

0527502504  
[islamndemzi@gmail.com](mailto:islamndemzi@gmail.com)

מחפש הזדמנות מאתגרת להשתלב בסביבת עבודה מרתקת ולהביא ערך מוסף לארגון, אוהב אתגרים ומציאת פתרונות יצירתיים לבעיות מורכבות. יכולת ניהול ותקשורת מצטיינות בקשר עם גורמים שונים.  
# ממוצע 80 בהתמחות זרם חזק (מתח גבוהה).  
# מנוסה בחוק ותקנות החשמל וקריאת ושרטוט שרטוטים חשמל.  
# מנוסה בתוכנת PSIM , AutoCAD, PVsyst

## השכלה

**תואר ראשון בהנדסת חשמל B.SC | אוניברסיטת אריאל**  
בממוצע 80 למדתי וסיימתי את כל קורסי החובה שלי בתואר ללא שום קורס חוזר הגשתי בפרויקט תכנון תחמ"ש למפעל לוחות חשמל הסופי

**אוטוקאד חשמלאים | ארכיטקטוב בע"מ**  
קורס חיצוני מהתואר אצל ארכיטקטוב לשם הבנה והכרת תוכנת AutoCAD ושרטוט חשמלי

## ניסיון תעסוקתי

- התקנות וחיווט לוחות חשמל | טכנומטיק א.ש. בע"מ, נצרת עילית**
- ייצור לוחות חשמל במתח גבוהה התקנת ציוד חשמלי כמו מא"זים, מפסקים, מגני ברק וכך...
  - **חיווט לוחות ולאחר מכן תכנון ושרטוט תוכניות** לאחר שהבינו שאני בעל רצון מאוד גבוהה נכנסתי לעבוד במשרדי התכנון לאחר סיימתי לימודי קורס אוטוקאד לחשמלאים.
  - עבודה עם ציוד מתוצרת החברות המובילות בשוק החשמל, ולפי התקנים המחמירים ביותר: IEC 61439 & ISO 9001:2008

**ראש צוות ל 3 עובדים | אחים נעים בע"מ**  
- הובלת פרויקטים חדשים תוך עמידות בלוחות זמנים עד למסירה.

## כישורים

- עבודת צוות ויחסי אנוש מעולים
- קריאה ושרטוט תוכניות כוח ובקרה
- עמידות בזמנים ותפיסה מהירה
- נאמנות למקום עבודה

## פרויקט וקורסים

פרויקט תכנון ובניית מערכת אספקת חשמל מתח גבוה למפעל לייצור לוחות חשמל ע"י "הובלת" החשמל מתחנת משנה אזורית עד לתחנת המשנה של המפעל ומשם חלוקתו לצרכנים השונים, כך שהמפעל יזון בצורה אופטימלית הן מבחינה חשמלית והן מבחינה כספית. בפרויקט סוכם החומר התיאורטי שנצבר במהלך התואר ונביאו לידי תכנון מעשי ונעסוק בתכנון מתקן אספקת חשמל למפעל לייצור לוחות חשמל, תוך שמירה על חוקים, תקנות וכללי בטיחות המופיעים ב"חוק החשמל", חברת החשמל והתקן הישראלי.

- מתקני מתח גבוהה ונמוך ציון (98)
- מערכות הספק 1 ציון (94)
- ממוצע משוקלל בתואר (80)
- תכנית אקדמיה משולבת התנסות 120 שעות

הפקולטה להנדסה

הריני לאשר כי

## זאמל אסלאם

מספר זהות: 207511155

סיים בהצלחה

"תכנית אקדמיה משלבת התנסות"

## ממירי הספק ממותגים משולב התנסות

תשפ"ג

בהיקף של 120 שעות בתעשייה

גב' גל שלום

מנהלת תכניות ההתמחות  
אלומה

ד"ר סולברג

פרופ' עדית סולברג  
סגנית הרקטור  
וממונה אקדמית

