

התאגדות מהנדסי חשמל ואלקטרוניקה בישראל התקבלה כחברה מלאה בארגון הגג האירופאי EUREL

ד"ר רמי פינקלר

באירופה. לאחר שההצעה אושרה, המליצו נציגי ה-VDE (הארגון הגרמני), לקבל את התאגדות מהנדסי חשמל ואלקטרוניקה מישראל – SEEEL, כחברה בארגון הגג האירופאי. בתום הצבעה חשאית באסיפה הכללית, אושרה ההצעה פה אחד. בישיבה הזו נכחתי כמשקיף לאחר שהתקבל האישור, הוזמנתי להשתתף באסיפה הכללית של ה-EUREL, כנציג התאגדות מהנדסי החשמל ואלקטרוניקה בישראל, החברה בארגון הגג האירופי. במהלך האירוע נפגשתי עם כמה מהנציגים כולל הנשיא היוצא, פרופ' יירזי ברגליק (Prof. Jerzy Barglik) מפולין וחברים נוספים מהמדינה המארחת, כמו גם עם נציגי שבדיה ובראשה הנשיאה הנוכחית, הגב' מרגריטה אריקסון (Margaretha Eriksson) וכן עם

SEEEL - התאגדות מהנדסי חשמל ואלקטרוניקה בישראל, התקבלה כחברה ב-EUREL - ארגון הגג של אגודות לאומיות להנדסת חשמל ואלקטרוניקה באירופה. קבלתה של ההתאגדות הישראלית, שהיא הראשונה שאיננה שוכנת באירופה, התאפשרה בעקבות פעילות מקדימה ענפה של יו"ר ההתאגדות הישראלית, אמיל קויפמן ונשיא המכון הטכנולוגי בחולון, פרופ' גדי גולן וכן הודות לתמיכת ארגון מהנדסי חשמל בגרמניה, ה-VDE, שהייתה גם זו שהמליצה על קבלתה של ישראל לארגון האירופי. בישיבת הנהלת EUREL והאסיפה הכללית של הארגון, שהתקיימו ב-14 באוקטובר בגדנסק שבפולין, הועלתה תחילה ההצעה לשנות את תקנון הארגון ולאפשר קבלת התאגדויות לאומיות שאינן שוכנות



מדינות. בקצה השני של הספקטרום, מצויים האיגודים המקצועיים הלאומיים, דוגמת התאגדות מהנדסי חשמל ואלקטרוניקה בישראל.

ארגון EUREL הוקם בשוויץ בשנת 1972, כגוף המאחד אגודות אירופאיות מקומיות בתחום הנדסת חשמל ואלקטרוניקה, בשנת 2007 היו בו 11 אגודות לאומיות. מטרת EUREL כוללת חילופי מידע וקידום יישום מדעי וטכנולוגי. הארגון מפיץ ידע, הדרכה ולימוד במקצועות הרלוונטיים לחבריו. בכך תורם EUREL לקידום המדעי והטכנולוגי של אנשי המקצוע ושל הציבור. הגוף מייצג את חבריו בפני השלטונות, גופים ומוסדות רשמיים וגורמים פרטיים. על פי חוקת היסוד של הארגון, ניתן לצרף אגודות לאומיות חדשות, רק בעקבות המלצה של אגודה חברה.

בראש EUREL עומד נשיא הנבחר לתקופה של שנה, בתום השנה נבחר בדרך כלל סגן הנשיא לכהונת הנשיא הבא. כנשיא לשנת 2010-2011 כיהן כאמור, פרופ' ירזי ברגליק, המשמש גם כנשיא SEP - אגודת מהנדסי חשמל בפולין. לשנת 2011-2012 נבחרה כנשיאה מרגריטה אריקסון מ-SER אגודת מהנדסי חשמל ומחשבים בשבדיה.

EUREL מטפחת את דור מהנדסי העתיד, באמצעות תת-ארגון הפועל במסגרת הכללית של הארגון האירופאי, EUREL Young Engineers, המורכב מנציגי המדינות החברות (בדרך כלל סטודנטים צעירים) ויש לו הנהלה משלו.



נציגים מרומניה, אוסטריה וידידינו מ-VDE בגרמניה. הצגתי בפניהם את ההתאגדות החוגגת בקרוב עשור להקמתה וכן מסרתי מידע על הנדסת החשמל והאלקטרוניקה בישראל. נוסף על כך הודיתי לבני שיחי על תמיכתם בקבלתנו לארגון והזמנתי אותם להשתתף בכנס 'חשמל 2011', שיהיה ב-23 בנובמבר באילת. לאחר האסיפה הכללית, נפגשתי עם מזכ"ל EUREL מר אנדראס לנדוור מגרמניה (Andreas Landwehr), אשר הזמין את אנשי ההתאגדות הישראלית, כחברי הארגון האירופאי, לעשות שימוש במשרדי הארגון בבריסל, בעת שהותם באזור. הארגון המקצועי הגדול בעולם הוא IEEE (האיגוד הבינלאומי של מהנדסי חשמל ואלקטרוניקה) ובו מעל ל-382,000 חברים מ-124