fulbright Scholar and twice a Guggenheim Fellow. A member of the editorial board of several philosophical journals, he is a Fellow of the American Academy of Arts and Sciences and a Corresponding Fellow of the British Academy. His academic honors include an honorary doctorate from The Johns Hopkins University.

#### University of Haifa

The Senate of the University of Haifa, by virtue of the authority vested in it by the constitution of the University and in accordance with the recommendations of the President and the Executive Committee

hereby confers upon

# Saul A. Kripke

the degree of

#### Doctor of Philosophy Honoris Causa

in esteemed recognition of the new horizons that he has developed in philosophy and mathematics, his revolutionary contribution to central philosophical issues, and his friendship for the State of Israel in general and the University of Haifa in particular.

Conferred in Haifa, Israel 13 Sivan 5758 / June 7, 1998

Prof. Yehuda Hayuth

President

Prof Gad Gilbar

Rector