

## סילבוס – ריתוך אלקטרודה CO2

שעות	הנושא	מס
1	תיאורית הריתוך	1
2	מבנה החומרים השונים	2
1	סוגי מכונות ריתוך	3
2	שיטות עבודה שונות	4
2	מבוא למסגרות (קריאת שרטוט)	5
32	יצירת תפרים איכותיים ומניעת דפורמציות	6
4	מניעת כשלים בתפרים	7
5	שיטות ריתוך של תיקונים	8
1	תהליכי בקרת איכות של ריתוכים	9
<b>50</b>	<b>סה"כ שעות</b>	