

TABLE 29. FIRST DEGREE RECIPIENTS,(1) BY GENERAL EMPLOYMENT RATE AND EMPLOYMENT RATE IN THE HIGH-TECH SECTOR, TWO YEARS AFTER RECEIVING THEIR DEGREE, AND BY SEX, AND FIELD OF STUDY – 2000–2002 GRADUATES

לוח 29. מקבלי תואר ראשון, (1) לפי שיעור תעסוקה כללי ובתחום ההייטק שנתיים לאחר קבלת התואר, ולפי מין ותחום לימוד – בוגרי 2002–2000

Sex and field of study	2002 קיבלו את התואר ב-2000 Received degree in 2000					מין ותחום לימוד
	שיעור מועסקים בתחום ההייטק Share of employed persons in the high-tech sector			שיעור תעסוקה – סך הכל Employment rate – total	מספר בוגרים Number of graduates	
	בענפי השירותים In services industries	בענפי התעשייה In manufacturing industries	סך הכל Total			
	Percentages			אחוזים	מספרים מוחלטים Absolute numbers	
Total population						כלל האוכלוסייה
Grand total	13.8	5.0	18.8	88.3	26,491	סך כולל
Exact sciences graduates	39.6	16.6	56.2	88.4	4,502	בוגרי מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	53.8	15.7	69.5	88.5	1,832	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	22.3	20.3	42.6	88.1	168	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	26.1	6.2	32.2	80.5	262	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	30.9	18.1	49.0	89.2	2,240	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	8.6	2.6	11.1	88.3	21,989	בוגרי תחומי לימוד אחרים
Men						גברים
Total	20.4	7.7	28.1	87.2	10,116	סך הכל
Exact sciences graduates	42.4	17.9	60.3	88.7	3,026	בוגרי מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	57.4	15.2	72.6	88.0	1,196	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	25.0	18.5	43.5	85.2	108	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	33.3	9.8	43.1	72.9	70	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	33.2	20.1	53.3	90.0	1,652	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	10.8	3.3	14.1	86.6	7,090	בוגרי תחומי לימוד אחרים
Women						נשים
Total	9.9	3.3	13.2	89.0	16,375	סך הכל
Exact sciences graduates	33.9	13.8	47.7	87.7	1,476	בוגרות מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	47.2	16.7	63.9	89.3	636	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	17.9	23.2	41.1	93.3	60	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	23.8	5.0	28.8	83.3	192	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	24.1	12.3	36.4	86.9	588	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	7.5	2.3	9.8	89.1	14,899	בוגרות תחומי לימוד אחרים

TABLE 29. FIRST DEGREE RECIPIENTS,(1) BY GENERAL EMPLOYMENT RATE AND EMPLOYMENT RATE IN THE HIGH-TECH SECTOR, TWO YEARS AFTER RECEIVING THEIR DEGREE, AND BY SEX, AND FIELD OF STUDY – 2000–2002 GRADUATES (Cont.)

לוח 29. מקבלי תואר ראשון, (1) לפי שיעור תעסוקה כללי ובתחום ההייטק שנתיים לאחר קבלת התואר, ולפי מין ותחום לימוד – בוגרי 2000–2002 (המשך)

Sex and field of study	קיבלו את התואר ב-2001 Received degree in 2001					מין ותחום לימוד
	שיעור מועסקים בתחום ההייטק Share of employed persons in the high-tech sector			שיעור תעסוקה – סך הכל Employment rate – total	מספר בוגרים Number of graduates	
	בענפי השירותים In services industries	בענפי התעשייה In manufacturing industries	סך הכל Total			
Total population	<i>Percentages</i>			<i>אחוזים</i>	<i>מספרים מוחלטים</i>	כלל האוכלוסייה
Grand total	13.3	5.5	18.7	85.1	24,952	סך כולל
Exact sciences graduates	39.5	19.5	58.9	81.9	5,047	בוגרי מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	55.4	18.7	74.2	83.4	1,922	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	34.8	18.8	53.6	66.0	209	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	24.2	4.8	29.0	78.0	323	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	29.6	21.8	51.4	82.5	2,593	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	6.9	2.1	9.0	85.9	19,905	בוגרי תחומי לימוד אחרים
Men						גברים
Total	21.2	10.0	31.2	79.5	9,438	סך הכל
Exact sciences graduates	42.2	21.8	63.9	80.2	3,419	בוגרי מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	57.4	19.4	76.8	81.5	1,283	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	46.6	19.2	65.8	57.9	126	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	17.8	6.8	24.7	70.2	104	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	32.9	24.2	57.1	81.4	1,906	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	9.0	3.2	12.3	79.0	6,019	בוגרי תחומי לימוד אחרים
Women						נשים
Total	8.9	3.0	12.0	88.5	15,514	סך הכל
Exact sciences graduates	34.1	15.0	49.1	85.3	1,628	בוגרות מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	51.8	17.4	69.2	87.0	639	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	21.5	18.5	40.0	78.3	83	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	26.8	3.9	30.7	81.7	219	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	20.9	15.6	36.6	85.6	687	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	6.1	1.7	7.8	88.9	13,886	בוגרות תחומי לימוד אחרים

TABLE 29. FIRST DEGREE RECIPIENTS,(1) BY GENERAL EMPLOYMENT RATE AND EMPLOYMENT RATE IN THE HIGH-TECH SECTOR, TWO YEARS AFTER RECEIVING THEIR DEGREE, AND BY SEX, AND FIELD OF STUDY – 2000–2002 GRADUATES (Cont.)

לוח 29. מקבלי תואר ראשון, (1) לפי שיעור תעסוקה כללי ובתחום ההייטק שנתיים לאחר קבלת התואר, ולפי מין ותחום לימוד – בוגרי 2000–2002 (המשך)

Sex and field of study	קיבלו את התואר ב-2002 Received degree in 2002				מספר בוגרים Number of graduates	מין ותחום לימוד
	שיעור מועסקים בתחום ההייטק Share of employed persons in the high-tech sector			שיעור תעסוקה – סך הכל Employment rate – total		
	בענפי השירותים In services industries	בענפי התעשייה In manufacturing industries	סך הכל Total			
Total population	<i>Percentages</i>			<i>אחוזים</i>	<i>מספרים מוחלטים</i> <i>Absolute numbers</i>	כלל האוכלוסייה
Grand total	14.0	5.2	19.2	83.1	25,861	סך כולל
Exact sciences graduates	38.1	17.1	55.3	81.6	5,851	בוגרי מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	54.9	14.9	69.8	82.8	2,288	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	34.7	22.3	57.0	66.1	183	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	17.4	4.3	21.7	76.1	393	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	27.9	20.1	48.0	82.4	2,987	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	7.1	1.8	9.0	83.6	20,010	בוגרי תחומי לימוד אחרים
Men						גברים
Total	21.8	9.2	31.0	79.3	10,092	סך הכל
Exact sciences graduates	41.2	19.5	60.8	81.3	3,973	בוגרי מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	58.2	16.4	74.6	81.9	1,541	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	37.7	20.3	58.0	63.3	109	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	27.3	3.9	31.2	68.8	112	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	30.2	22.3	52.6	82.4	2,211	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	8.7	2.2	10.9	78.0	6,119	בוגרי תחומי לימוד אחרים
Women						נשים
Total	9.4	2.9	12.3	85.6	15,769	סך הכל
Exact sciences graduates	31.6	12.1	43.7	82.3	1,878	בוגרות מדעים מדויקים
Mathematics, statistics and computer sciences	48.3	12.0	60.3	84.7	747	מתמטיקה, סטטיסטיקה ומדעי המחשב
Physical sciences	30.8	25.0	55.8	70.3	74	המדעים הפיזיקליים
Biological sciences	14.0	4.5	18.5	79.0	281	המדעים הביולוגיים
Engineering and architecture	21.3	13.8	35.1	82.3	776	הנדסה ואדריכלות
Graduates of other fields of study	6.5	1.7	8.2	86.0	13,891	בוגרות תחומי לימוד אחרים

(1) Not studying toward second degree.

(1) שאינם לומדים לקראת תואר שני.