

סילבוס – השתלמות בענף החשמל

| שעות | הנושא | מס |
|-----------|---|----|
| 4 | תורת החשמל | 1 |
| 2 | תקן ותקנה | 2 |
| 4 | חומרי חשמל ואביזרים | 3 |
| 2 | הלוח החשמל | 4 |
| 2 | התקנה ובטיחות גנראטורים במתח נמוך | 5 |
| 2 | שנאי חלוקה במתח נמוך | 6 |
| 6 | הארקות ואמצעי הגנה בפני חשמול | 7 |
| 4 | נהלים | 8 |
| 4 | בטיחות בעבודה עם ציוד חשמלי | 9 |
| 4 | תקנות החשמל | 10 |
| 4 | מדידות חשמליות | 11 |
| 2 | תקנות החשמל – מתקן ארעי באתרי בניה – א' | 12 |
| 4 | תקנות החשמל – מתקן ארעי באתרי בניה – ב' | 13 |
| 4 | תקנות החשמל – מתקן ארעי באתרי בניה – ג' | 14 |
| 4 | תקנות החשמל – מתקן ארעי באתרי בניה בדיקות חשמליות | 15 |
| 2 | אחריות:תקנות הבטיחות בעבודות בניה – התשמ"ה 19882 | 16 |
| 2 | מבחן מסכם בכתב | 17 |
| 56 | סה"כ שעות | |