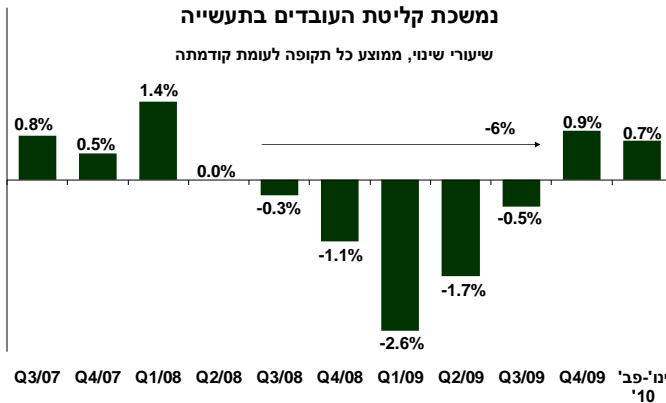


מועסקים בתעשייה¹



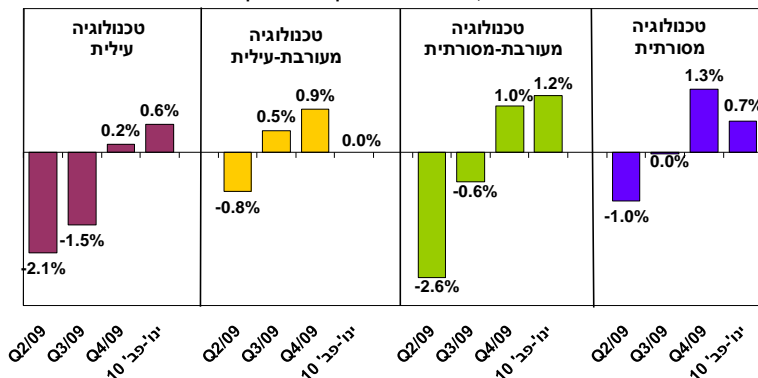
בחודשים ינואר – פברואר 2010
נמשך הגידול במצבת העובדים בתעשייה, תוך האטה קלה ביותר בקצב: גידול² של 0.7% (דהיינו, קליטה של כ- 2,350 איש) נרשם בתקופה הנוסקרת, בהמשך לעלייה של 0.9% ברבע האחרון של 2009.

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). על אף הקליטה המחודשת, נותר מספר השכירים בתעשייה נמוך ב- 4.6% בהשוואה למספרם ברבע השני של 2008, ערב המשבר הכלכלי.

לצד קליטת העובדים בתעשייה בחודשיים הנוסקרים, מסתמנת עלייה במספר המשרות הפנויות³ בתעשייה: ברבע הראשון של 2010 חל גידול⁴ של כ- 18.5% במספר המשרות הפנויות (דהיינו, תוספת של כ- 870 משרות), לאחר נסיגה של כ- 13% ברבע האחרון אשתקד. גידול זה במספר המשרות הפנויות, מעיד על צפי להמשך מגמת קליטת העובדים לתעשייה גם בחודשים הקרובים.

הגידול במצבת העובדים בתעשייה בתחילת השנה משקף קליטת עובדים במרבית קבוצות ענפי התעשייה, למעט קבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית שרשמה יציבות. נדגיש, כי עיקר הגידול נגזר מקליטת עובדים בענפי הטכנולוגיות המסורתיות.

קליטת עובדים במרבית 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 רבע אחרון של 2009, נתונים מקוריים.

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

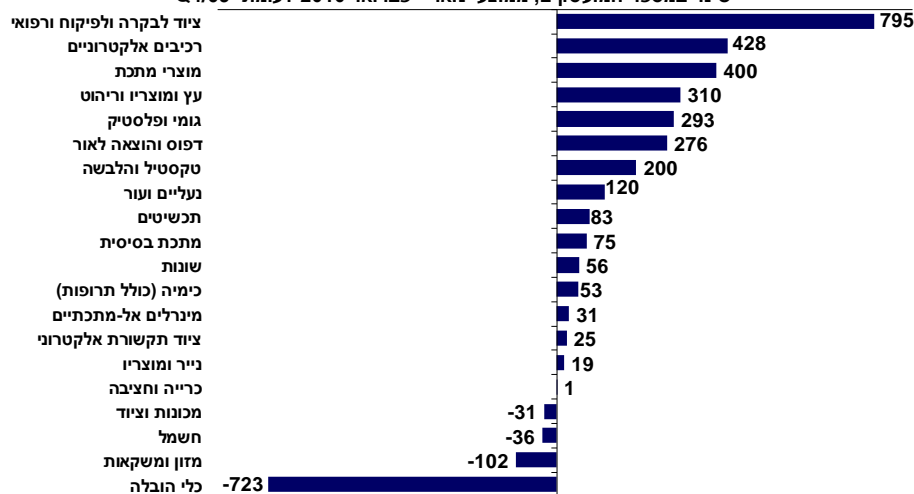
כ- 43% מהעובדים החדשים בתעשייה נקלטו בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית⁵: בחודשים ינואר – פברואר 2010 חלה עלייה של 1.2% במצבת עובדי הקבוצה (קליטה של כ- 1,010 איש), בהמשך לגידול דומה (1%) ברבע האחרון של 2009, ולאחר ירידה של 10% במצבת עובדי הקבוצה במהלך המשבר (רבע שני 2008 עד רבע שלישי 2009 - פיטורים של כ- 9,080 איש). עלייה זו, משקפת קליטת עובדים במרבית ענפי הקבוצה למעט ענף הכרייה והחציבה שרשם יציבות. עיקר העובדים נקלטו בענפי מוצרי המתכת (קליטה של כ- 400 עובדים), הגומי והפלסטיק (כ- 295 איש).

33% נוספים מהעובדים החדשים נקלטו בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המסורתית⁶, שרשמה האטה בקצב הקליטה: בחודשיים הנסקרים חל גידול של 0.7% במצבת עובדי הקבוצה (קליטה של כ- 775 איש), זאת לאחר עלייה מהירה, של 1.3%, במצבת העובדים ברבע האחרון אשתקד. עלייה זו, משקפת גידול במצבת העובדים בענפי העץ והריהוט (310 איש), הדפוס וההוצאה לאור (כ- 275 איש) וכן בענף הטקסטיל וההלבשה, אשר רשם לראשונה מזה כשלוש שנים וחצי גידול במצבת העובדים (כ- 200 איש), לאחר פיטורים בשיעור מצטבר של כ- 27% (פיטורים של כ- 5,040 איש) מאז הרבע השלישי של 2006.

מנגד, פיטורים של כ- 100 עובדים נרשמו בענף המזון לאחר קליטת עובדים מהירה במחצית השנייה של 2009 (קליטה של כ- 1,400 עובדים). בכך, גרם ענף המזון להאטה בקצב קליטת העובדים בקבוצה בחודשיים הנסקרים.

קליטת עובדים במרבית ענפי התעשייה

שינוי במספר המועסקים, ממוצע ינואר - פברואר 2010 לעומת Q4/09



יתר העובדים החדשים בתעשייה (24% מהם) נקלטו בקבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית⁷, שרשמה גידול של 0.6% במצבת עובדיה בחודשיים הנסקרים (קליטה של כ- 560 איש), זאת לאחר קליטה בקצב מתון ביותר ברבע האחרון של 2009 (0.2%), ולאחר ארבעה רבעונים רצופים של פיטורי עובדים, בשיעור מצטבר של כ- 6.5% (פיטורים של כ- 6,275 איש). קליטת העובדים בענפי ההיי-טק חלה על רקע כניסת פרויקטים חדשים וחיידוש פרויקטים שהוקפאו במהלך 2009⁸. בתוך כך, קליטת עובדים נרשמה בענפי הציוד לבקרה, לפיקוח והציוד הרפואי (כ- 795 איש), והרכיבים האלקטרוניים (כ- 430 איש). מנגד, פיטורי עובדים בקצב מהיר נרשמו בענף כלי הובלה (פיטורים של כ- 725 איש).

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, הציוד לבקרה ורפואי, כלי הובלה וציוד התקשורת האלקטרוני.

⁸ כך עולה מסקירת מגמות שוק ההיי-טק של חברת ג'וב אינפו.

אגף כלכלה

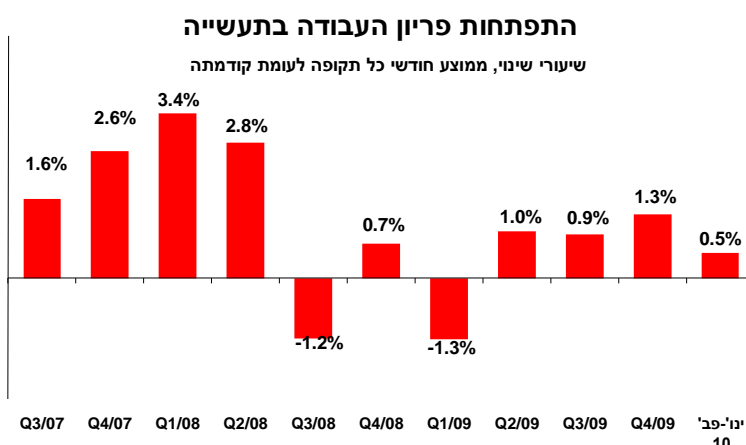
המחלקה למחקר כלכלי

מנגד, בחודשים ינואר-פברואר 2010 שררה יציבות במצבת העובדים בקבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית⁹, זאת לאחר גידול של 0.9% ברבע האחרון של 2009 ו-0.5% ברבע השלישי אשתקד. היציבות במצבת עובדי הקבוצה, משקפת עלייה קלה במצבת העובדים בענף הכימיה, אשר קוזזה בשל פיטורי עובדים בענפי החשמל, המכונות והציוד.

בסיכום החודשים ינואר - פברואר 2010 היה מספר המועסקים הממוצע בתעשייה גבוה בכ- 0.6% 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). מספר המועסקים הממוצע בחודשיים הראשונים של השנה היה גבוהה מהממוצע אשתקד במרבית קבוצות ענפי התעשייה, למעט קבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית בהם 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	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	-3.5	2009
0.6	-0.6	0.7	0.9	1.4	ינו'-פבר' 2010

פריון העבודה בתעשייה (תוצר לשעת עבודה)



בחודשים ינואר - פברואר 2010

הואט קצב גידול² פריון העבודה

בתעשייה: עלייה של 0.5%

נרשמה בתקופה זו, לאחר גידול של 1.3% ברבע האחרון אשתקד, ושל 1% בממוצע שני הרבעונים שקדמו.

עלייה זו בפריון העבודה, נגזרה מצמיחת תפוקת התעשייה בקצב מהיר (2.9%) בהשוואה לגידול בשעות העבודה הכוללות בתעשייה (2.4%).

⁹ כימיה ונפט, מכונות וציוד ומנועים וציוד חשמלי.

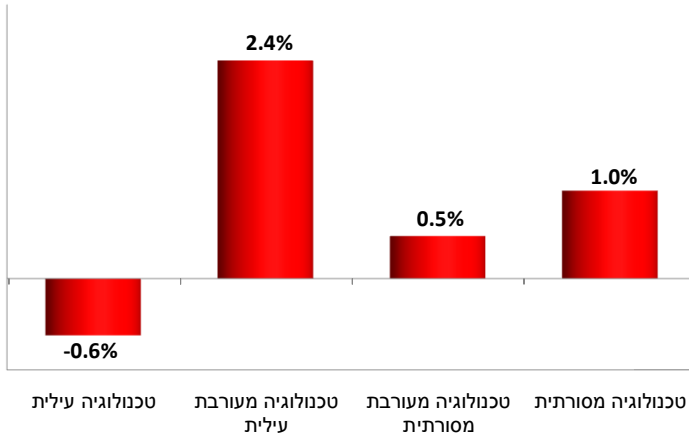
א ג פ כל כ ל ה

המחלקה למחקר כלכלי

העלייה בשעות העבודה בתעשייה, בשיעור של 2.4%, נגזרה מגידול מואץ בשעות העבודה למועסק (1.7%), לצד גידול נוסף במצבת העובדים בתעשייה (0.7%). עלייה זו, משקפת האצה ניכרת בקצב גידול שעות העבודה הכוללות בתעשייה. קצב גידול שעות העבודה טרם הדביק, כאמור, את קצב הגידול של תפוקת התעשייה.

השינוי בפריון העבודה לפי קבוצות ענפים

שיעורי שינוי ריאליים, ממוצע החודשים ינואר - פברואר 2010 לעומת Q4/10



ההאטה בקצב גידול פריון העבודה משקפת האטה ניכרת בקצב גידול פריון העבודה בענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית (גידול של 0.5% לאחר זינוק של 5.4% ברבע האחרון של 2009), לצד נסיגה בפריון ענפי ההיי-טק (נסיגה של 0.6%), זאת על רקע נסיגה חדה בפריון ענף הרכיבים האלקטרוניים¹⁰ (-16.4%).

מנגד, נמשך הגידול המהיר בפריון ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית (2.4%), לצד גידול מחודש, של 1%, בפריון ענפי הטכנולוגיה המסורתית.

בסיכום החודשים ינואר - פברואר 2010 עלה פריון העבודה בתעשייה בשיעור חד, של 2.3%, לעומת הרמה 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 (60% ממנו) מעלייה חדה בפריון ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית (6.5%).

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
2.3	0.4	4.7	6.5	0.7	ינו' - פבר' 2010

* פריון העבודה = תוצר לשעת עבודה.

¹⁰ זאת בשל גידול חד בשעות העבודה בענף (4.3%) אשר לא תאם את הירידה החדה בתפוקה (-12.8%).