



סילבוס הקורס – ביסוס והעמדת עגורנים

מפגש מספר 1 : יום רביעי תאריך 06.11.2024 - פרונטלי

שעות	נושא
14:30-14:45	דברי פתיחה
14:45-15:45	הצבה וביסוס עגורן מטפס על המבנה
16:15-18:30	תקנות בטיחות של עגורני צריח

מפגש מספר 2 : יום רביעי תאריך 13.11.2024 - ZOOM

שעות	נושא
14:30-15:30	פרוטוקול הצבת העגורנים טרום הביצוע
15:30-16:00	שיקולים בהנדסת קרקע
16:30-17:30	חישוב יסודות וקשירות +תרגיל
17:30-18:30	שיקולים בבחירת סוג ומספר עגורנים לאתר, במיקומם ובאופן הביסוס

אפעל 25, בית אמות פלטינום, קומה 9, קריית אריה, פתח תקווה 4951125

טל': 03-7524075 | פקס: 03-7524076 | דוא"ל: info@engineering.org.il

אתר: www.engineering.org.il

מפגש מספר 3 : יום רביעי תאריך 20.11.2024 - פרונטלי

שעות	נושא
14:30-15:45	מערכת למניעת התנגשות (anti-collision) וסוגי הגובלים ותפקידם
15:45-16:15	תפקיד ודרישות בודקי העורנים
16:30-17:30	פרוטוקול הצבת העורנים מההקמה עד הפירור, ופרקטיקות העבודה בשטח
17:30-18:30	אספקטים בשילוב מנופים ניידים

מפגש מספר 4 : יום רביעי תאריך 11.12.2024 - פרונטלי

שעות	נושא
14:30-15:30	חידושים ומגמות בארץ ובעולם
15:30-16:15	מה לא כלול? - יחסי ספק - לקוח
16:30-18:00	רוחות וסכנות אחרות - גורמי כשל ומניעתם
18:00-18:30	שאלות, שיחת סיכום התרגיל, וחלוקת תעודות

מפגש מספר 5 : יום רביעי תאריך 18.12.2024 - סיור

שעות	נושא
14:30-18:30	סיור באתרים בהקמה עם עורנים (באזור תל אביב)

אפעל 25, בית אמות פלטינום, קומה 9, קריית אריה, פתח תקווה 4951125

טל': 03-7524075 | פקס: 03-7524076 | דוא"ל: info@engineering.org.il

אתר: www.engineering.org.il