



The Raymond and Beverly Sackler Faculty of Exact Sciences
Tel Aviv University

הפקולטה למדעים מדויקים
ע"ש ריימונד וברלי סאקלר
אוניברסיטת תל אביב

25 פברואר 2025

מועמדים לקבלת תעודות הערכה מטעם הרקטור בשנה"ל תשפ"ה

לאחר בדיקת רשומות הלימודים, להלן פרטי תלמידים ותלמידות המועמדים. ות להיכלל ברשימת מצטייני הרקטור לשנת הלימודים תשפ"ד:

חלוקת פקולטה	ממוצע משוקלל	ת"ז
מצטיין ביותר	99.64	215790403
מדעים מתמטיים	99.13	207368176
מדעים מתמטיים	99.04	328257266
מדעים פיזיקליים	98.48	216818237
מדעים פיזיקליים	98.15	345943914

ציון לשבח ע"י הרקטור, לתלמידות ולתלמידי התוכנית לקידום תלמידי. ות ביתי ספר תיכון מצטיינים. ות:

ממוצע משוקלל	ת"ז
100	332017235
99	331440842

בחירת מצטייני רקטור איננה הליך אוטומטי, ומתבססת על פרמטרים שונים מלבד הציונים. מסמך המפרט את אמות המידה, מצורף בנפרד.*

תלמידים. ות במעמד "מן המניין" אשר עומדים. ות באמות המידה המצוינות, וממוצע ציוניהם המשוקלל בשנת הלימודים תשפ"ה (דו חוגי – בשני החוגים בפקולטה יחד) הינו גבוה מהממוצע הנכלל ברשימה, מתבקשים. ות לפנות לדנה אורן בר-חי, סגנית רמ"ה לתלמידים והוראה בדוא"ל danaoren@tauex.tau.ac.il.

המועד האחרון לקבלת פניות יום שישי 27 בפברואר 2026 בשעה 10:00

לאחר מועד זה לא נוכל להתייחס לפניות.



The Raymond and Beverly Sackler
Faculty of Exact Sciences
Tel Aviv University

הפקולטה למדעים מדויקים
ע"ש ריימונד וברלי סאקלר
אוניברסיטת תל אביב

הערות:

פרסום ת"ז של התלמידים. ות המועמדים. ות הינו ראשוני בלבד ואינו מחייב. שמות התלמידים. ות שיקבלו תעודות הערכה מטעם הרקטור יפורסמו בשלב מאוחר יותר.

התלמידים. ות שיכללו ברשימת מצטייני הרקטור יהיו:

1. תלמיד/ה בעל/ת הממוצע הגבוה ביותר
2. שני תלמידים. ות נוספים. ות בעלי הממוצע הגבוה ביותר במדעים המתמטיים (מדעי המחשב, מתמטיקה).
3. שני תלמידים. ות נוספים. ות בעלי הממוצע הגבוה ביותר במדעים הפיזיקליים (פיזיקה, כימיה, גיאופיזיקה).

* בפקולטה נקבע כי, מבין מצטייני. ות הרקטור תהיה לפחות סטודנטית מצטיינת אחת.
אם אין בקבוצה הנבחרת על פי הקריטריונים הנ"ל סטודנטיות, הסטודנטית עם ממוצע הציונים הגבוה ביותר תהיה מועמדת הפקולטה, במקומו של התלמיד עם הממוצע הנמוך ביותר בקבוצה.

בברכה,

מזכירות הפקולטה