



הטכניון
מרכז גורדון להנדסת מערכות
המכון לחקר התחבורה



משרד התחבורה והבטיחות בדרכים

הזמנה ותוכנית ליום עיון בתאריך 19.3.14
הנדסת מערכות פוגשת תחבורה

יתקיים במוסד נאמן - בניין פורשהיימר, אולם בטלר, טכניון חיפה
מאורגן על ידי מרכז גורדון להנדסת מערכות והמכון לחקר התחבורה בטכניון
בתמיכת משרד המדען הראשי של משרד התחבורה
בהשתתפות איגוד ITS ישראל ואיגוד המהנדסים לבנייה ולתשתיות בישראל

התכנסות והרשמה	08:30 – 09:00
פתיחה וברכות: <ul style="list-style-type: none"> פרופ' אביב רוזן, ראש מרכז גורדון להנדסת מערכות פרופ' שלמה בכור, ראש המכון לחקר התחבורה 	09:00 – 09:15
הרצאות אורח: <ul style="list-style-type: none"> ANNE O'NEIL, מהנדסת מערכות ראשית MTA NYCT, דירקטורית ב INCOSE – אתגרים ביישום וגיבוש הנדסת מערכות בפרויקטי תשתית תחבורה ציבורית בניו-יורק (MTA) אינג' אלכס ויז'ניצר, יו"ר נ.ת.ע. - נתיבי תחבורה עירוניים, Top management - רגולציה, תרבות הנדסית ומציאות 	09:15 – 10:30
הפסקת קפה	10:30 - 11:00
מושב 1: יו"ר המושב- ד"ר אביגדור זוננשיין, מרכז גורדון להנדסת מערכות, טכניון <ul style="list-style-type: none"> ד"ר אילת גל-צור, המכון לחקר התחבורה, טכניון – תיכון מובנה של מערכת לתכנון נסיעה כבסיס למציאת נקודת המפגש בין רשויות התחבורה ומפתחי הסקטור הפרטי ד"ר דן לינק, יועץ תנועה ובטיחות בדרכים – בדיקה לעומק של תאונה בכביש 211 גב' שרון שושני, מרכז גורדון להנדסת מערכות בטכניון – שיטות מערכתיות לתחקור מובנה של תאונה מר זאב שדמי/מר עופר פורת, יחידת המדען הראשי, משרד התחבורה והבטיחות בדרכים – ConOps – מתודולוגיה לתכנון פרויקטי ITS 	11:00 – 12:30
הפסקת ארוחת צהריים	12:30-13:30
מושב 2: יו"ר המושב- ד"ר אילת גל-צור, המכון לחקר התחבורה, טכניון <ul style="list-style-type: none"> מר עמוס גלרט, מנכ"ל דן בצפון, הפעלת תחבורה בע"מ (מטרונית) – שילוב תחבורה וטכנולוגיה במטרונית - ה-BRT הראשון בישראל מר חגי ירון, מנהל פרויקט 2MOVE של האיחוד האירופי – יותר עם פחות (משאבים) - שיפור הניידות העירונית כגישה תחבורתית 	13:30- 14:30
פאנל בנושא: נקודות המפגש בין הנדסת מערכות להנדסת תחבורה, בהשתתפות ANNE O'NEIL, ראובן לבאון-מנכ"ל חוצה ישראל, פרופ' יוסי פרשקר, ד"ר אמיר זיו-אב- לשעבר מדענים ראשיים משרד התחבורה, פרופ' יוסי בן אשר-טכניון. בהנחית ד"ר אביגדור זוננשיין.	14:30 – 15:30
<p>ההשתתפות ביום העיון הינה ללא תשלום נא אשרי השתתפותך עד תאריך: 10.3.14 בדוא"ל או באתר: ההרשמה הינה מראש ואישורה על-ידינו ישמש אישור כניסה לטכניון אשר יועבר בדוא"ל</p>	

להרשמה היכנסו: <http://www.gordon-se.technion.ac.il/registration-transportday>
או שלחו באמצעות מייל: trreve@tx.technion.ac.il

אני מאשר השתתפות ביום העיון, בתאריך 19.3.14 שם: _____ חברה: _____
תפקיד: _____
טל': _____ אימייל: _____