

מ'דעון | חב'ר' הצו'ות | תחמשתון

גיליון מספר 19 | 2011

19/12/2011
בחודש נובמבר נערך תרגיל חורף "אור 2011". התרגיל עבר בהצלחה.

19/12/2011



זרקור על ד"ר ולדימיר גורביץ

ד"ר ולדימיר גורביץ, עובד מעבדת חשמל מרכזית בחברת החשמל, עלה לארץ בשנת 1994 מאוקראינה שם למד לתואר ראשון, שני ודוקטורנט בהנדסת חשמל ואלקטרוניקה. התמחותו העיקרית היא בתחום ממסרים אלקטרוניים ודיגיטליים למגוון רחב של שימושים בתעשייה.
באוקראינה הוא עבד כמנהל מעבדה ומנהל חברה פרטית למחקר וייצור של מוצרי חשמל ואלקטרוניקה לתעשייה הצבאית. על שמו רשומים כ- 120 פטנטים שהמציא, כמו כן פרסם מאות מאמרים וגם 7 ספרים בנושאי התמחותו.
נשוי לטטיאנה, כלכלנית בדימוס ומטפלת בנכד בהווה. אבא לשתי בנות.
בזמנו הפנוי אוהב לקרוא ולכתוב ספרים ומאמרים, ומשתתף פעיל בפורומים של מומחים בארץ ובחו"ל בנושא חשמל ואלקטרוניקה.
התחיל לעבוד בחח"י בשנת 1995 דרך קבלן חיצוני ובשנת 1996 התקבל לחברה כעובד ארעי.
בשנת 1997 הוא פוטר וחזר לעבוד בחח"י ב- 2001 כעובד מן



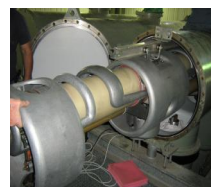
הכנסה לניצול תחמ"ש כפר סבא



דבר מנהל האגף לשנת 2012



האגף עושה קייזן



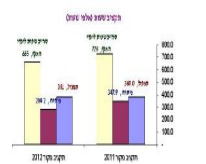
סיפוך מפסיק זרם בפתח תקווה



החלפת מבדדים בתחמ"ש י-ם ב'



מה חדש בגינאה?



תקציב האגף לשנת 2012



זרקור על ד"ר ולדימיר גורביץ

המניין, ב- 2005 קיבל קביעות .
 במסגרת חח"י, דר' גורביץ הציע מספר הצעות ייעול בתחומי
 התמחותו . הצעותיו ורעיונותיו
 פתרו בעיות שונות למגוון לקוחות המעבדה וחסכו הוצאות ניכרות
 לחח"י.
 דוגמא להצעת ייעול שעליה הוא גם זכה לפרס כספי גדול הוא
 תכנון ובניית לוח פיקוד למתקן בדיקות עד 300 ק"ו ז"ח
 במעבדת חשמל מרכזית.
 בין ספריו: " מתקנים ומערכות הגנה למתח גבוה (, 2003 ,
 Protection Devices for Holtage Applications " Marcel
 Dekker, New-York) – " ממסרים חשמליים : עקרונות
 ויישומים "
 (, 2005 , Electric Relays: principles and Applications ,)
 , שבסוף שנת 2005 פורסם ע"י המו"ל האמריקאי –
 בריטי Taylor and Francis , שהוא אחד המו"לים המובילים
 בעולם בתחום הספרות הטכנית.
 בתאריך 23/02/2006 התקבל מר ולדימיר גורביץ כפרופסור מן
 המניין באוניברסיטה הטכנית
 ע"ש וסילנקו בעיר חרקוב שבאוקראינה והוענקה לו תעודת מינוי
 בטקס חגיגי.
 דר' גורביץ החל בתהליך רישום להיות חבר בועדת התקינה
 הבינלאומית (IEC) בנושא ממסרים
 (TC 94) .
 דר' גורביץ אוהב מאוד לעבוד המעבדה בחח"י כי לדבריו
 "המעבדה מתעסקת עם כל כך הרבה תחומים ובעיות שפתרונם
 דורש ידע, מחקר ושיתוף פעולה עם גורמים רבים בארץ ובחו"ל,
 ושבאמצעותם ניתן ללמוד דברים להמציא פטנטים חדשים".
 מנהל מעבדת חשמל מרכזית משבח ותומך מאוד בפעילותו
 הברוכה של דר' גורביץ הן בחח"י והן מחוץ לחח"י – "דר' גורביץ
 מביא כבוד והישגים למעבדה ואני בטוח שיש לו עוד הרבה מה
 לתרום לחח"י ובמישור הלאומי".

19/12/2011

ברכות לאליק שמעוני (מטה) לרגל הולדת
בתו

19/12/2011

[אורנה קניוק](#) [אריה אספורטס](#) [יובל בן-אליעזר](#) [רוני מייזלס](#)
[גיא דימריץ](#) [לארי פרידמן](#) [מיקי אזוט](#) [מנשירוב אדי](#)
[ירון סלוניםסקי](#) [אלכס נדובה](#)