

בישיבתו ביום י"א באדר א' תשע"א, 15 בפברואר 2011
החליט הסנאט של אוניברסיטת תל-אביב לכבד את

רוּת אַרְנוֹן

לאות הוקרה

על תרומתה לקידום הרפואה כעוצמת עולמית לאימונוכימיה; על עמקתה החלוצי בתחום השיעוץ בעולקולות סינתטיות
בחקר הערכת החיסונית; על תפקידה החיוני בפיתוח ה"קופקסון", תרופה פורצת דרך לטיפול בטרשת נפוצה, ועל
עבודתה העתבשכת בפיתוח חיסונים סינתטיים; על קריירה עדיית יוצאת דופן שזיכתה אותה בשלל פרסים יוקרתיים;

ולאות הוקרה עיוחדת

על תרומתה העצובה לקידום העחקר הבסיסי והיישופי בישראל, הן כחוקרת פסורה, והן ככנהיגה נערצת בתפקידים
שונים, ובהם נשיאת האקדמיה הלאומית הישראלית לעדעים; ועל היותה עדינית עצטיינת ובעוררת השראה בארץ
ובעולם, העבשיכה לטפח ולהנחות את הדור הבא של חוקרים ביו-רפואיים,

ולהכתירה בתואר

דוקטור לשם כבוד לפילוסופיה

של אוניברסיטת תל-אביב



At its session on the 15th day of February, 2011
the Senate of Tel Aviv University resolved to honor

Ruth Arnon

in recognition

of her advancement of medical progress as a world expert in immunochemistry; her pioneering
research that led to the use of synthetic molecules in studying the immune system; her
instrumental role in the development of Copaxone, a groundbreaking drug to treat multiple
sclerosis, and her ongoing work on synthetic vaccines; her exceptional scientific career, which
has garnered her a range of prestigious awards; and

in special recognition

of her enormous contribution to advancing basic and applied science in Israel, both as devoted
researcher and much-admired leader in diverse posts, including as President of the Israel Academy
of Sciences and Humanities; and her standing as one of the world's most distinguished and inspiring
scientists, who continues to nurture and guide the next generation of biomedical researchers,

by conferring upon her the degree of

DOCTOR PHILOSOPHIAE HONORIS CAUSA

of Tel Aviv University

פרופסור יוסף קלאפטר
Professor Joseph Klafter
President נשיא

פרופסור אהרן שי
Professor Aron Shai
Rector רקטור