

Date: 12.09.2020: תאריך

הנדון: תכנית השתלמות

נוהל הכרה בימי השתלמות מס' 580667

1. שם ההשתלמות : מיגון מכונות

2. מספר האשכול: 5

3. קוד נושא: 5.8

4. סילבוס:

מספר שעות אקדמיות	שם המרצה ות.ז.	חקיקה רלוונטית	פרוט הנושאים הנלמדים	שם הנושא הנלמד	שעות
1	מורן טולדו 052693942	פקודת הבטיחות בעבודה סעיפים 37-47 מפמכ 98 תקנות הבטיחות בעבודה (מכירה והשכרה של מכונות, מיתקנים וציוד), תשס"א-2001	דרישות החוק הישראלי למיגון מכונות	התכנסות ופתיחה החוק החל	14.30-15.15
1	מורן טולדו 052693942	תקנים למיגון מכונות Iso12100 1845 חלקים 1,2, 4487 13850 14120	תקנים בין לאומיים din\iso\bs\ansi\iec	תקינה ותקנים למיגון מכונות	15.15-16.00
				הפסקה	16:00-16:30
1	מורן טולדו 052693942	תקנים למיגון מכונות Iso12100 1845 חלקים 1,2, 4487 13850 14120	תקנים בין לאומיים din\iso\bs\ansi\iec	תקינה ותקנים למיגון מכונות	16.30-17.15
1	מורן טולדו 052693942	EN ISO 13849-1\2	תקנים ל risk assessmen מבוא ל functional safety תיכנון מערך הבטיחות במכונות ומערכים Silplrclass	תקנים לניהול סיכונים במכונות	17.15-18.00
				הפסקה	18.00-18.30
2	מורן טולדו 052693942		שיטות מיגון ותקנים רלוונטיים הפעלה ב2 ידים וילונות אופטיים לחצני חרום מרחקי בטיחות דרישות מנורות סימון וכפתורים	שיטות מיגון מכונות	18.30-20.00