



אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

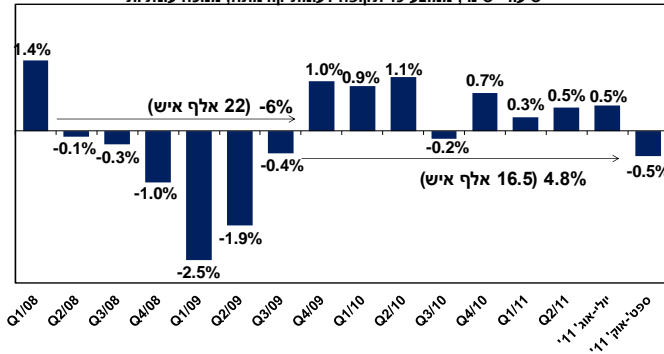
ג'ב תשס"ב
ל' כסלו תשע"ב
26 דצמבר 2011

מועסקים בתעשייה¹

עדכניות סקירה זו עד לתאריך 18/01/12 - עת צפויים להתפרסם נתוני תעשייה חדשים

פיטורי עובדים מהתעשייה

שיעורי שינוי, ממוצע כל תקופה לעומת קודמתה, מנוכה עונתיות

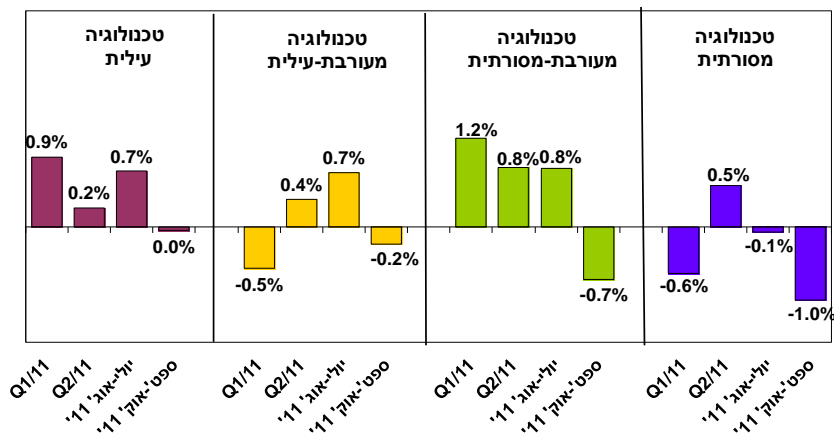


בחודשים ספטמבר - אוקטובר 2011
נרשמו פיטורי² עובדים מהתעשייה: ירידה מתונה, של 0.5%, נרשמה במצבת העובדים בתעשייה בתקופה הנסקרת (דהיינו, פיטורים של כ- 1,800 עובדים) זאת לאחר גידול מצטבר של קרוב ל- 5% במצבת העובדים מאז סוף 2009.

צמצום² מצבת העובדים בתקופה הנסקרת משקף פיטורי עובדים במרבית קבוצות ענפי התעשייה, למעט ענפי הטכנולוגיה העילית, שרשמו יציבות במצבת עובדיהם. כ- 60% מהמפוטרים פוטרו מענפי הטכנולוגיה המסורתית, ו- 30% נוספים פוטרו מענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית.

התפתחות מצבת העובדים בקבוצות ענפי התעשייה

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



אינדיקציות לחודשים הקרובים מצביעות על צפי לצמצום נוסף במצבת העובדים בתעשייה בחודשים הבאים: בחודשים אוקטובר - נובמבר 2011 נרשמה ירידה של כ- 2.5%³ במספר המשרות הפנויות⁴ בתעשייה⁵ (צמצום של כ- 180 משרות פנויות), בהמשך לירידה של כ- 4.5% במספר המשרות הפנויות ברבע השלישי של 2011.

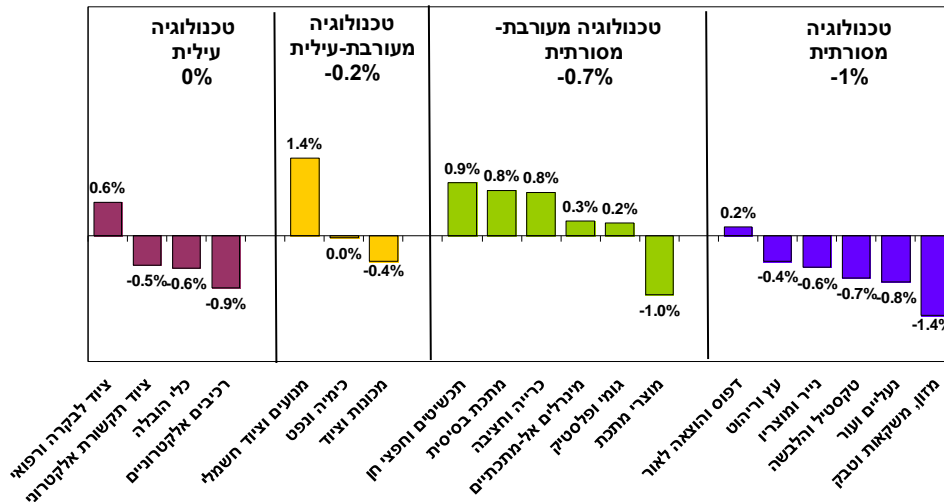
¹ מבוסס על נתונים מנוכי עונתיות של מדדי שכירים שמפרסמת הלמ"ס, עיבודים והערכות של המחלקה למחקר כלכלי.
² לעומת תקופה קודמת.
³ לעומת רבע שלישי 2011, נתונים מקוריים.
⁴ משרה פנויה = משרה שאינה מאוישת או שעתידה להתפנות בקרוב או משרה חדשה שנוצרה ומיועדת לאנשים מחוץ לארגון ושעבורה המעסיק מחפש עובדים באופן פעיל.

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

התפתחות מצבת העובדים בענפי התעשייה

שיעורי שינוי, ספטמבר - אוקטובר 2011 לעומת יולי - אוגוסט 2011, מנוכה עונתיות

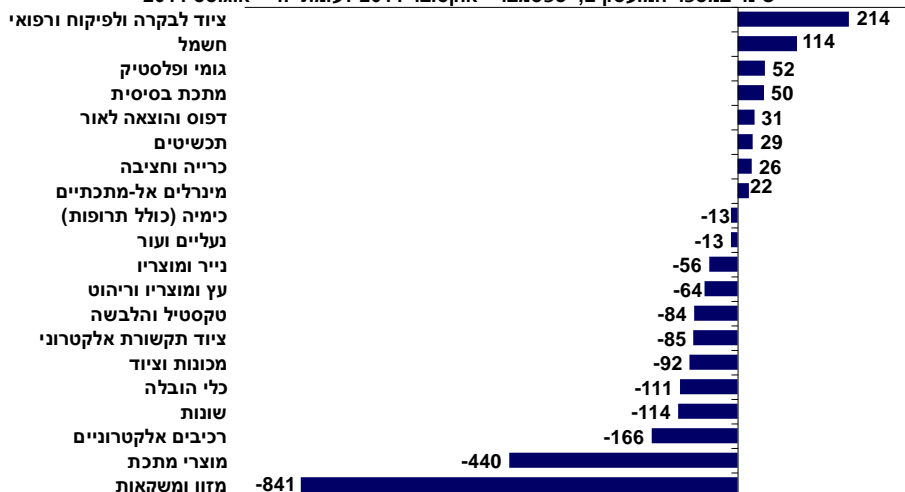


הירידה במצבת עובדי התעשייה בתקופה הנסקרת משקפת פיטורי עובדים ממרבית ענפי התעשייה ונגזרה בעיקרה מפיטורי עובדים בקצב מהיר, של 1.4%, מענף המזון (פיטורים של כ-840 איש) ומענף מוצרי המתכת (-1%). כמו כן, צומצמה מצבת העובדים גם במרבית ענפי האלקטרוניקה⁶ (ירידה של 0.5% עד 0.9% במצבת עובדיהם).

ירידות אלו מותנו הודות לקליטת עובדים נוספת בענפי התרופות (2.2%), הציוד לבקרה ורפואי (0.6%), המנועים והציוד חשמלי (1.4%).

השינוי במצבת העובדים בענפי התעשייה

שינוי במספר המועסקים, ספטמבר - אוקטובר 2011 לעומת יולי - אוגוסט 2011



⁵ נתוני המשורות הפנויות בתעשייה כוללים את ענף החשמל והמים.

⁶ הרכיבים האלקטרוניים, כלי הובלה, הציוד התקשורת האלקטרוני

א ג פ כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

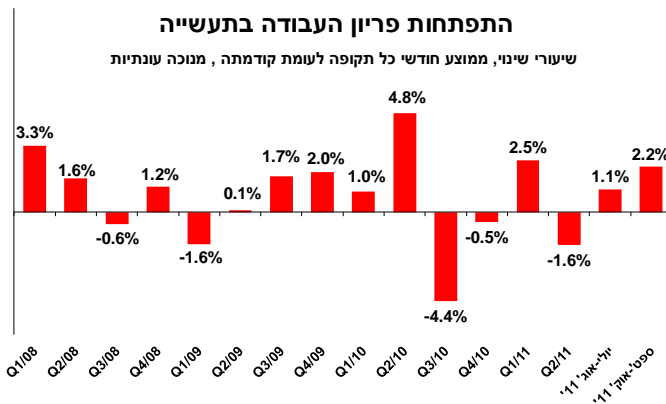
סיכום החודשים ינואר – אוקטובר 2011

בסיכום החודשים ינואר - אוקטובר 2011 היה מספר המועסקים⁷ הממוצע בתעשייה גבוה ב-1.4% ממספרם הממוצע בשנת 2010, זאת לאחר גידול של 1.6% במצבת העובדים ב-2010.

קליטת המועסקים הקיפה את מרבית קבוצות ענפי התעשייה ונגזרה בעיקרה מהאצה ניכרת בקצב קליטת העובדים לענפי הטכנולוגיה העילית והמעורבת-מסורתית. מנגד, חודשו פיטורי העובדים מקבוצת ענפי הטכנולוגיה המסורתית.

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	
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
1.4	3.0	0.7	3.2	-0.8	ינואר-אוקטובר 2011 ⁷

פריון העבודה בתעשייה (תוצר לשעת עבודה)



בחודשים ספטמבר – אוקטובר 2011 הואץ² קצב גידול פריון העבודה בתעשייה ל-2.2%, בהמשך לגידול של 1.1% ביולי-אוגוסט 2011 ולאחר נסיגה של 1.6% בפריון ברבע השני של 2011.

ההאצה בפריון העבודה בחודשיים הנסקרים משקפת האצה בקצב צמיחת תפוקת התעשייה (2%), שנרשמה למרות הירידה המתונה בשעות העבודה הכוללות בתעשייה (-0.2%).

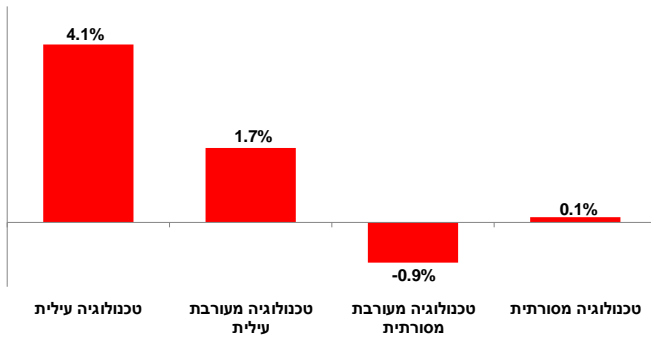
נסיגה זו בשעות העבודה בתעשייה, נגזרה כולה מצמצום מצבת העובדים בתעשייה (בשיעור של 0.5%, כאמור), בעוד שחל גידול בשעות העבודה למועסק (0.3%).

⁷ בשל העובדה כי ה"למ"ס אינה מפרסמת נתוני מועסקים מנוכי עונתיות ברמה חודשית. הנתונים ל-2011 מתבססים על מדדי שכירים מנוכי עונתיות.

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

השינוי בפריון העבודה לפי קבוצות ענפים
שיעור שינוי ריאליים, ספטמבר - אוקטובר 2011 לעומת יולי - אוגוסט 2011, מנחה עונתיות



העלייה בפריון העבודה בספטמבר - אוקטובר 2011 נגזרה בעיקרה מהאצה בקצב גידול פריון העבודה בענפי הטכנולוגיה העילית (4.1%), גידול שנגזר בעיקרו מגידול חד בפריון ענף התרופות (גידול דרמטי של עשרות אחוזים, שחל על רקע עלייה של 23% בתפוקת הענף בתקופה זו). במקביל, נרשם גידול נוסף בפריון העבודה של ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית (1.7%). עליות אלו מותנו בשל נסיגה בפריון ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית.

בדבר הסברים והבהרות ניתן לפנות לצוות מחלקת המחקר הכלכלי:

דפנה אבירם-ניצן, מנהלת מחלקת המחקר הכלכלי

חגית שמריהו, כלכלנית המחלקה

טלפון: 03-5198806