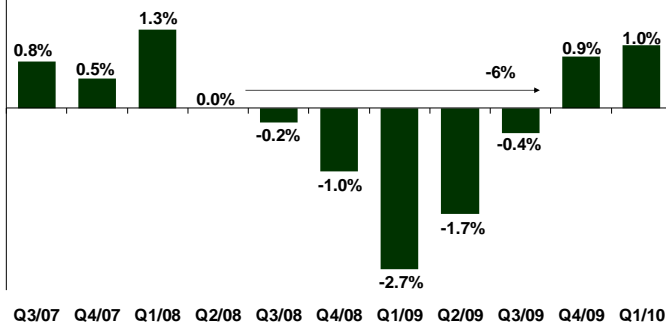


י"ג סיון תש"ע
26 מאי 2010

מועסקים בתעשייה¹

רבע ראשון 2010: נמשכה קליטת העובדים בתעשייה

שיעורי שינוי, ממוצע כל תקופה לעומת קודמתה



ברבע הראשון של 2010 נמשך הגידול

במצבת העובדים בתעשייה בקצב הדומה לזה שנרשם בסוף 2009: גידול² של 1% (דהיינו, קליטה של כ- 3,600 איש) נרשם בתחילת 2010, בהמשך לעלייה של 0.9% ברבע האחרון של 2009, ולאחר ירידה מצטברת של כ- 6% מאז הרבע השלישי של 2008 (פיטורים של כ- 21,880 איש).

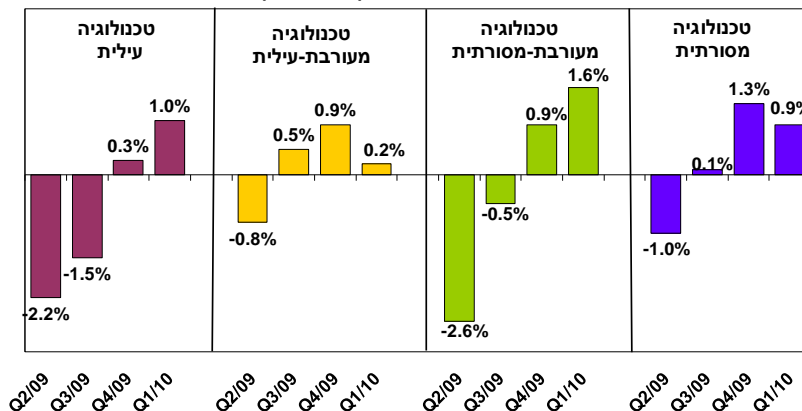
כך, על אף הקליטה המתמשכת, נותר מספר השכירים בתעשייה נמוך ב- 4.2% בהשוואה למספרם ברבע השני של 2008, ערב המשבר הכלכלי.

לצד קליטת העובדים בתעשייה בחודשים הנסקרים, מסתמנת עלייה במספר המשרות הפנויות בתעשייה: בממוצע החודשים מרץ – אפריל 2010 חל גידול⁴ של כ- 21% במספר המשרות הפנויות (דהיינו, תוספת של כ- 1,100 משרות), בהמשך לעלייה של כ- 10% בממוצע החודשים ינואר-פברואר 2010 (לעומת הרבע האחרון אשתקד). גידול מתמשך זה במספר המשרות הפנויות, מעיד על צפי להמשך מגמת קליטת העובדים לתעשייה גם בחודשים הקרובים.

הגידול במצבת העובדים בתעשייה בתחילת השנה נגזר ברובו (כ- 70% ממנו) מקליטת עובדים בענפי הטכנולוגיות המסורתיות. 27% נוספים נגזרו מענפי ההיי-טק ויתר הגידול (3% בלבד) נגזר מקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית, שרשמה קליטת עובדים מתונה ביותר.

נמשכה קליטת העובדים בכל קבוצות ענפי התעשייה

שיעורי שינוי, ממוצע חודשי כל תקופה לעומת קודמתה



¹ מבוסס על נתונים מנוכי עונתיות של הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה, עיבודים והערכות של המחלקה למחקר כלכלי.

² כל תקופה לעומת ממוצע תקופה קודמת.

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 החודשים ינואר-פברואר 2010, נתונים מקוריים.



אגף כלכלה

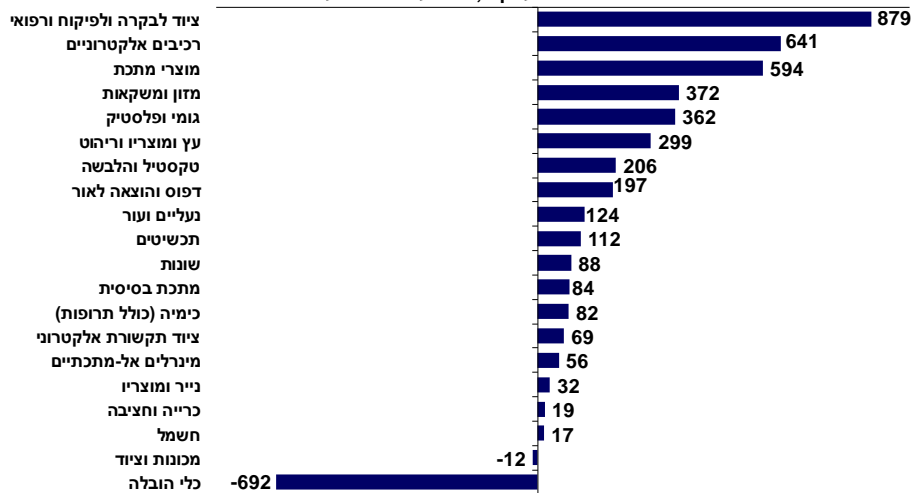
המחלקה למחקר כלכלי

ברבע הראשון של 2010 נרשם גידול מואץ, של 1.6%, במצבת העובדים בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית⁵ (קליטה של כ- 1,400 איש), בהמשך לגידול של 0.9% ברבע האחרון של 2009, ולאחר ירידה מצטברת של כ- 10% במצבת עובדי הקבוצה במהלך המשבר (רבע שני 2008 עד רבע שלישי 2009 - פיטורים של קרוב ל- 9 אלף איש). עלייה זו, משקפת קליטת עובדים בכל ענפי הקבוצה, כאשר עיקר העובדים נקלטו בענפי מוצרי המתכת (קליטה של כ- 595 עובדים), הגומי והפלסטיק (כ- 360 איש) וענף התכשיטים (כ- 110 איש).

בנוסף, גידול של 0.9% נרשם במצבת העובדים בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המסורתית⁶ (קליטה של כ- 1,120 איש), זאת לאחר עלייה מהירה, של 1.3%, בסוף 2009. גידול זה, משקף עלייה במצבת העובדים בכל ענפי הקבוצה, מהם בלטו ענפי המזון (קלט כ- 370 איש), העץ והריהוט (300 איש), הדפוס וההוצאה לאור (כ- 200 איש) וכן ענף הטקסטיל וההלבשה, אשר רשם גידול במצבת העובדים (כ- 205 איש) לראשונה מזה כשלוש שנים וחצי, לאחר פיטורים בשיעור מצטבר של כ- 27.5% (פיטורים של כ- 5,050 איש) מאז הרבע השלישי של 2006.

קליטת עובדים במרבית ענפי התעשייה

שינוי במספר המועסקים, ממוצע Q1/10 לעומת Q4/09



כמו כן, גידול מואץ, של 1%, נרשם בקבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית⁷ בתקופה הנוסקרת⁸ (תוספת של כ- 970 איש), לאחר קליטה בקצב מתון ביותר ברבע האחרון של 2009 (0.3%), ולאחר ארבעה רבעונים רצופים של פיטורי עובדים, בשיעור מצטבר של כ- 6.5% (פיטורים של למעלה מ- 6,300 איש). האצה זו, נגזרה בעיקרה מקליטת עובדים מחודשת בענפי הציד לבקרה, לפיקוח והציד הרפואי (כ- 880 איש), לצד האצה בקצב קליטת העובדים בענף הרכיבים האלקטרוניים (כ- 640 איש). עליות אלו קוזזו בשל פיטורי עובדים בקצב מהיר בענף כלי ההובלה (פיטורים של כ- 690 איש).

למעשה, ענף כלי ההובלה הינו היחיד מבין ענפי התעשייה שפיטר עובדים בתחילת 2010. בנטרול ענף זה, רשמו יתר ענפי התעשייה גידול מהיר יותר, של 1.3%, במצבת העובדים, ויתר ענפי האלקטרוניקה רשמו גידול מהיר עוד יותר, של 2.1%, במצבת עובדיהם.

⁵ כרייה וחציבה, מינרלים אל-מתכתיים, גומי ופלסטיק, מתכת בסיסית, מוצרי מתכת ותכשיטים.

⁶ מזון, טקסטיל והלבשה, עור והנעלה, דפוס והוצאה לאור, עץ וריהוט, נייר ומוצרי.

⁷ רכיבים אלקטרוניים, הציד לבקרה ורפואי, כלי ההובלה וציד התקשורת האלקטרוני.

⁸ קליטת העובדים בענפי ההיי-טק בתקופה הנוסקרת חלה על רקע כניסת פרויקטים חדשים וחיידוש פרויקטים שהוקפאו במהלך 2009, כך עולה מסקירת מגמות שוק ההיי-טק של חברת ג'וב אינפו.

אגף כלכלה

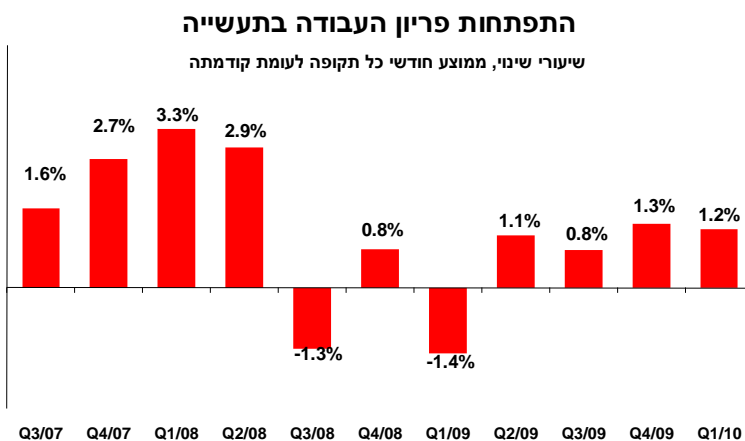
המחלקה למחקר כלכלי

מנגד, גידול זעום, של 0.2%, נרשם במצבת בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית⁹ ברבע הראשון של 2010 (קליטה של כ- 110 איש), המשקף האטה ביחס לקצב הגידול שאפיין את המחצית השנייה של 2009 (0.7% בממוצע לרבעון). גידול מתון זה, נגזר בעיקרו מעלייה קלה במצבת העובדים בענף הכימיה (קליטה של כ- 80 איש), בעוד מצבת העובדים ביתר ענפי הקבוצה דשדשה במקום.

בסיכום החודשים ינואר - מרץ 2010 היה מספר המועסקים הממוצע בתעשייה גבוה בכ- 0.9% ממספרם הממוצע בשנת 2009, זאת לאחר צמצום מצבת העובדים בשיעור של 4.8% בשנת 2009 ולאחר חמש שנים רצופות של קליטת עובדים בתעשייה, בשיעור מצטבר של 11.4% (2.2% בממוצע לשנה). הגידול במספר המועסקים, נגזר מעלייה במצבת העובדים במרבית קבוצות ענפי התעשייה, למעט קבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית, בה נותר מספר המועסקים בתחילת 2010 עדיין נמוך בהשוואה לממוצע 2009.

סיכומים שנתיים					
שיעורי שינוי במספר המועסקים בתעשייה					
(באחוזים, ממוצע חודשי בכל תקופה לעומת ממוצע חודשי בשנה קודמת)					
ממוצע התעשייה	ממוצע	טכנולוגיה עילית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מסורתית
2005	1.6	4.2	0.2	1.4	0.6
2006	2.8	6.5	4.2	0.9	0.8
2007	3.8	6.0	5.1	5.2	1.0
2008	1.7	3.7	2.3	2.4	-0.6
2009	-4.8	-4.7	-2.9	-7.8	-3.5
ינואר-מרץ 2010 ¹⁰	0.9	-0.2	0.9	1.3	1.7

פריון העבודה בתעשייה (תוצר לשעת עבודה)



ברבע הראשון של 2010 נמשך הגידול² בפריון העבודה בתעשייה, בקצב דומה לזה שנרשם בסוף 2009: עלייה של 1.2% נרשמה בתקופה זו, בהמשך לגידול של 1.3% ברבע האחרון אשתקד ושל 0.9% בממוצע בשני הרבעונים שקדמו.

העלייה בפריון העבודה, משקפת גידול חד בתפוקת התעשייה (3.2%), שהיה אף מהיר מהגידול בשעות העבודה הכוללות בתעשייה (1.9%).

⁹ כימיה ונפט, מכונות וציוד ומנועים וציוד חשמלי.

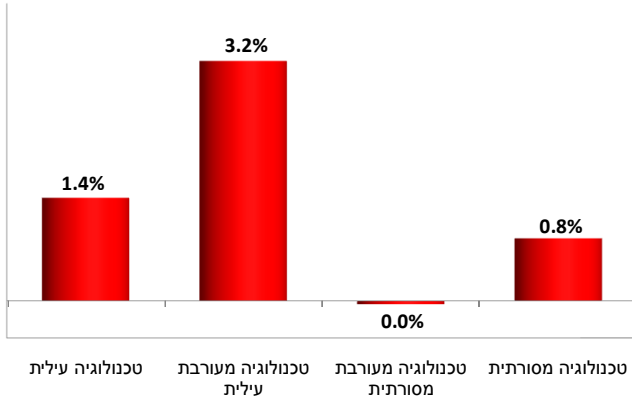
¹⁰ בשל העובדה כי הלמ"ס אינה מפרסמת נתוני מועסקים מנוכי עונתיות ברמה חודשית - הנתונים לתחילת 2010 מתבססים על מדדי שכירים מנוכי עונתיות.

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

הגידול בשעות העבודה בתעשייה בתחילת 2010 (1.9%, כאמור), משקף האצה ביחס לקצב הגידול שנרשם ברבע האחרון אשתקד (1.1%), והוא נגזר מהאצה בקצב גידול שעות העבודה למועסק (0.9%), לצד גידול נוסף במצבת העובדים בתעשייה (1%).

השינוי בפריון העבודה לפי קבוצות ענפים
שיעורי שינוי ריאליים, ממוצע Q1/10 לעומת Q4/09



בתוך כך, נרשם גידול בפריון העבודה במרבית קבוצות ענפי התעשייה, לרבות קבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית, שרשמה גידול חד, של 3.2%.

מנגד, קיפאון נרשם בפריון העבודה בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית, זאת לאחר זינוק של 5.3% ברבע האחרון של 2009.

בסיכום החודשים ינואר – מרץ 2010 עלה פריון העבודה בתעשייה בשיעור חד, של 3.0%, 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, ונגזר ברובו (71% ממנו) מעלייה חדה בפריון ענפי הטכנולוגיות המעורבות.

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	
2.3	1.3	0.6	4.4	1.3	2005
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
3.0	2.6	5.6	5.7	0.7	ינו' – מרץ 2010

* פריון העבודה = תוצר לשעת עבודה.