

בישיבתו ביום רביעי, ט"ו באדר תשס"ו, 15 בפברואר 2006  
החליט הסנאט של אוניברסיטת תל-אביב לכבד את

## סר סמואל פרדריק אדוארדס

לאות הוקרה

על תרומתו המרשימה כמדען עוביל בתחומי הפיזיקה הסטטיסטית ופיזיקת החומר המעובה; על פיתוחם של תחומי מחקר חדשים הפבוססים על שימוש יצירתי בכלים מתמטיים ועבודות ניסיוניות; על רעיונותיו שהקדימו את זמנם והפכו לנכסי צאן ברזל בהבנת הפיזיקה התיאורטית; על ההשלכות החשובות של מחקריו שאפשרו פתרונות לגוון בעיות מדעיות; על פנהיגותו רבת ההשראה של הקהילה המדעית בבריטניה ובאירופה;

ולאות הוקרה מיוחדת

על היותו ידיד אמת של מדינת ישראל; על פועלו למען חיזוק שיתוף הפעולה המדעי בין ישראל ובריטניה; ועל שיתוף הפעולה שלו עם חוקרים ישראלים בכלל ועם מדענים באוניברסיטת תל אביב בפרט; ולהכתירו בתואר

## דוקטור לשם כבוד לפילוסופיה

של אוניברסיטת תל-אביב



At its session on the 15<sup>th</sup> day of March 2006  
The Senate of Tel Aviv University resolved to honor

## Sir Samuel Frederick Edwards

in recognition

of his outstanding contribution as a foremost scientist in the fields of statistical physics and condensed matter physics; his founding of new research fields based on the creative application of mathematical tools and experimental work; his forward-looking ideas that have become pillars of theoretical physics; the far-reaching impact of his research, which has led to the development of novel solutions to a range of scientific problems; his inspirational leadership of the scientific community in Britain and Europe; and

in special recognition

of his true friendship toward the State of Israel; his active role in strengthening British-Israeli scientific collaboration; and his personal involvement in joint projects with Israeli researchers and with Tel Aviv University scientists in particular,  
by conferring upon him the degree of

## Doctor Philosophiae Honoris Causa

of Tel Aviv University