



## יום עיון- בטיחות בתאורה ובתאורת חירום

השפעת השינויים ברגולציה בתאורה ובתאורת חירום - על ניהול הסיכונים במתקן - מבנים,

### תעשייה ונתיבי תחבורה

יום העיון מיועד למהנדסי בטיחות, ממוני בטיחות וגהות, מהנדסי חשמל, מתכננים, בודקי חשמל,

מנהלי אחזקה ולכל העוסקים בתחום

במקביל להרצאות תתקיים תצוגת ציוד יועדי

יום העיון יתקיים ביום רביעי, 10.2.2016, בהיכל טוטו, שד' ירושלים 220 קריית שרת, חולון

מספר המקומות מוגבל, נא הקדימו את [הרישום](#)

13:30-14:00	רישום, כיבוד קל
14:00-14:30	דברי פתיחה טפסר בכיר חיים תמם – ראש אגף בטיחות אש וחקירות ד"ר אמיר פרי – יו"ר אגודת מהנדסי בטיחות, לשכת המהנדסים והאדריכלים ד"ר אינה ניסנבאום – יו"ר האגודה הישראלית לתאורה
14:30-15:15	תובנות ולקחי חקירת שריפות הנובעות ממערכות תאורה טפסר רן שלף – ראש מחלקת חקירות, הרשות הארצית לכבאות והצלה
15:15-16:00	השפעת התאורה על העין האנושית ובריאות האדם פרופ' אברהם חיים – סגן יו"ר האגודה הישראלית לתאורה
15:45-16:15	הפסקת קפה
16:15-16:45	דרישות הרגולציה ליישום תאורת חירום מרכזית במבנים ובמנהרות רכב ורכבות מלכיאל חג'בי – האגודה הישראלית לתאורה
16:45-17:15	יישום מערכת תאורה ותשתית לנתיבי תחבורה ותעשייה בשילוב תאורת חירום ובקרה עם הזנה מרכזית מהנדס יוסי שפירא - מנהל תחום תעשייה ותשתית, ניסקו חשמל ואלקטרוניקה
17:15-17:45	חשיבות מדידת איכות התאורה במשך חיי המתקן ד"ר אינה ניסנבאום - יו"ר האגודה הישראלית לתאורה
17:45-18:05	הפסקת קפה
18:05-18:35	נהול סיכונים ככלי תומך לתכנון נכון של מערכות תאורה ד"ר אמיר פרי – יו"ר אגודת מהנדסי בטיחות
18:35-19:05	לקויים בגופי תאורה בבדיקה לפי תקן ישראלי 20- תקן בטיחות חשמלית מהנדס נחום הנדלסמן – מנהל המעבדה לחשמל, מכון התקנים הישראלי
19:05-19:30	תאורה, תקינה ובטיחות חשמלית ופוטוביולוגית מהנדס דוד תורג'מן – האגודה הישראלית לתאורה
19:30-20:00	פנל שאלות ותשובות בהשתתפות המרצים בהנחייתו של מר אפרים מערבי (פרויקה) ובהשתתפותם של מהנדס אליהו אבישר, רשם המהנדסים והמנהל לענייני החשמל ומהנדס גרגורי גרוזמן, מנהל תחום בכיר חשמל ואלקטרוניקה, מנהל ממונה על התקינה, משרד הכלכלה, נעילה

דמי השתתפות: 150 ש"ח, לחברי האגודה או הלשכה 100 ש"ח, החניה ללא תשלום בחניון ההיכל