

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

רות ארעון

לאות הוקרה

על תרוטתה לקידום הרפואה כטוטחית עולטית לאיטונוכיטיה; על טחקרה החלוצי בתחום השיטוש בטולקולות סינתטיות בחקר הטערכת החיסונית; על תפקידה החיוני בפיתוח ה"קופקסון", תרופה פורצת דרך לטיפול בטרשת נפוצה, ועל עבודתה הטתטשכת בפיתוח חיסונים סינתטיים; על קריירה טדעית יוצאת דופן שזיכתה אותה בשלל פרסים יוקרתיים;

ולאות הוקרה עיוחדת

על תרופתה העצופה לקידום הפחקר הבסיסי והיישופי בישראל, הן כחוקרת פסורה, והן כפנהיגה נערעת בתפקידים שונים, ובהם נשיאת האקדפיה הלאופית הישראלית לפדעים; ועל היותה פדענית פצטיינת ופעוררת השראה בארץ ובהם נשיאת האקדפיה הלאופית לטפח ולהנחות את הדור הבא של חוקרים ביו־רפואיים,

להכתירה 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

or Tel Aviv University

פרופסור יוסף קלפטרProfessor Joseph Klarter
President
רשיא

פרופסור אהרן שי Propessor Aron Shat Rector רקטור