



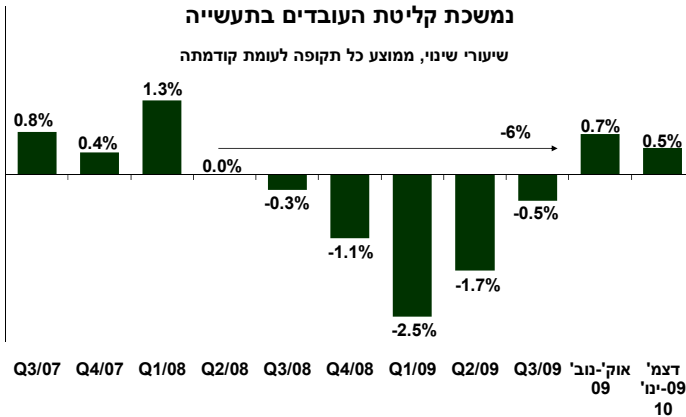
גם חשק לעשיין

כ"ב ניסן תש"ע
2010 אפריל 06

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

מועסקים בתעשייה¹



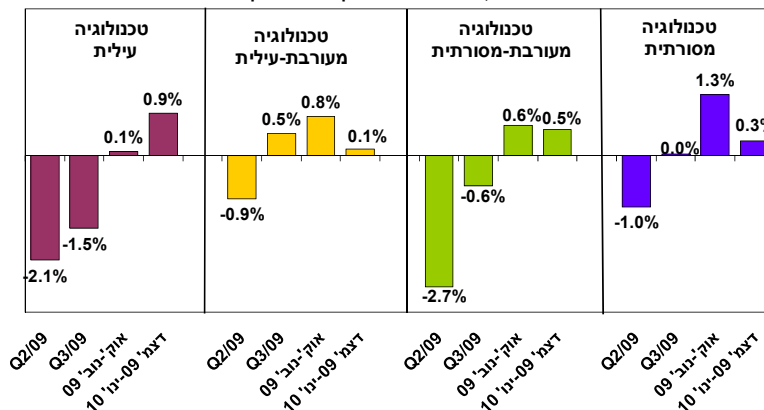
בחודשים דצמבר 2009 - ינואר 2010 נמשך הגידול במצבת העובדים בתעשייה, תוך האטה קלה ביותר בקצב: נרשם גידול² של 0.5% (דהיינו, קליטת עובדים של כ- 1,640 איש), בהמשך לעלייה של 0.7% בחודשיים שקדמו לעומת הרבע השלישי של 2009.

קליטת המועסקים, שהחלה בסוף 2009 ונמשכה בתחילת השנה, חלה לאחר ירידה מצטברת של כ- 6% במצבת העובדים מאז הרבע השלישי של 2008 ועד לרבע השלישי של 2009 (פיטורים של כ- 22,000 איש), כאשר על אף הקליטה המתמשכת, נותר מספר השכירים בתעשייה נמוך בכ- 5% בהשוואה למספרם ברבע השני של 2008, ערב המשבר הכלכלי.

לצד קליטת העובדים בתעשייה בחודשיים הנסקרים, מסתמנת עלייה במספר המשרות הפנויות בתעשייה: בממוצע החודשיים ינואר – פברואר 2010 חל גידול⁴ של כ- 7.5% במספר המשרות הפנויות, דהיינו, תוספת של כ- 355 משרות פנויות בתעשייה. גידול זה במספר המשרות הפנויות, יכול להעיד על המשך מגמת קליטת העובדים לתעשייה גם בחודשים הקרובים.

הגידול במצבת העובדים בתעשייה בחודשיים הנסקרים נגזר מקליטת עובדים במרבית קבוצות ענפי התעשייה, למעט קבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית שרשמה יציבות.

קליטת עובדים במרבית קבוצות ענפי התעשייה



¹ מבוסס על נתונים מנכי עונתיות של הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה, עיבודים והערכות של המחלקה למחקר כלכלי.
² לעומת ממוצע החודשיים אוקטובר – נובמבר 2009.
³ משרה פנויה = משרה שאינה מאוישת או שעתידיה להתפנות בקרוב או משרה חדשה שנוצרה ומיועדת לאנשים מחוץ לארגון ושעבורה המעסיק מחפש עובדים באופן פעיל.
⁴ לעומת ממוצע רבע אחרון של 2009, נתונים מקוריים (פרסום נתונים אלו החל לראשונה במאי 2009, כאשר בחודש הראשון שיעור ההשבה של הנדגמים היה נמוך יחסית).

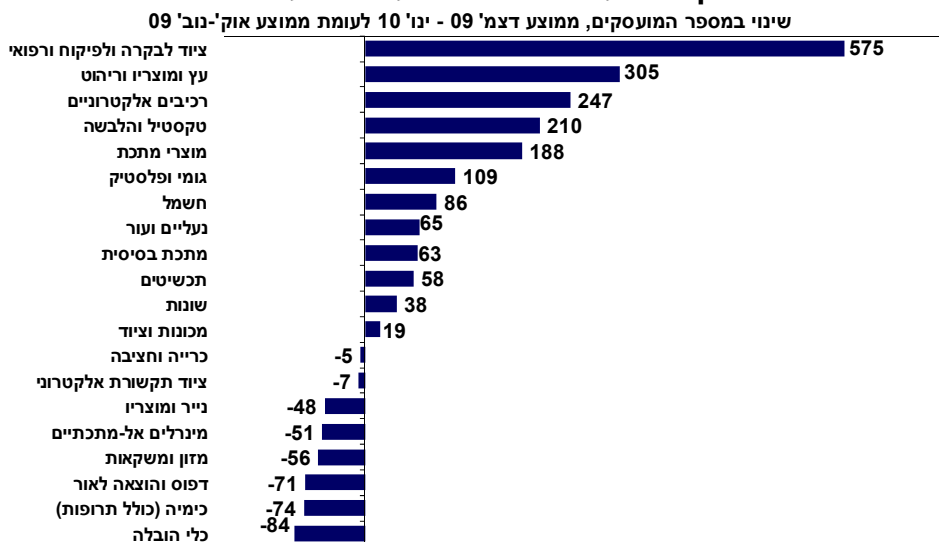
אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

כמחצית מהעובדים החדשים בתעשייה נקלטו בקבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית⁵, שרשמה גידול מיוחד של 0.9%, במצבת עובדיה (דהיינו, קליטת עובדים של כ- 790 איש), זאת לאחר יציבות במצבת העובדים בחודשיים שקדמו, ולאחר ארבעה רבעונים רצופים של פיטורי עובדים, בשיעור מצטבר של כ- 6.5% (דהיינו פיטורים של כ- 6,330 איש). קליטת העובדים המחודשת בענפי ההיי-טק חלה על רקע כניסת פרויקטים חדשים וחיידוש פרויקטים שהוקפאו במהלך 2009⁶. בתוך כך, קליטת עובדים נרשמה בענפי הציוד לבקרה, לפיקוח והציוד הרפואי (כ- 575 איש), והרכיבים האלקטרוניים (כ- 250 איש). מגד, פיטורי עובדים נרשמו בענף כלי ההובלה (פיטורים של כ- 85 איש).

כ- 30% נוספים מהעובדים החדשים נקלטו בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית⁷: בחודשים דצמבר 2009 – ינואר 2010 חלה עלייה של 0.5% במצבת עובדי הקבוצה (קליטה של כ- 450 איש), בהמשך לגידול דומה (0.6%) בחודשים אוקטובר – נובמבר 2009, ולאחר ירידה של 10% במצבת עובדי הקבוצה מאז הרבע השני של 2008 ועד לרבע השלישי אשתקד (פיטורים של כ- 9,080 איש). עלייה זו, נגזרה בעיקרה מקליטת עובדים בענפי המתכת (קליטה של כ- 250 איש), הגומי והפלסטיק (כ- 110 איש).

קליטת עובדים במרבית ענפי התעשייה



כ- 20% נוספים מהעובדים החדשים נקלטו בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המסורתית⁸, שרשמה האטה ניכרת בקצב הקליטה: בחודשיים הנסקרים חל גידול מתון, של 0.3%, במצבת עובדי הקבוצה (דהיינו, קליטה של כ- 340 איש), זאת לאחר עלייה חדה, של 1.3%, במצבת העובדים בקבוצה בחודשיים שקדמו. עלייה מתונה זו, משקפת גידול במצבת העובדים בענפי העץ והריהוט, העור וההנעלה ובענף הטקסטיל וההלבשה, אשר רשם לראשונה מזה כשלוש שנים גידול במצבת העובדים (כ- 210 איש), לאחר פיטורים בשיעור מצטבר של 26% מאז הרבע השני של 2007 (דהיינו, פיטורים של כ- 4,580 איש).

⁵ רכיבים אלקטרוניים, הציוד לבקרה ורפואי, כלי ההובלה וציוד התקשורת האלקטרוני.

⁶ כך עולה מסקירת מגמות שוק ההיי-טק של חברת ג'וב אינפו

⁷ כרייה וחציבה, מינרלים אל-מתכתיים, גומי ופלסטיק, מתכת בסיסית, מוצרי מתכת ותכשיטים.

⁸ מזון, טקסטיל והלבשה, עור והנעלה, דפוס והוצאה לאור, עץ וריהוט, נייר ומוצרי.

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

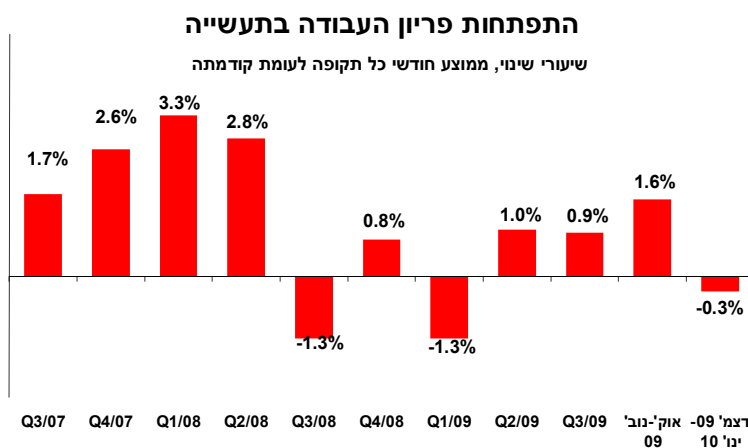
מנגד, פיטורי עובדים נרשמו בענפי הדפוס וההוצאה לאור, הנייר ומוצריו, וכן ענף המזון, אשר צמצם את מצבת עובדיו, לאחר קליטת עובדים מהירה בחודשיים שקדמו (פיטורים של כ- 55 איש, לאחר קליטה של כ- 995 עובדים) ובכך, הביא להאטה הניכרת בקצב קליטת העובדים בקבוצה בחודשיים הנסקרים.

בנוסף, עלייה מתונה ביותר, עד כדי יציבות (0.1%), נרשמה במצבת העובדים בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית⁹, זאת לאחר גידול של 0.8% בחודשים אוקטובר – נובמבר 2009, ו- 0.5% ברבע השלישי אשתקד. יציבות זו משקפת עלייה קלה במצבת העובדים בענפי החשמל, המכונות והציוד שקוזה, כמעט במלואה, בשל פיטורי עובדים בענף הכימיה.

על אף הגידול המחודש במצבת העובדים בסוף 2009, הרי שבממוצע שנת 2009 התכווצה מצבת המועסקים בתעשייה ב- 4.8% בממוצע בהשוואה לשנת 2008 (כלומר, פיטורים של כ- 17,500 איש), זאת לאחר חמש שנים רצופות של קליטת עובדים בתעשייה, בשיעור מצטבר של 11.4% (בממוצע לשנה). ירידה זו, משקפת פיטורי עובדים בכל קבוצות ענפי התעשייה, כאשר שני שלישי מהם פוטרו מענפי הטכנולוגיות המסורתיות.

סיכומים שנתיים					
שיעורי שינוי במספר המועסקים בתעשייה					
<small>(באחוזים, ממוצע חודשי בכל תקופה לעומת ממוצע חודשי בשנה קודמת)</small>					
ממוצע התעשייה	טכנולוגיה עילית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מסורתית	
1.6	4.2	0.2	1.4	0.6	2005
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	-3.7	2009

פריון העבודה בתעשייה (תוצר לשעת עבודה)



בחודשים דצמבר 2009 – ינואר

2010 חלה נסיגה מתונה²

בפריון העבודה בתעשייה: ירידה

של 0.3% נרשמה בתקופה זו,

לאחר גידול מתמשך בפריון מאז

הרבע השני של 2009 בשיעור

מצטבר של 3.5%.

נסיגה קלה זו, נגזרה מכך שהגידול² בתפוקה התעשייתית (1.6%) היה מתון במקצת לעומת הגידול² המהיר בשעות העבודה הכוללות בתעשייה (1.9%).

⁹ כימיה ונפט, מכונות וציוד ומונעים וציוד חשמלי.

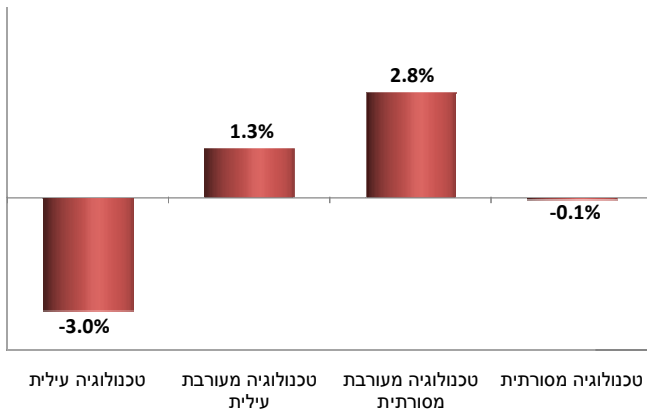
אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

העלייה בשעות העבודה בתעשייה בחודשיים הנסקרים, בשיעור של 1.9%, משקפת ההאצה ניכרת בקצב גידול שעות העבודה, שחלה בהמשך לגידול של 0.7% בחודשיים שקדמו, ולאחר קיפאון ברבע השלישי אשתקד. עלייה מואצת זו, משקפת בעיקרה גידול ניכר בשעות העבודה למועסק (1.4%), לצד גידול מצבת העובדים בתעשייה (0.5%). נציין, כי הגידול החד בשעות העבודה למועסק חל לאחר קיפאון בחודשיים שקדמו, ולאחר גידול זעום, של 0.4% ברבע השלישי של 2009.

השינוי בפריון העבודה לפי קבוצות ענפים

שיעורי שינוי ריאליים, ממוצע החודשים דצמבר 09 - ינואר 10 לעומת ממוצע אוקטובר - נובמבר 2009



הנסיגה הקלה בפריון העבודה בחודשים דצמבר 2009 – ינואר 2010 נגזרה בעיקרה מנסיגה משמעותית בפריון ענפי הטכנולוגיה העילית, על רקע נסיגה חדה בפריון ענף הרכיבים האלקטרוניים¹⁰ (-10.5%).

נסיגה זו מותנה הודות לעלייה בפריון העבודה בקבוצות ענפי הטכנולוגיות המעורבות.

בסיכום שנת 2009 עלה פריון העבודה בתעשייה בשיעור מתון, של 0.6%, לעומת הרמה הממוצעת בשנת 2008, זאת לאחר גידול חד ביותר, של 7.7%, בשנת 2008. גידול מתון זה, נגזר כולו מעלייה חדה בפריון ענפי הטכנולוגיה העילית¹¹ (7.1%), אשר קוזזה ברובה בשל נסיגה חדה ביותר בפריון ענפי הטכנולוגיות המעורבות. למעשה, בניכוי ענפי ההיי-טק רשמו יתר קבוצות ענפי התעשייה נסיגה בפריון, הנאמדת בכ- 1.8%.

סיכומים שנתיים					
שיעורי שינוי ריאליים בפריון העבודה*					
(באחוזים, ממוצע חודשי בכל תקופה לעומת הרמה החודשית הממוצעת בשנה קודמת)					
טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	ממוצע התעשייה	
1.3	4.4	0.6	1.3	2.3	2005
2.1	4.5	-3.5	11.2	6.1	2006
-1.2	-0.3	3.6	0.8	0.3	2007
2.6	1.4	4.8	13.3	7.7	2008
-0.1	-6.0	4.6-	7.1	0.6	2009

* פריון העבודה = תוצר לשעת עבודה.

¹⁰ זאת בשל גידול חד בשעות העבודה בענף (4.6%) אשר לא תאם את הירידה החדה בתפוקה (-6.4%).
¹¹ הושפע מפעילות המפעל החדש של אינטל בקרית גת (FAB28).

א ג פ כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי