

# פנחס ורדין חתן פרס עמוס דה-שליט לשנת תשמ"ו.

מאת: חנה גולדרינג  
הוראת המדעים, מכון ויצמן למדע

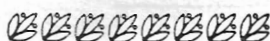
טקס הענקת פרס עמוס דה שליט למורה פיסיקה מצטיין התקיים גם השנה במסגרת כנס מורי הפיסיקה שנערך במכון ויצמן בחופשת הפסח. בכנס השתתפו למעלה מ-100 מורים. בטקס נוכחו נשיא מכון ויצמן פרופ. אריה דבורצקי, יו"ר קרן דה שליט פרופ. מיכאל סלע וחברי סגל של המחלקה להוראת המדעים והפקולטה לפיסיקה במכון ויצמן למדע. מטעם משרד החינוך והתרבות נוכח יו"ר המזכירות הפדגוגית מר דוד פור.

חתן הפרס השנה, פנחס ורדין, הוא מהותיקים שבמורי הפיסיקה בארץ, ומוכר בוודאי לציבור הקוראים של "תהודה". אנו מברכים אותו לרגל קבלת הפרס, ומאחלים לו עוד שנים רבות של עבודה פוריה.

הטקס נפתח בדבריו של פרופ. דבורצקי. אחריו דיבר מר דוד פור, ופרופ. גבירול גולדרינג, יו"ר ועדת הפרס, העניק את הפרס למר ורדין. מר ורדין הודה במילים נרגשות. בהמשך דבריו התייחס לשני נושאים עיקריים: הפיסיקה והחינוך ההומניסטי, והצורך בטיפוח תלמידים מחוננים. הוא ציטט מדבריו של ד"ר מאיר שפירא, מורה לפיסיקה ותיק (שהיה המורה של עמוס דה שליט בתיכון), ששימש שנים רבות כמנהל בית הספר התיכון ליד האוניברסיטה בירושלים, בו לימד מר ורדין עד לעת האחרונה: "הוראת המדעים יכולה, בין היתר, להביא לידי הכרת הערכים הרוחניים אשר יצר האדם, לחנך למחשבה החופשית נדעות קדומות ומכפייה, ולטפח את אהבת האמת."

מר ורדין עמד על כך שמשאבים ומאמצים רבים הוקדשו לפיתוח תוכניות לימודים וחומרי למידה לקידום התלמידים טעוני הטיפוח. לעומת זאת לא נעשה די למען התלמידים הנמצאים בקצה השני של הספקטרום האינטלקטואלי. הוא קרא למורים להתנדב ולעבוד במרץ בהכנת תוכניות ופרויקטים שמטרתם לעודד ולהלהיב את התלמידים המחונננים, כי הדבר חיוני לעתידנו.

בתום הטקס נערכה קבלת פנים מטעם קרן דה שליט, הפקולטה לפיסיקה, המחלקה להוראת המדעיט וארגון מורי הפיסיקה, לכל הנוכחים.



חופשה  
נעימה!

