

נספח 1

- עמ' 1 א. הודעת (המועצה ונשיאי עבר של) **האקדמיה הישראלית למדעים**, 10 באפריל 2021
- עמ' 2 ב. הודעת (נשיא הווה ונשיאי עבר של) **האקדמיה הישראלית למדעים** 18 בנובמבר 2021
- עמ' 3 ג. הודעת **האיגוד הישראלי למתמטיקה**, 19 במרץ 2021
- עמ' 4 ד. מכתבי הועדה הבין-סנטית של **האוניברסיטאות להגנה על העצמאות האקדמית** אל שר החינוך והיועמ"ש, 18 במאי 2021.
- עמ' 6 ה. מכתב הועדה הבין-סנטית של **האוניברסיטאות להגנה על העצמאות האקדמית** אל שרת החינוך, 12 באוגוסט 2021.
- עמ' 7 ו. מכתב של **חתני הפרסים הבינלאומיים החשובים/יוקרתיים ביותר במדעי המחשב התאורטיים** (ובתחומים נוסקים למתמטיקה) אל שר החינוך, עם עותקים לנשיא המדינה, ראש הממשלה, וראש הממשלה החליפי, 22 באפריל 2021
- עמ' 8 ז. מכתב גלוי של **חמשת זוכי פרס ישראל תשפ"א** אל שרת החינוך, 23 בנובמבר 2021
- עמ' 9 ח. מכתב **ועד ראשי האוניברסיטאות** (הציבוריות, מינוס בר-אילן) אל שרת החינוך, 19 בנובמבר 2021.
- עמ' 10 ט. הודעה לעיתונות של **מכון ויצמן למדע**, 7 באפריל 2021
- עמ' 11 י. הודעה לעיתונות של **מכון ויצמן למדע**, 18 בנובמבר 2021
- עמ' 12 יא. עצומת **חברי הסגל האקדמי במכון ויצמן**, פורסמה בעיתון "הארץ" ביום 11 באפריל 2021
- עמ' 13 יב. החלטת **המועצה המדעית** (תחליף סנט) של **מכון ויצמן**, פורסמה ביום 14 באפריל 2021.



פרס ישראל בחקר המתמטיקה ובחקר מדעי המחשב

מועצת האקדמיה הלאומית הישראלית למדעים ונשיאיה הקודמים מביעים צער ודאגה על כך שבשלב זה נמנעה הענקתו של פרס ישראל בחקר המתמטיקה ובחקר מדעי המחשב לפרופ' עודד גולדרייך בשל עמדותיו הפוליטיות.

כפי שציינו במכתבנו לשר החינוך מיום 17 במרס 2021, קנה המידה להענקת פרס ישראל בתחומי המדע הוא מצוינות מחקרית, ובזכותו הפרס שומר על המעמד של אות הכבוד הגבוה ביותר שמדינת ישראל מעניקה למדעניה.

המועצה הוסיפה כי התבטאויות פוליטיות שהן בגדר המותר על פי עקרון חופש הביטוי אינן רלוונטיות להכרעה בעניין הענקת הפרס.

ועדת הפרס חזרה ומצאה את פרופ' גולדרייך ראוי לקבלת פרס ישראל נוכח הישגיו המחקריים המצטיינים. עם זאת, ההכרעה הסופית בעניינו נדחתה בשל בדיקה משפטית בשאלה אם התבטאויותיו הפוליטיות עולות כדי נסיבות חריגות שיש בהן להשליך על מתן הפרס.

מועצת האקדמיה ונשיאיה הקודמים רואים בדאגה רבה עירוב שיקולים פוליטיים בהחלטות הנוגעות למתן פרס ישראל במדעים. בנסיבות אלה יש משום פגיעה במעמדו של פרס ישראל ובמדע הישראלי כולו, וכן במעמדה המדעי של ישראל בעולם.

האקדמיה הלאומית הישראלית למדעים נוסדה ופועלת על פי חוק (תשכ"א-1960), לפיו היא נדרשת לייעץ לממשלת ישראל בנושאי מחקר ותכנון מדעי-מחקרי בעלי חשיבות לאומית, ומופקדת על שמירה וקידום של המצוינות המדעית בארץ.

פרופ' נילי כהן, נשיאה

פרופ' דוד הראל, סגן הנשיאה

פרופ' ידן דודאי, יו"ר החטיבה למדעי הטבע

פרופ' סרג'יו הרט, יו"ר החטיבה למדעי הרוח

פרופ' רות ארנון, הנשיאה לשעבר

פרופ' יעקב זיו, הנשיא לשעבר

פרופ' יהושע יורטנר, הנשיא לשעבר

פרופ' מנחם יערי, הנשיא לשעבר

גב' גליה פינצ'י, מנהלת האקדמיה



גילוי דעת של נשיא האקדמיה ונשיאה לשעבר בנוגע להחלטת שרת החינוך שלא להעניק פרס ישראל לפרופ' עודד גולדרייך

18/11/2021

נשיא האקדמיה הלאומית הישראלית למדעים ונשיאה לשעבר מביעים את מחאתם ואת צערם העמוק לנוכח החלטתה הסופית של שרת החינוך ד"ר יפעת שאשא-ביטון שלא להעניק את פרס ישראל בחקר המתמטיקה ובחקר מדעי המחשב לפרופ' עודד גולדרייך בשל עמדותיו ופעולותיו הפוליטיות.

קנה המידה להענקת פרס ישראל בתחומי המדע הוא אך ורק מצוינות מחקרית, ובזכותו הפרס שומר על מעמד אות הכבוד הגבוה ביותר שמדינת ישראל מעניקה למדעניה. ועדת הפרס חזרה ומצאה את פרופ' גולדרייך ראוי לקבלת פרס ישראל בזכות הישגיו המחקריים המצוינים.

נשיא האקדמיה ונשיאה לשעבר רואים בדאגה רבה עירוב שיקולים פוליטיים בהחלטות הנוגעות למתן פרס ישראל במדעים ומוחים עליו בתוקף. התבטאויות ופעילויות פוליטיות, כמו במקרה הנוכחי, שהן בגדר המותר על פי עקרון חופש הביטוי אינן רלוונטיות בעניין הענקת הפרס. בנסיבות אלה יש משום פגיעה במעמדו של הפרס ובמדע הישראלי כולו, וכן במעמדה המדעי של ישראל בעולם.

האקדמיה הלאומית הישראלית למדעים נוסדה ופועלת על פי חוק (תשכ"א-1960) (<https://www.academy.ac.il/RichText>) (</GeneralPage.aspx?nodeId=805>), ולפיו היא נדרשת ליעץ לממשלת ישראל בנושאי מחקר ותכנון מדעי בעלי חשיבות לאומית ומופקדת על קידום המצוינות המדעית בארץ.

פרופ' דוד הראל (<https://www.academy.ac.il/Branches/Branch.aspx?nodeId=807&branchId=357>), הנשיא (שנות כהונה 2021-נוכחי)

פרופ' נילי כהן (<https://www.academy.ac.il/Branches/Branch.aspx?nodeId=807&branchId=310>), הנשיאה לשעבר (שנות כהונה 2021-2015)

פרופ' רות ארנון (<https://www.academy.ac.il/Index2/Entry.aspx?nodeId=752&entryId=18190>), הנשיאה לשעבר (שנות כהונה 2015-2010)

פרופ' מנחם יערי (<https://www.academy.ac.il/Index2/Entry.aspx?nodeId=752&entryId=18334>), הנשיא לשעבר (שנות כהונה 2010-2004)

פרופ' יעקב זיו (<https://www.academy.ac.il/Index2/Entry.aspx?nodeId=752&entryId=18192>), הנשיא לשעבר (שנות כהונה 2004-1995)

פרופ' יהושע יורטנר (<https://www.academy.ac.il/Index2/Entry.aspx?nodeId=752&entryId=18258>), הנשיא לשעבר (שנות כהונה 1995-1986)

לעמוד הראשי (<News/?nodeId=658/>)

From: Israel Math Union <imu.doar@gmail.com>
Sent: Friday, March 19, 2021 10:36 AM
To:
Subject: מהאיגוד הישראלי למתמטיקה

לכל חברי האיגוד הישראלי למתמטיקה שלום רב,

האיגוד הישראלי למתמטיקה מברך בחום את פרופסור אבי ויגדרזון ופרופסור לאסלו לובש על זכייתם בפרס אבל למתמטיקה על תרומותיהם לחקר הקשרים בין מתמטיקה למדעי המחשב. חלק מהעבודות בגינן זכה פרופסור ויגדרזון, מהמכון ללימודים מתקדמים בפרינסטון, בפרס, נעשו בשנים בהן היה חבר סגל במחלקה למדעי המחשב באוניברסיטה העברית. זכייתו בפרס היוקרתית ביותר במתמטיקה מסבה גאוה גדולה לקהילת המתמטיקה ומדעי המחשב העיוניים בישראל.

ובנושא הפרסים בארצנו, האיגוד הישראלי למתמטיקה רואה בדאגה את כניסתם של שיקולי דעה פוליטית לאישורו של שר החינוך את החלטת וועדת פרס ישראל לבחור בפרופסור עודד גולדרייך ממכון וייצמן כחתן פרס ישראל למתמטיקה ומדעי המחשב העיוניים על תרומותיו החשובות לתורת מורכבות החישובים. האיגוד ישלח מכתב לשר החינוך בנוסח הבא:

האיגוד הישראלי למתמטיקה קורא לשר החינוך לסמוך את ידיו על החלטת הוועדה המקצועית בבחירתה בחתן פרס ישראל לחקר המתמטיקה ומדעי המחשב העיוניים.

הקהילה הישראלית של מתמטיקאים וחוקרי מדעי מחשב עיוניים נהנית ממסורת ארוכת שנים של שיתוף פעולה פורה בין חוקרים שדעותיהם הפוליטיות מכסות את כל קשת הדעות בחברה הישראלית. שיתוף פעולה זה הוביל להישגים מעולים שממצבים את ישראל כמעצמה עולמית במתמטיקה ובמדעי המחשב העיוניים.

האיגוד הישראלי מבקש מהשר לכבד את שיתוף הפעולה המתנהל בקהילתנו מתוך רעות וכבוד הדדי בקידום המחקר ולא לערב פוליטיקה בהחלטות מקצועיות.

אנא הפיצו את הודעת האיגוד לחברי הסגל במחלקותיכם.

בברכה,

מנחם קוג'מן

אריאל ידין

אינה אנטובה-איזנבוד



18.5.2021

לכבוד
ד"ר אביחי מנדלבלית
היועץ המשפטי לממשלה

הנדון : התייחסות הסנטים של האוניברסיטאות לנושא פרס ישראל

ד"ר מנדלבלית הנכבד,

המחלוקת בעניין הענקת פרס ישראל בתחום חקר המתמטיקה וחקר מדעי המחשב לשנת תשפ"א הגיעה לסנטים של האוניברסיטאות, אשר ששה מהם (הסנטים של האוניברסיטה העברית, של אוניברסיטת תל-אביב, של הטכניון, של אוניברסיטת חיפה, של האוניברסיטה הפתוחה, והמועצה המדעית של מכון ויצמן, שהיא המקבילה לסנט) דנו בנושא בשבועות האחרונים. סנטים אחרים עדיין לא הספיקו לדון בנושא. אנו מבקשים להביא בפניך את העמדות וההחלטות שנתקבלו, ומקווים כי תקח זאת בחשבון בעת גיבוש עמדתך אשר תוגש לבג"ץ.

הסנטים הם הגופים האקדמיים העליונים באוניברסיטאות, והם הגופים האחראים על רמתן האקדמית של האוניברסיטאות ועל שמן הטוב בארץ ובעולם. הסנטים מגנים במשך השנים על הפרדה בין מחקר מדעי על כל היבטיו, כולל הליכי שיפוט, לבין מוסדות שלטוניים. העצמאות של המוסדות האקדמיים היתה, והיא גם כיום, אבן יסוד בהפיכתה של ישראל למדינה שבהישגיה המדעיים כולנו גאים. יתר על כן, אי המעורבות של גורמים שלטוניים באקדמיה היא טיעון מרכזי במאבקים נגד יוזמות חרם אקדמי המכוון נגד האוניברסיטאות, והביאה להישגים לא מבוטלים בסיכול יוזמות אלה.

הוועדה הבין-סנטית של האוניברסיטאות בחנה את נושא פרס ישראל השנה, לאור המחלוקת שהתגלעה. הוועדה הגיעה למסקנה שבתחומי מחקר מדעי, בשונה משאר התחומים בהם מוענקים הפרסים, מן הראוי שהסנטים יאמרו את דברם. הקביעה מיהו האדם המצטיין ביותר בתחום מחקר מדעי, ומי תורם לקידום התחום, על ידי הוראה ומחקר, העמדת תלמידים ושיתוף פעולה עם חוקרים אחרים, צריכות להיות של מומחים מהשורה הראשונה בתחום. מומחים אלה ממונים על ידי השר, וחזקה עליהם שיראו את מכלול ההישגים, ושיידעו איך לקחת בחשבון את הערותיו המנומקות של השר, ככל שיש לו כאלה. החלטתם לאחר מכן היא סופית. כך נקבע בתקנון, וכך ראוי שיהיה בתחומי המחקר המדעי.

כאמור לעיל, הנושא הובא כבר לדיון בששה סנטים, וכולם אימצו את המלצות הוועדה, הקובעות שהזוכים בפרסים על הישגים בתחומי מחקר מדעי צריכים להיקבע על ידי ועדות של מומחים בתחומים אלה, ושכל התערבות פוליטית בהליכי בחירת הזוכים היא פסולה מעיקרה. הסנטים אימצו גם את המלצת הוועדה שהשר צריך לחזור בו מהחלטה להתערב בהליך, ולאשר את החלטת ועדת השופטים להעניק את פרס ישראל בחקר המתמטיקה וחקר מדעי המחשב לפרופ' עודד גולדרייך.

בכבוד רב ובברכה,

פרופ' צבי ציגלר
יו"ר הוועדה



18.5.2021

לכבוד
ח"כ אלוף (מיל.) יואב גלנט
שר החינוך

הנדון: התייחסות הסנטים של האוניברסיטאות לנושא פרס ישראל

כבוד השר,

המחלוקת בעניין הענקת פרס ישראל בתחום חקר המתמטיקה וחקר מדעי המחשב לשנת תשפ"א הגיעה לסנטים של האוניברסיטאות, אשר ששה מהם (הסנטים של האוניברסיטה העברית, של אוניברסיטת תל-אביב, של הטכניון, של אוניברסיטת חיפה, של האוניברסיטה הפתוחה, והמועצה המדעית של מכון ויצמן, שהיא המקבילה לסנט) דנו בנושא בשבועות האחרונים. סנטים אחרים עדיין לא הספיקו לדון בנושא. אנו מבקשים להביא בפניך את העמדות וההחלטות שנתקבלו, ומקווים כי תקח זאת בחשבון.

הסנטים הם הגופים האקדמיים העליונים באוניברסיטאות, והם הגופים האחראים על רמתן האקדמית של האוניברסיטאות ועל שמן הטוב בארץ ובעולם. הסנטים מגנים במשך השנים על הפרדה בין מחקר מדעי על כל היבטיו, כולל הליכי שיפוט, לבין מוסדות שלטוניים. העצמאות של המוסדות האקדמיים היתה, והיא גם כיום, אבן יסוד בהפיכתה של ישראל למדינה שבהישגיה המדעיים כולנו גאים. יתר על כן, אי המעורבות של גורמים שלטוניים באקדמיה היא טיעון מרכזי במאבקים נגד יוזמות חרם אקדמי המכוון נגד האוניברסיטאות, והביאה להישגים לא מבוטלים בסיכול יוזמות אלה.

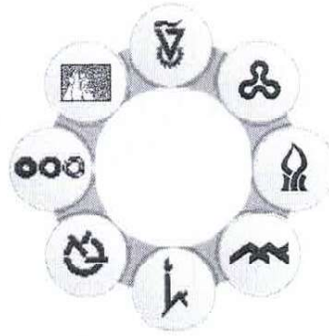
הוועדה הבין-סנטית של האוניברסיטאות בחנה את נושא פרס ישראל השנה, לאור המחלוקת שהתגלעה. הוועדה הגיעה למסקנה שבתחומי מחקר מדעי, בשונה משאר התחומים בהם מוענקים הפרסים, מן הראוי שהסנטים יאמרו את דברם. הקביעה מיהו האדם המצטיין ביותר בתחום מחקר מדעי, ומי תורם לקידום התחום בישראל, על ידי הוראה ומחקר, העמדת תלמידים ושיתוף פעולה עם חוקרים אחרים, צריכות להיות של מומחים מהשורה הראשונה בתחום, מומחים אלה ממונים על ידי השר, וחזקה עליהם שיראו את מכלול ההישגים, ושיידעו איך לקחת בחשבון את הערותיו המנומקות של השר, ככל שיש לו כאלה. החלטתם לאחר מכן היא סופית. כך נקבע בתקנון, וכך ראוי שיהיה בתחומי המחקר המדעי. התרומה למדע הישראלי ולהאדרת שמה של ישראל כמובילה בתחום היא המזכה את הזוכה בפרס.

כאמור לעיל, הנושא הובא כבר לדיון בששה סנטים, וכולם אימצו את המלצות הוועדה, הקובעות שהזוכים בפרסים על הישגים בתחומי מחקר מדעי צריכים להיקבע על ידי ועדות של מומחים בתחומים אלה, ושכל התערבות פוליטית בהליכי בחירת הזוכים היא פסולה מעיקרה. הסנטים אימצו גם את המלצת הוועדה שהשר צריך לחזור בו מהחלטה להתערב בהליך, ולאשר את החלטת ועדת השופטים להעניק את פרס ישראל בחקר המתמטיקה וחקר מדעי המחשב לפרופ' עודד גולדרייך.

אנו מקווים שתתחשב בהחלטות אלה של הקהילה האקדמית הבכירה.

בכבוד רב ובברכה,

פרופ' צבי ציגלר
יו"ר הוועדה



12.8.2021

לכבוד

ח"כ ד"ר שאשא ביטון

שרת החינוך וההשכלה הגבוהה והמשלימה

הנדון: פרס ישראל בתחומי מחקר מדעי

כבוד השרה,

עם כניסתך לתפקיד כתבתי לך, בשם הוועדה הבין-סנטית, מכתב ובו הפצרה לשקול מחדש את ההחלטה לדחות את המלצת ועדת השופטים להעניק את פרס ישראל בחקר המתמטיקה וחקר מדעי המחשב לפרופ' עודד גולדרייך. למכתבי צירפתי את המכתב אשר כתבנו לקודמך בתפקיד, השר לשעבר יואב גלנט. המכתב מצורף שנית, לנוחותך.

הבהרנו במכתבנו שהקהילה האקדמית הבכירה, אשר עמדתה באה לידי ביטוי בהחלטות של הסנטים של כל האוניברסיטאות אשר קיימו דיונים בנושא (ששה סנטים מתוך שמונה הספיקו לקיים דיונים אלה לפני חילופי הממשלה ובטרם התקבלה החלטתו הסופית של השר הקודם), אימצה את המלצתנו שאין מקום להתערבות של השר/שרה בשיקולי ועדת שופטים מקצועית כאשר הפרס מוענק בתחומי מחקר מדעי. אם לא נפל פגם בעל אופי מינהלי/טכני בעבודת הוועדה, החלטתה היא סופית.

לשמחתנו, החלטת בג"צ מהיום אימצה עמדה זו, והעבירה את הנושא לעיון מחדש, בציפייה שתשקלי שוב את עמדתך לאור ההערות שנכתבו בפסק הדין, והמסקנות שלהם מלשון החוק ומהפסיקה הרלוונטית. הרשיני להסב תשומת לבך במיוחד לסעיפים 12 ו-13 בפסק הדין של השופט יצחק עמית. אכן, רק יודעי ח"ן מבינים על מה מוענק פרס בחקר ענף מדעי כמו מתמטיקה ומדעי המחשב, ורק הם יכולים לקבוע מי ראוי לפרס על מצוינותו ועל תרומתו לקידום התחום. ועדת השופטים נבחרת כי חבריה הם יודעי ח"ן בתחום, וראוי שהמלצתם תכובד.

אנחנו מקווים מאד שתחליטי לקבל את ההמלצה של ועדת השופטים, וכי הנימוק הבסיסי בו תשתמשי יהיה אישוש ההשקפה שאין מקום להתערבות בשיקולי ועדת השופטים כאשר מדובר בתחום מחקר מדעי. בכך תהווי מודל להתנהגות דומה בעתיד של השרים והשרות שיכהנו בתפקיד חיוני זה.

בברכה ובכבוד רב,

פרופ' צבי ציגלר

יו"ר הוועדה הבין-סנטית

April 22, 2021

Dear Mr. Yoav Gallant, Israeli minister of education,

CC: Mr. Reuven Rivlin, President of Israel

Mr. Benjamin Netanyahu, Prime Minister of Israel

Mr. Benjamin Gantz, Alternate Prime Minister and Defense Minister of Israel

We, senior computer scientists and mathematicians from around the world, congratulate Oded Goldreich on being selected as the winner of the 2021 Israel Prize and for his fundamental contributions to computer science and mathematics and their impact on technology. We regret that he has not been awarded the Prize as of yet.

We wish to express our strong support for awarding Goldreich the Prize, and congratulate the state of Israel for supporting such brilliant and transformative scientists. The Israel Prize has been an internationally recognized symbol of excellence, free of political considerations and representative of the achievements of the diverse population of the entire country. It should remain a beacon of light to the world.

We emphatically believe that refusal to grant an award to a scientist merely because of their political views will endanger the academic excellence that Israel is renowned for, and will greatly diminish the value of the Israel Prize going forward.

By signing our names below, we hereby urge you to award the 2021 Israel Prize for mathematics and computer science to Professor Goldreich.

Prof. Alfred V. Aho

Columbia University, USA
Turing award laureate, 2020

Prof. Constantinos Daskalakis

Massachusetts Institute of Technology, USA
Nevanlinna prize laureate, 2018

Prof. Shafi Goldwasser

Director of Simons Institute, UC Berkeley, USA
Weizmann Institute of Science, Israel
Turing award laureate, 2012

Prof. Sir Timothy Gowers

Collège de France, France
University of Cambridge, UK
Fields medal laureate, 1998

Prof. Martin E. Hellman

Stanford University, USA
Turing award laureate, 2015

Prof. Richard Karp

UC Berkeley, USA
Turing award laureate, 1985

Prof. Jon Kleinberg

Cornell University, USA
Nevanlinna prize laureate, 2006

Prof. Silvio Micali

Massachusetts Institute of Technology, USA
Turing award laureate, 2012

Prof. David Patterson

UC Berkeley, USA
Turing award laureate, 2017

Prof. Ronald L. Rivest

Massachusetts Institute of Technology, USA
Turing award laureate, 2002

Prof. Peter Sarnak

Institute for Advanced Study, USA
Wolf prize laureate, 2014

Prof. Peter Shor

Massachusetts Institute of Technology, USA
Nevanlinna prize laureate, 1998

Prof. Daniel A. Spielman

Yale University, USA
Nevanlinna prize laureate, 2010

Prof. Madhu Sudan

Harvard University, USA
Nevanlinna prize laureate, 2002

Prof. Terence Tao

UC Los Angeles, USA
Fields medal laureate, 2006

Prof. Jeffrey Ullman

Stanford University, USA
Turing award laureate, 2020

Prof. Leslie Valiant

Harvard University, USA
Nevanlinna prize laureate, 1986
Turing award laureate, 2010

Prof. Avi Wigderson

Institute for Advanced Study, USA
Nevanlinna prize laureate, 1994
Abel prize laureate, 2021



אנו, כלות וחתני פרס ישראל, פונים אליך שרת החינוך | מכתבים למערכת 24.11.2021

הארץ 23.11.2021 21:00

בתגובה על "השרה שאשא-ביטון החליטה שלא להעניק את פרס ישראל לפרופ' גולדרייך", מאת שירה קדרי-עובדיה ואור קשתי ("הארץ", 18.11)

לכבוד שרת החינוך, ד"ר יפעת שאשא-ביטון,

תקוות רבות תלינו בך עם כניסתך לתפקיד שרת החינוך. האמנו כי בזכותך יתוקן המעוות, ופרס ישראל בחקר מדעי המחשב יוענק לפרופ' עודד גולדרייך.

שלא כקודמך בכהונה הרמה, יואב גלנט, את הינך בשר מבשרו של שדה החינוך ההומניסטי-דמוקרטי. תואר הדוקטור בחינוך הוענק לך על-ידי אוניברסיטת חיפה, מוסד שהפלורליזם, חופש הדיבור והשוויון הם נר לרגליו. עד שהגעת אל הפוליטיקה אף כיהנת במשרה נכבדה בהנהלת מכללה אקדמית, המכבדת מגוון של השקפות ודעות.

בטחנו ואנו עדיין בוטחים בך שתגלי אומץ לב, תבטלי את ההחלטה של קודמך, ותכבדי את החלטתה של ועדת פרס ישראל במתמטיקה ומדעי המחשב להעניק את הפרס לפרופ' גולדרייך, חוקר בעל מוניטין עולמי ממכון וייצמן.

מניעת הפרס מפרופ' גולדרייך מערבת מין בשאינו מינו, שיקולים פוליטיים במצוינות אקדמית, שעליה ואך ורק עליה מוענק הפרס. השתקה של דעות שאינן מתאימות לרוח השלטון, לא עולה בקנה אחד עם אופיה היהודי של מדינתנו, שתרבות המחלוקת היא חלק בלתי נפרד ממהותה.

נדגיש, לא כולנו מסכימים עם דעותיו של פרופ' גולדרייך ועם הדרך שבה בחר לבטאן, אך אנו מאוחדים בדעה כי אין מקום להתערב בשיקולי הוועדה שהעניקה לו את הפרס. ד"ר שאשא-ביטון, אנחנו מאמינים בך, ומפצירים בך בכל לשון של בקשה כי תואילי לחזור בך מהחלטתך ולהורות בהקדם על הענקת הפרס. מודה ועוזב — ירוחם.

כלות וחתני פרס ישראל לשנת תשפ"א, ניצה בן-דב, מיכל בת-אדם, יאיר זקוביץ, נורית זרחי, אלי קשת

אנחנו נעשה את העבודה



19 בנובמבר 2021

ט"ו כסלו תשפ"ב

לכבוד

ד"ר יפעת שאשא ביטון

שרת החינוך

גברתי שרת החינוך,

התאכזבנו מאד לשמוע על החלטתך שלא לאפשר את הענקת פרס ישראל בחקר המתמטיקה ומדעי המחשב לפרופסור עודד גולדרייך.

אי הענקת פרס ישראל לאדם בשל השקפותיו הפוליטיות או התבטאויותיו, חוטאת לרעיון שביסוד פרס ישראל ומהווה פגיעה חמורה בחופש הביטוי ובחופש המחשבה. להזכירך, פרופ' עודד גולדרייך לא עבר כל עברה על החוק, ובצדק לא הועמד מעולם לדין על התבטאויותיו.

החלטתך עלולה להתפרש כפוליטיזציה של פרס ישראל, ממנה משתמע שרק מי שדעתו והתבטאויותיו נמצאות בתחום הקונצנזוס הלאומי זכאי לפרס חשוב זה.

אנחנו, נשיאי האוניברסיטאות החתומים מטה, קוראים לך לשקול מחדש את עמדתך, ולאפשר את הענקת הפרס למי שוועדת הפרס החליטה פה אחד שהוא זכאי לו.

בכבוד רב,

פרופ' מימי אייזנשטדט – נשיאת האוניברסיטה הפתוחה

פרופ' דניאל חיימוביץ' – נשיא אוניברסיטת בן גוריון

פרופ' אלון חן – נשיא מכון ויצמן

פרופ' אשר כהן – נשיא האוניברסיטה העברית

פרופ' אורי סיון – נשיא הטכניון

פרופ' אריאל פורת – נשיא אוניברסיטת תל אביב

פרופ' רון רובין – נשיא אוניברסיטת חיפה

הודעה ממכון ויצמן למדע – הענקת פרס ישראל לפרופ' עוזד גולדרייך

הנהלת מכון ויצמן למדע מסרה:

פרופ' עוזד גולדרייך הוא מדען מוביל ומוערך בתחומו אשר למחקרו תרומה משמעותית לקידום המדע והרחבת הידע לטובת האנושות כולה. לפיכך, המליצה הוועדה להעניק לו השנה את פרס ישראל, אשר מוענק לאזרחים אשר גילו הצטיינות מיוחדת, מצוינות ופריצת דרך בתחומם.

בחברה דמוקרטית, יש לשמר את עקרונן חופש הביטוי כעיקרון על, והתבטאויות פוליטיות אינן צריכות להוות שיקול בהכרעה בעניין מקבלי פרס ישראל, אשר הקריטריון היחידי להענקתו הינו מצוינות.

מדינת ישראל נושאת על נס את מצוינות המדע והמחקר המתקיימים בה. אנו קוראים לשר החינוך להסיר את התנגדותו להענקת פרס ישראל בחקר המתמטיקה ומדעי המחשב לפרופ' גולדרייך, ובכך לשמר את מעמדו של הפרס כנקי משיקולים שאינם מבוססי הישגים.

הודעת מכון ויצמן למדע בתגובה להחלטת שרת החינוך שלא להעניק את פרס ישראל לפרופ' עודד גולדרייך

אנו מצרים ומוחים בחריפות על החלטת שרת החינוך, ד"ר יפעת שאשא ביטון, שלא להעניק את פרס ישראל לפרופ' עודד גולדרייך.

פרופ' גולדרייך הוא מדען מוביל ומוערך בתחומו אשר למחקרו תרומה משמעותית לקידום המדע והרחבת הידע לטובת האנושות כולה. טיעונים אלה עמדו בבסיסה של המלצת הוועדה להעניק לו את פרס ישראל, אשר מוענק לאזרחים אשר גילו הצטיינות מיוחדת, מצוינות ופריצת דרך בתחומם.

בחברה דמוקרטית, יש לשמר את עקרון חופש הביטוי כעיקרון על, והתבטאויות פוליטיות אינן צריכות להוות שיקול בהכרעה בעניין מקבלי פרס ישראל.

מדינת ישראל נושאת על נס את מצוינות המדע והמחקר המתקיימים בה, ובזכות עבודת מדעניה היא ניצבת בחוד החנית של החדשנות העולמית. על מנת לשמור על מעמדו של פרס ישראל כאות הכבוד הגבוה ביותר שהמדינה מעניקה למדעניה, ראוי היה שהשיקול היחיד להענקתו יהיה מצוינות מחקרית.

18-11-21

אנו, החתומים/ות מטה, מדענים ומדעניות במכון ויצמן למדע, מגנים/ות בחריפות את הכוונה לפסול את עמיתנו פרופ' עודד גולדרייך מלקבל פרס ישראל, וזאת מטעמים שבינם ובין מצוינות אקדמית אינן דבר וחצי דבר.

שלילת פרס ממדען מבריק בשל עמדותיו הפוליטיות היא צעד מסוכן, שיפגע אנושות ביוקרתו של הפרס ובערך המצוינות האקדמית. על כולנו מוטלת החובה לעמוד על משמר חופש המחשבה בישראל, שמהווה את נשמת אפם של מחקר פורץ דרך והן של חברה דמוקרטית.

ועל כן, באנו על החתום

- פרופ' אבי לוי ביוכימיה
- פרופ' אבישי גל-יום פיסיקה
- פרופ' אברהם ירון ביוכימיה
- פרופ' אברהם ארכבי הוראת המדעים
- פרופ' אדם שוימר פיסיקה
- פרופ' ארדיס יתתי מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' אהוד אחושר ביולוגיה
- פרופ' אהוד פרידגוט מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר אהוד פוניו פיסיקה
- פרופ' אהוד שמיר מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר אורי אבינועם ביוכימיה
- פרופ' אורי קרשון פיסיקה
- פרופ' אורי גניאל הוראת המדעים
- פרופ' אורן שולדינגר ביולוגיה
- פרופ' אורן טל כימיה
- ד"ר אורן רז פיסיקה
- פרופ' אחי ברנד מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' איגור אוליפקי ביולוגיה
- ד"ר אייל שמעוני כימיה
- פרופ' איילת ארז ביולוגיה
- ד"ר אילון פועם פיסיקה
- ד"ר אילת וילן כימיה
- פרופ' אירית זינגר מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר איתי תירוש ביולוגיה
- פרופ' איתנה הלי כימיה
- פרופ' איתי בנימיני מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' איתמר פרוקצ'ה כימיה
- פרופ' איתן ראוונני ביוכימיה
- פרופ' איתן דומאני פיסיקה
- ד"ר אלון רובין ביולוגיה
- ד"ר אלי גלנטי כימיה
- פרופ' אלכסנדר בירשסקי ביולוגיה
- פרופ' אלעד שניידמן ביולוגיה
- ד"ר אמיר עבוד מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר אמנון בר-שיר כימיה
- פרופ' אמנון הורביץ ביולוגיה
- פרופ' אסף ורדי ביוכימיה
- פרופ' אסף אהרונז ביוכימיה
- פרופ' אפרים יבין ביולוגיה
- פרופ' ארז ברז פיסיקה
- פרופ' ארי אלסון ביוכימיה
- פרופ' אשר פרויס פיסיקה
- ד"ר בארן ארן כימיה
- פרופ' בועז נלדר מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' בוריס קויצ'ו הוראת המדעים
- פרופ' בני שלמה ביוכימיה
- פרופ' בני יגור ביולוגיה
- ד"ר גייסון קופר הוראת המדעים
- פרופ' גדי קוזמא מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' גרעין שבתמן מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' גיא רוטנבלום מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר גוראל אלכסנדרון הוראת המדעים
- פרופ' גורן לבקוביץ ביולוגיה
- ד"ר גל גולדנר ביוכימיה
- ד"ר גל היימוביץ ביוכימיה
- פרופ' גל בנימיני מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' גלעד הרן כימיה
- פרופ' גלעד פרז פיסיקה
- פרופ' גרשון קוריזקי כימיה
- פרופ' דב שגיא ביולוגיה
- פרופ' דבורה פאס כימיה
- פרופ' דוד הראל מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' דוד פלג מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' דוד פורטס הוראת המדעים
- פרופ' דויד באהן כימיה
- פרופ' דורון לנצט ביוכימיה
- ד"ר דינה לשקוביץ ביוכימיה
- פרופ' דן תופוק ביוכימיה
- פרופ' דן אורון כימיה
- פרופ' דן יקור כימיה
- פרופ' דניאל-הנוך וגנר כימיה
- פרופ' דניאלה גולדפרב כימיה
- ד"ר האגן הופמן כימיה
- ד"ר הדס שטריקמן פיסיקה
- ד"ר הלל אהרוני פיסיקה
- פרופ' הרי דים מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' ורד רום-קידר מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' זאב וגר פיסיקה
- פרופ' זבולון אלעד ביוכימיה
- ד"ר זיו שולמן ביולוגיה
- פרופ' חיים כהנא ביוכימיה
- פרופ' חיים ביידינקופף פיסיקה
- פרופ' טלילה וולק ביוכימיה
- פרופ' ירון דודאי ביולוגיה
- פרופ' יואב סואן ביוכימיה
- פרופ' יואל סטבנס פיסיקה
- פרופ' יובל אורג פיסיקה
- פרופ' יובל גפן פיסיקה
- פרופ' יונתן גרסל ביוכימיה
- ד"ר יונתן שטלצר ביולוגיה
- ד"ר יונתן כץ ביולוגיה
- ד"ר יוסי שורצוולד פיסיקה
- פרופ' יוסי ניר פיסיקה
- ד"ר יוסף ארדי ביוכימיה
- ד"ר זורי מיאסויידוב פיסיקה
- ד"ר זורי מיאסויידוב פיסיקה
- ד"ר יזהר קרבט ביוכימיה
- פרופ' יחיעם פריאור כימיה
- פרופ' יגון רוזיק כימיה
- ד"ר יניב זיו ביולוגיה
- ד"ר יעל פובנר-יונג ביוכימיה
- ד"ר יעל גולדפרב ביולוגיה
- ד"ר יעל דיסקין פונר כימיה
- ד"ר יעל אילון ביוכימיה
- פרופ' יעקב קליין כימיה
- פרופ' יעקוב חנא ביוכימיה
- ד"ר ירון ענתבי ביולוגיה
- פרופ' ירון כהן ביולוגיה
- פרופ' ירון ליפמן מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר ישי דרור כימיה
- פרופ' ישראל פבט ביולוגיה
- פרופ' ישראל סילמן ביולוגיה
- פרופ' ישראל בר יוסף פיסיקה
- ד"ר כפר בלום פיסיקה
- פרופ' לוסי פרידמן כימיה
- פרופ' מאיר וילצ'ק ביוכימיה
- פרופ' מאיר להב כימיה
- פרופ' מוטי הייבלום פיסיקה
- פרופ' מוני נאור מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר מיטל אורן ביולוגיה
- פרופ' מייקל ווקר ביוכימיה
- ד"ר מיכאל צורי ביולוגיה
- פרופ' מיכאל פיינולבר ביולוגיה
- פרופ' מוכה ברבז פיסיקה
- ד"ר מיכל שורץ ביוכימיה
- פרופ' מיכל שרון ביוכימיה
- פרופ' מיכל נאמן ביולוגיה
- ד"ר מיכל לסקס כימיה
- ד"ר מיכל להב כימיה
- פרופ' מיכל אירני מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר מיכל רמות ביולוגיה
- פרופ' מילקו ואן דר באום כימיה
- ד"ר מירב גלון מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' מיושה צודיקס ביולוגיה
- פרופ' מנחם רובינשטיין ביוכימיה
- פרופ' מנחם סגל ביולוגיה
- ד"ר משה גולדשמיד ביוכימיה
- פרופ' משה אורן ביולוגיה
- פרופ' מתי פרידקין כימיה
- פרופ' נאה דקל ביולוגיה
- ד"ר נועה גוברשטרן ביולוגיה
- ד"ר נועם טל הוד פיסיקה
- ד"ר נורית אברהם פיסיקה
- ד"ר ניר לונרון כימיה
- פרופ' ניר גוב כימיה
- פרופ' ניר דורזון פיסיקה
- פרופ' ניר אוריון הוראת המדעים
- פרופ' נירית דורוביץ פיסיקה
- ד"ר נעם גינסר ביוכימיה
- פרופ' סטב יוגיר כימיה
- פרופ' סטבין קרליש ביוכימיה
- פרופ' טען יונג ביולוגיה
- ד"ר סיון רפאלי-אברמסון כימיה
- ד"ר סרגי סמובט כימיה
- פרופ' סרגי יעקובנקו מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' עדה יונת כימיה
- פרופ' עדי קמחי ביוכימיה
- פרופ' עדי שטרן פיסיקה
- פרופ' עוזי סמילנסקי פיסיקה
- ד"ר עומר יפה כימיה
- ד"ר עופר פורסטנברג פיסיקה
- פרופ' עופר אהרוני פיסיקה
- ד"ר עידו פנקס כימיה
- פרופ' עידו עמית ביולוגיה
- פרופ' עידית שחר ביולוגיה
- פרופ' עידית ירושלמי הוראת המדעים
- ד"ר עינת שגב ביוכימיה
- פרופ' עמוס תנאי מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' עמוס ברסקין פיסיקה
- ד"ר עמית פינקלר כימיה
- פרופ' עמרי שריג מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' ענת ירדן הוראת המדעים
- פרופ' עפר זיתוני מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' עפר זיהר ביולוגיה
- פרופ' עפר פינרמן פיסיקה
- פרופ' ערן רובינרר כימיה
- ד"ר פביאן לפונט פיסיקה
- ד"ר פליקס לאוב דוידסון
- פרופ' צבי ווגל ביולוגיה
- פרופ' צחי פלפל ביוכימיה
- פרופ' קובי לוי כימיה
- פרופ' קרינה יניב ביולוגיה
- פרופ' רבקה דיקשטיין ביוכימיה
- פרופ' רוברט קראוטנבר מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' רון מילוא ביוכימיה
- פרופ' רון דיסקין כימיה
- פרופ' רון געמן כימיה
- פרופ' רון בלוגרד הוראת המדעים
- פרופ' רוני זיימן כימיה
- פרופ' רוני פז ביולוגיה
- פרופ' רוני אלון ביולוגיה
- פרופ' רוני כצרי מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' רוני אלדן מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' רוני עזרי פיסיקה
- ד"ר רות שובל ביוכימיה
- פרופ' רות ארנון ביולוגיה
- ד"ר רותי קפון ביוכימיה
- ד"ר ריטה רונצוויג כימיה
- פרופ' רן כוזמת/מדמ"ח
- פרופ' רני בורניק פיסיקה
- ד"ר רני צ'מקה כימיה
- פרופ' רפאל מלאך ביולוגיה
- ד"ר רתם בן טוב פרי ביולוגיה
- ד"ר רתם ארנון-פרידמן פיסיקה
- פרופ' שחל אילני פיסיקה
- פרופ' שחר רוביניסקי מתמטיקה/מדמ"ח
- ד"ר שירה רזה-רובין כימיה
- פרופ' שמעון אולמן מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' שפי גולדוסר מתמטיקה/מדמ"ח
- פרופ' שראל פלוישמן ביוכימיה
- ד"ר שרגא שורץ ביוכימיה
- ד"ר תמר-מאיר סלמה ביוכימיה
- פרופ' תמר פלש מתמטיקה/מדמ"ח

המועצה המדעית של מכון ויצמן למדע מברכת את עמיתנו וחבר המועצה פרופ' עודד גולדרייך על היבחרו כזוכה בפרס ישראל בחקר המתמטיקה ומדעי המחשב. המועצה גאה בהישגיו המדעיים יוצאי הדופן של עמיתנו ומצרה על שנמנע ממנו להשתתף בטקס הענקת הפרס ביום העצמאות השנה מטעמים שבינם ובין הצטיינות מדעית אין כל קשר. לגבינו פרופ' עודד גולדרייך הוא חלק בלתי נפרד מקבוצה מובחרת של זוכים פורצי דרך, מקוריים ובלתי מתפשרים. בחירתו מכבדת את הפרס ואת מדינת ישראל ומבחינתנו הוא חתן פרס ישראל לכל עניין ודבר.

**המועצה המדעית של מכון ויצמן למדע
מברכת את עמיתנו וחבר המועצה**

פרופ' עודד גולדרייך

**על היבחרו כזוכה בפרס ישראל
בחקר המתמטיקה ומדעי המחשב**

המועצה גאה בהישגיו המדעיים יוצאי הדופן של עמיתנו ומצרה על שנמנע ממנו להשתתף בטקס הענקת הפרס ביום העצמאות השנה מטעמים שבינם ובין הצטיינות מדעית אין כל קשר.

לגבינו פרופ' עודד גולדרייך הוא חלק בלתי נפרד מקבוצה מובחרת של זוכים פורצי דרך, מקוריים ובלתי מתפשרים.

בחירתו מכבדת את הפרס ואת מדינת ישראל ומבחינתנו הוא חתן פרס ישראל לכל עניין ודבר.