



אירועים שהיו (תשנ"ז)



קהל המשתתפים בכנס "יחשלים בתרבויות ובדתות הסלויות". טקס הפתיחה נערך בבית האקדמיה (כ"ז בכסלו תשנ"ז).

כ"ט בכסלו תשנ"ז (10 בדצמבר 1996)
האספה הכללית הפתוחה של האקדמיה - חנוכה תשנ"ז, הרצאות החברים החדשים:



פרופ' אפרים קציר בטקס הדלקת נרות חנוכה בארוחת הערב השנתית של חברי האקדמיה, חנוכה תשנ"ז

פרופ' בנימין איזק
אלימות ומשטר באימפריה הרומית

פרופ' גדעון גולדנברג
על שפות נידחות והמחקר הבלשני

פרופ' מנחם הרן
המקרא - בין ספרות לקנון

פרופ' דן שכטמן
תגליות מפתיעות על מבנה החומר ותכונותיו

י"ג בכסלו תשנ"ז (24 בנובמבר 1996)
ערב עיון לזכר פחפ' חברטו בקי במלאת שנה למותו
הרצו: פחפ' יוסי יהב, פחפ' סרג'ו דלה-פרגולה, פחפ' אריק פרץ



פרופ' מיכאל בחנו ז"ל בפתיחת ערב העיון לזכרו של פרופ' חברטו בקי. מימין לשמאל: פרופ' אריק פרץ, פרופ' יוסי יהב, פרופ' סרג'ו דלה-פרגולה

ט"ז בכסלו תשנ"ז (27 בנובמבר 1996)
יום עיון על קרנות חילאומיות בישראל

כ"א בכסלו תשנ"ז (2 בדצמבר 1996)
יום עיון במלאת חמש שנים לפטירתו של פרופסור אפרים א' אורבך ז"ל
סוגיות במחקר התלמוד
הרצו: ד"ר שלמה נאה, פרופ' מנחם קיסטר, ורד נעם, ד"ר מרדכי סבתו, עוזיאל פוקס, ד"ר שמחה עמנואל



בני נוער רבים בקהל הנוכחים בערב שנוערך במלאת חמש שנים לפטירתו של פרופ' אפרים א' אורבך ז"ל בהשתתפות דור ההמשך.

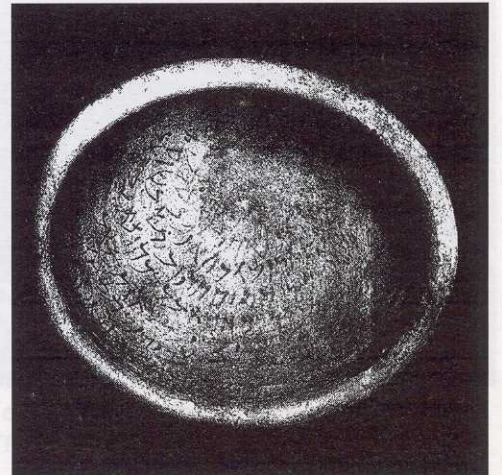


ז' בטבת תשנ"ז (17 בדצמבר 1996)

הרצאת חבר האקדמיה

פחפ' שאול שקד

עניינים יהודיים בקערות השבעה ארמיות מבבל



קערת השבעה ארמית מבבל השייכת לרב אחא בר רב הונא.

הטקסט:

- 1 ...ואחי...
- 2 ... (ארי) מן רחא ופרסת ומ...
- 3 ...חתיים הדין ביתא בשום אנפרימ...
- 4 ...ביתא דרב אחא בר רב הונא ומ(שר)[שיתא]...
- 5 ...די אית דנא ביתא...
- 6 ...מיצריה ובתמני זזית(א)...
- 7 ...אשש...

ט"ו בטבת תשנ"ז (25 בדצמבר 1996)

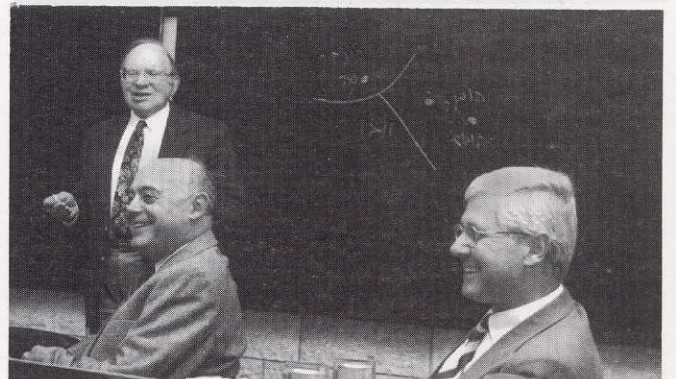
קבלת פנים לכבוד הזוכים במענקים בתחום הפיזיקה הגרעינית

מקן הלנה ופיליפ שפיצר

הרצאת חבר האקדמיה

פחפ' יובל נאמן

השלמת הגיאומטריזציה של פיזיקת היסוד



על הבמה בהרצאת פחפ' יובל נאמן: מר שמואל צור, האפוטרופוס הכללי, פחפ' פאול זינגר, יו"ר הנהלת הקרן הלאומית למדע, פחפ' יובל נאמן

קרן הלנה ופיליפ שפיצר בתחום הפיזיקה הגרעינית
 סך של 500,000 ש"ח מכספי הקרן ניתן כמענקי מחקר לחוקרים האלה:
פחפ' יונס אלסטר ואליעזר פיסצקי מאוניברסיטת תל-אביב למחקרם:
 מדידה של שקיפות בצבע באמצעות ריאקציות גרעיניות (מענק בסך 200,000 ש"ח)
פחפ' יחיאל ליכטנשטט מאוניברסיטת תל-אביב למחקר:
 מדידת פונקציות המבנה התלויות בספין של הפרוטון (מענק בסך 150,000 ש"ח)
ד"ר שלומית טרם מהטכניון למחקרה:
 פיזיקה ניסיונית של הדרוני B : אוסילציות, שבירת CP ואברי מטריצת CKM (מענק בסך 150,000 ש"ח)

דברי שמואל צור, האפוטרופוס הכללי, בקבלת הפנים לכבוד הזוכים במענקים בתחום הפיזיקה הגרעינית מקן הלנה ופיליפ שפיצר

פחפ' יעקב זיו, פחפ' פאול זינגר, פחפ' יובל נאמן, הזוכים במענקים, קהל נכבד,

לפני כארבע-עשרה שנה הלך לבית עולמו פיליפ שפיצר ז"ל, יהודי עתי נכסים מפורטוגל. אמו, הלנה שפיצר, ביקשה להנציח את זכר בנה ולמלא אחר מבוקשו, שכל רכושו יוקדש למטרות ראויות במדינת ישראל. האם נפטרה זמן קצר לאחר מות בנה. באותם הימים כיהן עו"ד דב מילמן כשגריר ישראל בפורטוגל. הוא היה מעורב בייסודה של קרן הלנה ופיליפ שפיצר, ועד היום הוא הרוח החיה בפעילותה. יחד עם עו"ד מילמן נאמני הקרן הם שופט בית המשפט העליון בדימוס משה בייסקי, מרים תעשה-גלזר, מרדכי ציפורי, ואנוכי בתפקיד האפוטרופוס הכללי.

קרן הלנה ופיליפ שפיצר הוקמה כהקדש, ושלוש הן מטרתיו: סיוע אישי לחיילים משוחררים נזקקים, לנכי צה"ל לאלמנות וליתומי מלחמה; הקמת פרויקטים לרווחתם של חיילי צה"ל; הענקת מלגות בתחום הפיזיקה הגרעינית. במרוצת השנים חולקו כספים לשתי המטרות הראשונות וכיום אנו מחלקים, לראשונה, מענקי מחקר בתחום הפיזיקה הגרעינית בסכום של 500,000 ש"ח.

קרן שפיצר הינה אחת מני קרנות רבות המתנהלות במשרדנו. קרנות אלה מקורן בכספים וברכוש שהשאירו יהודים ושאנים-יהודים ברחבי העולם אחר מותם למטרות צדקה ולצורכי ציבור במדינת ישראל. חלק נכבד מן הכספים שאנו מופקדים על חלוקתם מיועד לצורכי רווחה, לסייע לפרט הנזקק, לנכה, ליתום, למוכה הגורל. אך לא רק למטרות אלה הוקדשו כספים. היום יש לנו הזדמנות להקצות כספים למטרה שונה ולאוכלוסייה שונה – מענקי מחקר בתחום הפיזיקה הגרעינית, ספינת הדגל של עולם המחקר בכלל ושל מדינת ישראל בפרט.

המענקים ניתנים הפעם לשלושה צוותים של חוקרים בכירים מכמה מוסדות מחקר, על פי הצעת הקרן הלאומית למדע מייסודה של האקדמיה הלאומית הישראלית למדעים. בכך – כך אנו מקווים – ניתן ביטוי לחשיבות הלאומית של המחקר בתחומים ייחודיים אלה ולעידוד טובי המוחות שלנו ההולכים בראש המחנה ופורצים נתיבים חדשים בשירת המדע. בכך – אנו מאמינים – מוגשם גם חלומם של הלנה ופיליפ שפיצר ז"ל, אשר כמו המשורר יהודה הלוי – לבם במזרח והם בסוף מערב, והם נושאים את עיניהם לצורכי מדינת ישראל, לפיתוחה ולתפארתה. ואתם, חוקרים נכבדים, עשו חייל במלאכת הקודש של המחקר וזכרו את דיבות לבם של בני משפחת שפיצר. עלו והצלחו.



Gerald Gunther

Stanford Law School

The Art and Craft of Judging in the United States

Reflections of Judge Learned Hand's Biographer

Abstract

The appropriate scope of judging has long been a subject of controversy in the United States, as it has in most democratic systems. To what extent may judges infuse moral, policy, and other non-textual themes into their interpretations of the law? To what extent is activism and interventionism, rather than modesty and self-restraint, the appropriate stance for judges? Gunther, who clerked for Judge Learned Hand, a model of restrained yet creative judging, and for Chief Justice Earl Warren, an equally vivid model of activist judging, has had occasion to reflect on these contending models in his career of constitutional law scholarship and in his recent work on the biography of Hand. His lecture explores the competing models, models that may bear on judging in other nations as well.

כ"ב בטבת תשנ"ז (30 בדצמבר 1996)
הרצאת זיכרון לפרופ' נתן רוזן במלאת שנה למותו
פחפ' ארנון דר

מנגנונים אסטרו-פיזיקליים להכחדת החיים על כדור הארץ



נוער שוחר מדע בהרצאת פחפ' ארנון דר: תלמידי בית הספר התיכון ליד האוניברסיטה עם המרצה.

כ"ט בטבת תשנ"ז (8 בינואר 1997)
ההרצאה השנתית לזכרו של פרופ' שלמה פינס במלאת
שבע שנים למותו

Prof. Rémi Brague

אוניברסיטת פריז 1 (פנתאון סורבון)

Why is Physics Interesting?

Some Ancient and Medieval Answers

ו' בשבט תשנ"ז (14 בינואר 1997)
ההרצאה הרביעית בסדרת ההרצאות לזכרו של
השופט לואיס ד' ברנדייס בחסות

P.E.F Israel Endowment Funds Lectureship

פחפסור ג'רלד גאנתר

בית-הספר למשפטים בסטנפורד

The Art and Craft of Judging in the United States

Reflections of Judge Learned Hand's Biographer



משפטים בקבלת הפנים שקדמה להרצאת פחפ' ג'רלד גאנתר,
מימין לשמאל: פרופ' ג'רלד גאנתר, השופטת דליה חורנר, פרופ' יצחק זמיר

כ"ה בשבט תשנ"ז (2 בפברואר 1997)

יום עיון בנושא

משבר מגוון המינים בעולם ובישראל והצורך בהקמת

משכן ישראלי לאוספים במדעי הטבע

בשיתוף עם אוניברסיטת תל-אביב לזכרו של פרופ' חנן

ביטינסקי-זלץ בהשתתפות: פרופ' יהודית בירק, ד"ר תמר דיין,

פרופ' יורם יום-טוב, פרופ' אביתר נבו, ד"ר רונן קדמון, ד"ר

אמנון פרידברג