

קורס רגולציה במשק החשמל לקראת עידן חדש

5 מפגשים שבועיים | ימי שלישי | החל מה- 2.5.2023
ביה"ס למדעי הנפט והאנרגיה - מרכז הדרכה, רח' חיים לבנון 26, רמת אביב

קורס שעורך ביה"ס למדעי הנפט והאנרגיה בניהול:
ד"ר אילן סולימאן, מנהל מקצועי חב' Iscon E&R
קרן גול, סמנכ"לית הדרכה ורגולציה מכון האנרגיה

משק החשמל הישראלי נמצא בעידן של שינויים דרמטיים מזה מספר שנים וכל שנה חדשה טומנת בחובה התפתחויות חדשות. ממשק פסיבי הפך המשק הישראלי למשק דינמי. הרפורמה במשק החשמל מקבלת ביטוי במכירת תחנות של חברת החשמל ליזמות פרטית בהיקף משמעותי. יעדי המדינה באנרגיות לשנת 2030 עומדים על 30%. עדכון המש"בים וכנגזרת עדכון תעריף החשמל לכלל הצרכנים. חלוקה של רישיונות אספקה לעשרות גופים עסקיים מחוץ למשק החשמל. פעילות מנהל המערכת מתגבשת ומעידה על תהליך ארוך שעוד צפוי לנגה במערכת היחסים עם חברת החשמל והיזמות. שוק היזמות הפרטית במקטע הייצור, האגירה וההספקה משקף השקעות פוטנציאליות של עשרות מיליארדי ש"ח בעשור הקרוב. שיקולי עלות ושינויים הטכנולוגיים מעבירים את מרכז הכבוד לצרכן הפרטי ולייצור מבזר והאנרגיה הסולארית הפכה לתחרותית לייצור קונבנציונאלי. עולם האגירה והטעינה החשמלית הינם עובדה מוגמרת ועוד צפויים לשנות דרמטית את מבנה המשק העתידי.

על כל הפעילות הזאת מנצחת הרגולציה הנדרשת להתאים עצמה לשוק משתנה כתוצאה מהרפורמה ושינויים טכנולוגיים ובמקביל לגבש ולעצב את פני השוק העתידי. סוגיות כבדות משקל ומאתגרות ניצבות בפני הרגולטור. איך יושפע המשק מכניסה של טכנולוגיות חדשות כגון אגירה במקום הצרכנות? איך יושפע המשק מחשמול התחבורה? איך מגבשים את מבנה התעריפים לצרכן וליצורן לאור השינויים בפעילות מקטע הייצור במשק? האם מודל הסחר המתגבש בעידן מעבר יעבוד כראוי? כיצד לפתח את התחרות מקטע האספקה ואיך חברת חשמל תתמודד עם העידן החדש?

קורס רגולציה במשק החשמל משלב היבטים שונים של הפעילות במשק החשמל - טכנולוגיה, כלכלה משפט. הקורס שמתקיים למעלה מ-10 שנים, שם לו למטרה לספק סקירת עומק של הרגולציה במשק החשמל הישראלי בהיבטים השונים ולהקנות כלים יישומיים להבנה וניתוח המשק. הקורס יבחן את השינויים המתרחשים והצפויים להתרחש במשק החשמל בעת הנוכחית ובראייה צופה פני עתיד.

ההרצאות בקורס יינתנו על ידי גורמי מפתח ברגולציה הישראלית ובמשק החשמל הישראלי. במסגרת הקורס נבחן בין היתר את הנושאים הבאים: מה תפקידה של הרגולציה במשק החשמל? תפקידו של מנהל המערכת? מדיניות ורגולציה במקטעי הייצור, הולכה, חלוקה והספקת חשמל; חברת החשמל - מבט לעתיד; יזמות פרטית; הצרכן במשק החשמל; חשמל מבוזר - המשק העתידי ועוד.

הקורס יכלול 5 מפגשים שבועיים בתאריכים:

מפגש 1 - 2.5.2023

מפגש 2 - 9.5.2023

מפגש 3 - 16.5.2023

מפגש 4 - 23.5.2023

מפגש 5 - 30.5.2023

החל מהשעה 8:00 ועד השעה 14:00 לערך. סדר יום מעודכן יפורסם בקרוב

טופס הרשמה והתחייבות

שם פרטי: _____ שם משפחה: _____

שם החברה: _____ תפקיד: _____

טלפון: _____ נייד: _____

פקס: _____ מייל: _____

כתובת החברה: _____

לכבוד:

ביה"ס למדעי הנפט והאנרגיה, רח' חיים לבנון 26 ת.ד. 17081
תל-אביב 6117002, פקס: 03.6427033, טל': 03.6414271, מייל: info@energy.org.il

אופן התשלום:

בהעברה בנקאית לחשבון מס' 701500/85
 בכרטיס אשראי במזומן

בהמחאה לפקודת "ביה"ס למדעי הנפט והאנרגיה" ת.ד. 17081 ת"א 6117002

סניף איינשטיין - 833 בנק לאומי

דמי השתתפות:

2,500 ₪
 חברי המכון הישראלי לאנרגיה ולסביבה - 2,100 ₪
 אני מסכים לקבל דיוור מאת המכון הישראלי לאנרגיה ולסביבה ו/או מבית הספר למדעי הנפט והאנרגיה לרבות עדכונים והצעות שיווקיות

הרישום מותנה בקבלת הזמנת רכש חתומה בהתאם לנהלי החברה

המחיר כולל: השתתפות בהרצאות, קלסר תקצירי הרצאות, כיבוד קל ותעודה.