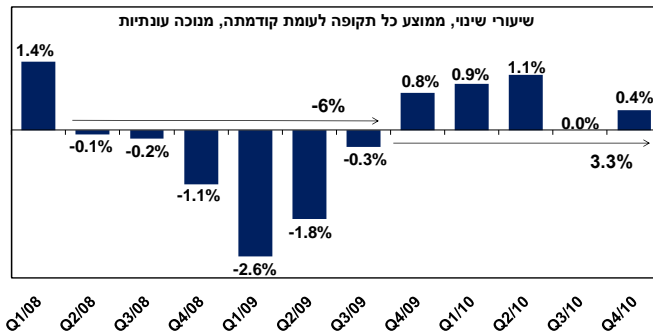


כ"ג אדר א תשע"א
27 פברואר 2011

מועסקים בתעשייה¹

עלייה במצבת העובדים בתעשייה

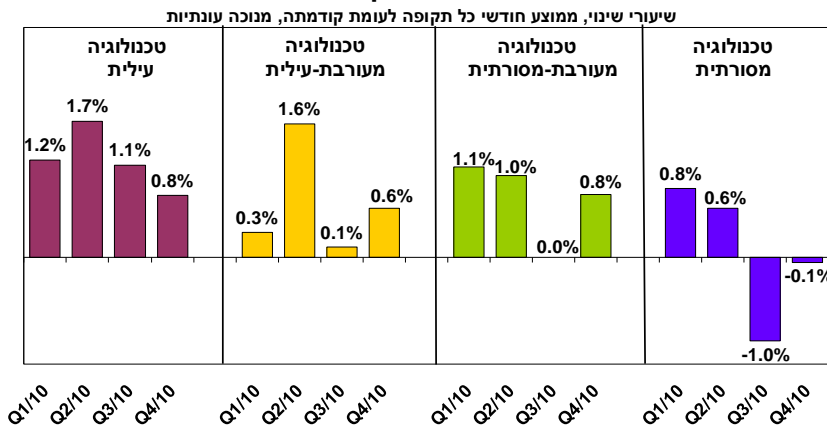


ברבע האחרון של 2010 חל גידול² מתון במצבת העובדים בתעשייה: עלייה של 0.4% (דהיינו, קליטה של כ- 1,410 איש) לאחר קיפאון, ברבע השלישי של 2010, וגידול מהיר, בקצב ממוצע של 0.9% לרבעון, בשלושת הרבעונים שקדמו.

עלייה מתונה זו, משלימה גידול מצטבר של 3.3% במצבת העובדים מאז סוף 2009 (שהם כ- 11,185 מועסקים). עם זאת, נותר מספר השכירים בתעשייה נמוך ב- 2.9% בהשוואה למספרם ברבע הראשון של 2008, טרם החלו הפיטורים בתעשייה³.

הגידול² במצבת העובדים בחודשים הנסקרים משקף קליטת עובדים במרבית קבוצות ענפי התעשייה למעט ענפי הטכנולוגיה המסורתית שרשמו ירידה מתונה, כמעט קיפאון, במצבת עובדיהם (-0.1%).

התפתחות מצבת העובדים בקבוצות ענפי התעשייה



אינדיקציות לחודשים הקרובים מצביעות על התמתנות בקצב קליטת המועסקים לתעשייה: בממוצע החודשים דצמבר 2010 – ינואר 2011 חלה ירידה⁴ של כ- 5% במספר המשרות הפנויות⁵ בתעשייה, (שהם ירידה של כ- 400 משרות פנויות), לאחר גידול של כ- 6% במספר המשרות הפנויות בממוצע החודשים אוקטובר-נובמבר 2010 (לעומת רבע שלישי 2010).



¹ מבוסס על נתונים מנוכי עונתיות של מדדי שכירים שמפרסמת הלמ"ס, עיבודים והערכות של המחלקה למחקר כלכלי.

² כל תקופה לעומת קודמתה, נתונים מנוכי עונתיות.

³ במהלך המשבר נרשמה ירידה מצטברת של כ- 6% במצבת העובדים (פיטורים של כ- 21,700 איש).

⁴ לעומת ממוצע אוקטובר-נובמבר 2010, נתונים מקוריים.

⁵ משרה פנויה = משרה שאינה מאוישת או שעתידיה להתפנות בקרוב או משרה חדשה שנוצרה ומיועדת לאנשים מחוץ לארגון ושעבורה המעסיק מחפש עובדים באופן פעיל.

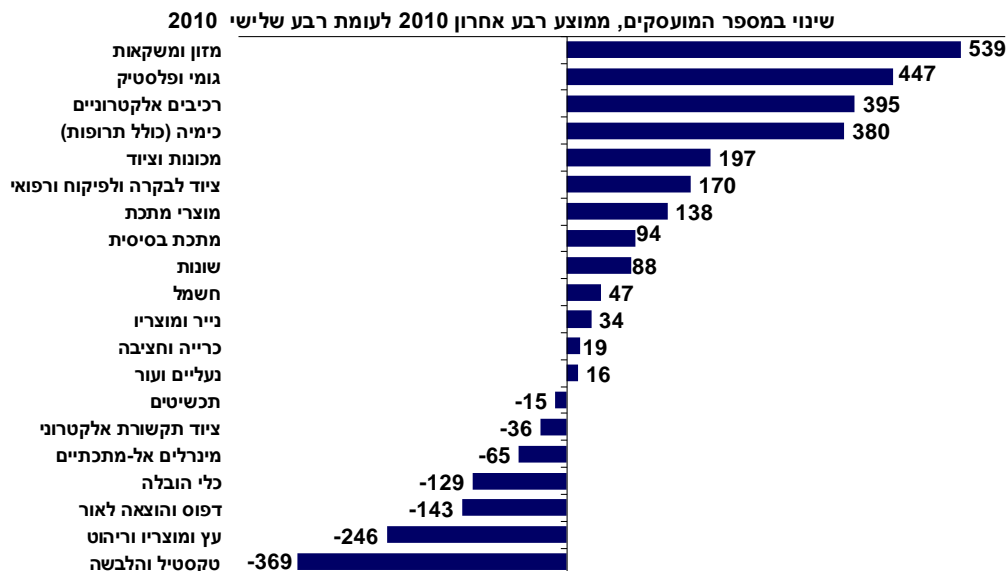
אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

ברבע האחרון של 2010 חודשה² קליטת העובדים לקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית⁶: גידול של 0.8% נרשם במצבת עובדי הקבוצה (קליטה של כ- 580 איש) לאחר קיפאון ברבע השלישי של 2010, וגידול מהיר, בקצב ממוצע של 1% לרבעון, במחצית הראשונה אשתקד. קליטה זו, נגזרה מהאצה חדה בקצב קליטת המועסקים בענפי הגומי והפלסטיק, והמתכת הבסיסית (2%), לצד קליטת עובדים מחודשת בענף מוצרי המתכת (0.4%). מנגד, מותן הגידול במצבת עובדי הקבוצה בשל פיטורי עובדים בענפי המינרלים האל-מתכתיים (-0.8%), והתכשיטים (-0.5%).

במקביל, הואץ² קצב קליטת העובדים בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית⁷ ל- 0.6% (קליטה של כ- 270 איש), לאחר גידול מתון ביותר, כמעט קיפאון, ברבע השלישי (0.1%), וקליטת עובדים מהירה ביותר ברבע השני אשתקד (1.6%). בתוך כך, קליטת עובדים מחודשת נרשמה בענפי הכימיה (ללא תרופות)⁸, המנועים והציוד החשמלי (0.6%), אל מול האטה בקצב קליטת העובדים לענף המכונות והציוד, אם כי עדיין מדובר בקצב קליטה מהיר יחסית (1%).

השינוי במצבת העובדים בענפי התעשייה



מנגד, האטה² נוספת חלה בקצב קליטת העובדים לקבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית⁹: גידול של 0.8% נרשם במצבת עובדי הקבוצה (תוספת של כ- 640 איש), לאחר גידול של 1.1% ברבע השלישי של 2010, וגידול מהיר של 1.7% ברבע השני אשתקד. האטה זו, משקפת האטה בקצב קליטת העובדים למרבית ענפי הקבוצה לצד פיטורי עובדים בענפי כלי הובלה (-0.7%), וציוד התקשורת האלקטרוני (-0.2%). נדגיש, כי על אף ההאטה בקצב קליטת העובדים לענפי התרופות⁸ והרכיבים האלקטרוניים (2.2%) עדיין מדובר בקליטת עובדים מהירה ביותר, אשר הובילה את הגידול במצבת העובדים בקבוצה.

בנוסף, בסוף 2010 שרר קיפאון² במצבת העובדים בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המסורתית¹⁰: נסיגה מתונה ביותר, של 0.1%, חלה במצבת העובדים (פיטורים של כ- 70 איש), לאחר ירידה של 1% ברבע השלישי של 2010 ולאחר מגמת האטה בקצב הקליטה במחצית הראשונה אשתקד.

⁶ כרייה וחציבה, מינרלים אל-מתכתיים, גומי ופלסטיק, מתכת בסיסית, מוצרי מתכת ותכשיטים.

⁷ כימיה ונפט, מכונות וציוד ומנועים וציוד חשמלי.

⁸ מבוסס על אומדן מחלקת המחקר הכלכלי של התאחדות התעשיינים, מאחר והלמ"ס אינה מפרסמת בתדירות חודשית את נתוני ענף התרופות בנפרד, אלא כחלק מענף הכימיה.

⁹ רכיבים אלקטרוניים, הציוד לבקרה ורפואי, כלי הובלה וציוד התקשורת האלקטרוני.

¹⁰ מזון, טקסטיל והלבשה, עור והנעלה, דפוס והוצאה לאור, עץ וריהוט, נייר ומוצריו.

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

קיפאון זה, משקף פיטורי עובדים בענפי העץ והריהוט (-1.8%), הדפוס וההוצאה לאור (-0.7%), לצד ענף הטקסטיל וההלבשה שהמשיך לפטר עובדים בקצב מהיר (-3%), ובכך השלים ירידה מצטברת של 32% במצבת עובדיו מאז הרבע השלישי של 2006 (פיטורים של כ- 5,455 איש). מנגד, קוזזה הירידה במצבת עובדי הקבוצה כמעט במלואה הודות לקליטת עובדים מחודשת בענף המזון (0.9%).

בסיכום שנת 2010 היה מספר המועסקים הממוצע בתעשייה גבוה ב- 1.6% ממספרם הממוצע בשנת 2009 (תוספת של כ- 5,590 איש), זאת לאחר צמצום של 4.8% במצבת העובדים בשנת 2009, ולאחר חמש שנים רצופות של קליטת עובדים לתעשייה, בשיעור שנתי של 2.2% לשנה.

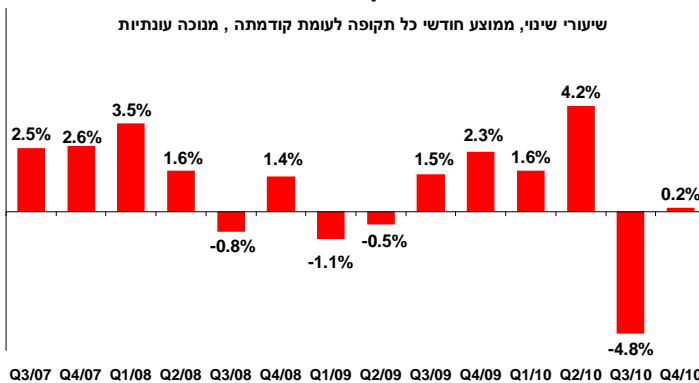
קליטת המועסקים בשנת 2010 הקיפה את כל קבוצות ענפי התעשייה: כשליש מהגידול נגזר מקליטת עובדים לקבוצת ענפי הטכנולוגיה המסורתית (הודות לקליטת העובדים במחצית הראשונה של השנה), 27% נוספים נקלטו בקבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית, 25% בענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית, והיתר (כ- 15%) נקלטו לענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית.

סיכומים שנתיים					
שיעורי שינוי במספר המועסקים בתעשייה					
(באחוזים, ממוצע חודשי בכל תקופה לעומת ממוצע חודשי בשנה קודמת)					
ממוצע התעשייה	ממוצע עילית	מעורבת-עילית	מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מסורתית	
2.8	6.5	4.2	0.9	0.8	2006
3.8	6.0	5.1	5.2	1.0	2007
1.7	3.7	2.3	2.4	-0.6	2008
-4.8	-4.7	-2.9	-7.8	-3.5	2009
1.6	1.7	2.0	1.6	1.3	2010

פריון העבודה בתעשייה (תוצר לשעת עבודה)

התפתחות פריון העבודה בתעשייה

שיעורי שינוי, ממוצע חודשי כל תקופה לעומת קודמתה, מנוכה עונתיות



ברבע האחרון של 2010 חל גידול² זעום, של 0.2%, בפריון העבודה בתעשייה, המשקף יציבות בפריון, לאחר נסיגה חדה ביותר, של 4.8%, ברבע השלישי של 2010, כמותה לא נרשמה בשני העשורים החולפים¹¹.

נציין, כי ענף הכימיה (ללא תרופות)⁸, הסביר חלק ניכר מהקיפאון בפריון העבודה בתעשייה, זאת בשל נסיגה חדה בתפוקתו (37%) ללא צמצום מקביל בתשומות העבודה בענף. למעשה, בנטרול ענף הכימיה, רשמו יתר ענפי התעשייה גידול הנאמד בכ- 2% בפריון בסוף 2010.

¹¹ נתונים קיימים מינואר 1990.

אגף כלכלה

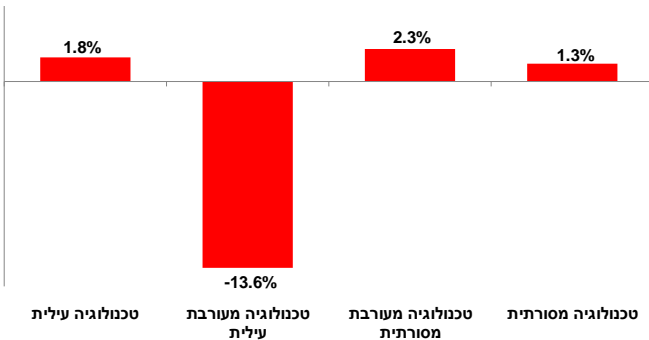
המחלקה למחקר כלכלי

היציבות בפריון העבודה בסך התעשייה בחודשים הנסקרים משקפת קיפאון בתפוקת התעשייה (0.1%) לצד יציבות בשעות העבודה הכוללות בתעשייה (-0.1%).

יציבות זו בשעות העבודה בתעשייה, נגזרה כולה מצמצום שעות העבודה למועסק (-0.5%), בעוד גידול נרשם במצבת העובדים (0.4%, כאמור).

הגידול המתון בפריון העבודה משקף עליה בפריון מרבית קבוצות ענפי התעשייה (בשיעור שבין 1% ל-2.5%), שקוזז כמעט במלואו בשל ירידה משמעותית, של 13.6%, בפריון העבודה בענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית, שהמשיכו לקלוט עובדים (בקצב של 0.6%) על אף הנסיגה הניכרת בתפוקתם (-13.6%). נציין, כי נסיגה חדה זו הושפעה בעיקרה מענף הכימיה (-21%), אשר מאופיין בתנודתיות רבה.

השינוי בפריון העבודה לפי קבוצות ענפים
שיעורי שינוי ריאליים, רבע אחרון של 2010 לעומת רבע שלישי 2010, מנחה עונתיות



יחד עם זאת, נסיגה רבעונית כה חדה בפריון קבוצת הטכנולוגיה המעורבת-עילית, לא נרשמה במהלך העשור החולף, מאז החל המעקב הסטטיסטי¹².

על אף הגידול המתון בפריון העבודה בסוף 2010 ולמרות הנסיגה החדה ברבע השלישי אשתקד, **בסיכום שנת 2010 זינק פריון העבודה בתעשייה ב-5.3%** לעומת הרמה החודשית הממוצעת בשנת 2009, זאת לאחר גידול מתון ביותר, של 0.6%, בשנת 2009. גידול זה, משקף עלייה בפריון העבודה בכל קבוצות ענפי התעשייה, כאשר למעלה ממחצית מהגידול (כ-54% ממנו) נגזר מגידול מהיר בפריון ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית, 38% נוספים נגזרו מענפי הטכנולוגיה העילית, כ-5% מענפי הטכנולוגיה המסורתית והיתר (3% בלבד) נגזרו מגידול מתון ביותר בפריון ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית.

סיכומים שנתיים					
שיעורי שינוי ריאליים בפריון העבודה*					
(באחוזים, ממוצע חודשי בכל תקופה לעומת הרמה החודשית הממוצעת בשנה קודמת)					
ממוצע התעשייה	טכנולוגיה עילית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מסורתית	
6.1	11.2	-3.5	4.5	2.1	2006
0.3	0.8	3.6	-0.3	-1.2	2007
7.7	13.3	4.8	1.4	2.6	2008
0.6	7.1	-4.6	-6.1	0.0	2009
5.3	6.6	1.0	10.2	0.7	2010

* פריון העבודה = תוצר לשעת עבודה.

בדבר הסברים והבהרות ניתן לפנות לצוות מחלקת המחקר הכלכלי:

דפנה אבירם-ניצן, מנהלת מחלקת המחקר הכלכלי

חגית שמריהו, כלכלנית המחלקה

טלפון: 03-5198806

¹² נתונים בחלוקה לקבוצות ענפים קיימים רק מהרבע הראשון של 1995.