



המחלקות להנדסת חשמל ואלקטרוניקה והנדסת איכות ואמינות במכללה האקדמית כנרת בשיתוף התאחדות התעשיינים - מרחב צפון מזמינות אתכם

לכנס טכנולוגיות חדשניות לייעול תהליכים בענף החשמל והתעשייה

יום שני, 20 בינואר 2020, בית גבריאל

תכנית הכנס:

רשום והתכנסות	09:30 - 10:00
ברכות	10:00 - 10:15
פרופ' שמעון גפשטיין, נשיא המכללה פרופ' אברהם שיצר, דיקן בית הספר להנדסה ד"ר שלהבת צור, ראשת המחלקה להנדסת איכות ואמינות מר עיסאם עודה, בעלים ומנכ"ל אקסטרה ליין בע"מ וחבר הנהלת התאחדות התעשיינים מרחב צפון	
הרצאת פתיחה: ניהול מנה פרויקט בחברת החשמל	10:15 - 11:15
מר חיים רובין, סמנכ"ל פרויקטים הנדסיים, חברת החשמל לישראל	
חשיבה המצאתית הפוכה בשיפור טכנולוגיות מוצרים	11:15 - 11:45
מר אמנון מרגלית, יועץ בכיר, "איכות, שירות ומצוינות"	
שיפורים טכנולוגיים במוצרים בהשפעת גורמים בעלי עניין	11:45 - 12:15
ד"ר יצחק שפס, סמנכ"ל קרלסברג אירופה (לשעבר) הפסקת קפה	
פיתוח ויישום אפליקציה לזיהוי סיבות שורש לאי התאמות, ככלי לשיפור מוצרים ושירותים	12:15 - 12:45
מר חנן מלון, מרצה בכיר, מנכ"ל ובעלים של חב' שיא האיכות בע"מ	12:45 - 13:15
האיכות ששומרת עלינו - תכנון וייצור לוחות חשמל	13:15 - 13:45
גב' מארי ליבס, מנכ"לית חשמל מארי הנדסה בע"מ וחברת הנהלת התאחדות התעשיינים, מרחב צפון	
תהליך ניתוח אופני כשל בכרטיס אלקטרוני בשיטת Decomposition Table	13:45 - 14:15
מר אלי חסדאי, מנהל איכות בחטיבת הפיתוח, רפא"ל	
מודל לניהול פרמטרים קריטיים בתהליך הפיתוח והייצור בעידן עתיר טכנולוגיה	14:15 - 14:45
מר שמחה בדנס, יועץ איכות	
סיום וארוחת צהריים	14:45

ההשתתפות ללא תשלום, אך נדרשת הרשמה מראש עד 13.01.2020
לנרשמים מראש תינתן חניה חופשית בחניון "בית גבריאל"

[להרשמה מקוונת לכנס <](#)

לפרטים נוספים:

איריס לוי, 04.6653824 | irisl@kinneret.ac.il
אלונה כהן, 04.6653822 | alona@kinneret.ac.il
ד"ר שלהבת צור, 052.6369005 | shalheve@kinneret.ac.il
התאחדות התעשיינים - מרחב צפון, 04.8524202 | leor@industry.org.il

www.kinneret.ac.il // 1.800.20.90.20