

שעות עבודה של עובדים בגילאים 35-68, עובדים במשרה מלאה.

ממוצע שעות עבודה במוצע שעות עבודה בשבוע האחרון שלפני הסקר	ממוצע שעות עבודה בדרך כלל	
51.2 (N=83)	52.8 (N=72)	מרצים ¹ באוניברסיטה ² עם Ph.D
46.3 (N=64)	46.7 (N=60)	מרצים במוסדות חינוך גבוה לתואר ראשון ³ עם Ph.D
51.0 (N=267)	51.0 (N=254)	רופאים
53.2 (N=60)	53.4 (N=58)	רופאים עם Ph.D
50.1 (N=183)	49.7 (N=176)	מהנדסי חשמל ואלקטרוניקה
מספר קטן של מקרים	מספר קטן של מקרים	מהנדסי חשמל ואלקטרוניקה עם Ph.D
48.0 (N=115)	48.8 (N=113)	מהנדסי מחשבים
מספר קטן של מקרים	מספר קטן של מקרים	מהנדסי מחשבים עם Ph.D
47.8 (N=201)	47.8 (N=189)	ענף כלכלי מחקר ופיתוח
48.9 (N=45)	49.9 (N=43)	ענף כלכלי מחקר ופיתוח עם Ph.D
50.0 (N=401)	50.7 (N=368)	כל העובדים במשק עם Ph.D
48.0 (N=2,686)	48.3 (N=2,517)	כל העובדים הפרופסיונאליים
47.4 (18,385)	47.5 (N=16,831)	כל העובדים במשק

מקור: סקר כוח אדם 2006, הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה.

¹ מוגדר לפי משלח יד "מרצים במוסדות אקדמאיים" – הקבוצה כוללת את סגל ההוראה באוניברסיטאות ובמוסדות לחינוך גבוה, המעניקים תואר "בוגר" ומעלה.
² מוגדר לפי ענף כלכלי "אוניברסיטאות" – כולל האוניברסיטה העברית, הטכניון, אוניברסיטת תל אביב, אוניברסיטת בר-אילן, אוניברסיטת חיפה, אוניברסיטת בן-גוריון בנגב, מדרשת פיינברג.
³ מוגדר לפי ענף כלכלי "מוסדות חינוך גבוה לתואר ראשון" – כולל מוסדות חינוך גבוה להכשרת מורים, לטכנולוגיה, לאומנויות, למנהל.

עובדים במשרה מלאה הם אלו שנכללים בקטגוריה "משרה מלאה" במשתנים מאפייני כוח העבודה השבועיים ומאפייני כוח העבודה בדר"כ.

מבוסס על דיווח עצמי לגבי כל העבודות, גם אם המשיב מועסק ביותר מעבודה אחת.