

## קורס עבודה בטוחה במעבדות מיועד למנהלי ועובדי מעבדות ביולוגיות רפואיות ותעשייתיות

העובדים במעבדות חשופים למפגעי בטיחות ולסיכונים בריאותיים רבים ומגוונים במסגרת העבודה העובדים נמצאים במצבים מסוכנים העלולים להסתיים בתאונות.

### מטרת הקורס

**להעשיר** את הידע ולהגביר את המודעות לסיכונים ולמפגעים הקיימים במעבדות ולהצביע על הדרכים להפחתת סיכונים אלה.

**להקנות** למנהלי המעבדות ולעובדים את הידע הנדרש בתחום הבטיחות והבריאות לשם ביצוע תפקידם תוך שמירה על בטיחותם ובריאותם.

### הקורס מיועד

למנהלים ועובדים במעבדות כימיות, פיזיקליות, ביולוגיות, רפואיות, מפעלים כימיים, פרמצבטיים ובמוסדות שונים.

### נושאי הלימוד

- חוקים ותקנות רלוונטיים לעובדי ומנהלי מעבדות.
- היבטים משפטיים ותחומי אחריות של עובדי ומנהלי המעבדה ומחזיק המקום.
- סיכוני חשמל
- חומרים מסוכנים במעבדות – דפי בטיחות
- עבודה עם גורמי סיכון ביולוגיים במעבדה
- עבודה עם גורמי סיכון רדיואקטיביים במעבדה
- שימוש בגלילי גזים דחוסים
- תנאים סביבתיים – אוורור, תאורה ועומסים אקלימיים
- בטיחות אש במעבדה
- ציוד מגן אישי לעבודה במעבדה
- סילוק פסולת כימית/ביולוגית/רדיואקטיבית
- שילוב שיקולי בטיחות בתכנון מעבדה
- הכנת מערך חירום וכוננות למצבי חירום
- היבטי בטיחות בתוכנית עבודה שנתית

**משך ההשתלמות 3 ימים סה"כ 18 שעות**

**מרכז הקורס: ד"ר טל גולן** ד"ר לכימיה סביבתית, בעלת ניסיון מקצועי וידע רב בתחום העבודה במעבדות, הדרכות לעובדי מעבדות ושימוש במכשור מעבדתי (כימי וביולוגי). בעלת ניסיון של מעל 15 שנים בתחום איכות הסביבה, חומ"ס והיתרי רעלים.

**ניתן ליצור קשר: עם משרדנו 08-3730057**

