

תכנית הדרכות בטיחות שנתית - הטכניון - תשפ"ג

| ספט' | אוג' | יולי | יוני | מאי | אפר' | מרץ | פבר' | ינו' | דצמ' | נוב' | אוק' | תכנים | מס' קורסים (מועדים) בשנה | תדירות נדרשת מעובד | משך ההדרכה (שעות) | נושא ההדרכה | סוג הדרכה |
|------|------|------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|------|--|--------------------------|---|-------------------|--|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | עובדים חדשים בקמפוס ורענון אחת לשנה | | לומדת בטיחות כללית לעובדי הטכניון | לומדות |
| | | | | | | | | | | | | | | אחת לשנה בלומדה - הצורך מתבטל אם עושים הדרכה פהנטלית | | לומדת בטיחות לעבודה במעבדה: כללית, כימית או ביולוגית-כימית | |
| | | | | | | | | | | | | בטיחות אש תאורתית. יש לקיים גם הדרכה מעשית אחת לשנה | | אחת לשנה בלומדה/ אחת לחצי שנה לעובדי מעבדות כימיות ביולוגיות ורפואיות | | לומדת כיבוי אש | |
| | | | | | | | | | | | | בטיחות לעבודה עם גלילי גזים דחוסים או בטיחות בעבודה עם חומרים קריאוגניים | | אחת לשנה בלומדה - הצורך מתבטל אם עושים הדרכה פהנטלית | | לומדות קריאוגניקה וגלילי גז | |
| | | | | | | | | | | | | נדרשים לעבור לומדת בטיחות בלייזר ולפנות לממונה לייזר להנחיה פהנטלית | | עובדים ומשתלמים המתחילים לעבוד במכשיר לייזר/ במכשיר חדש | | בטיחות בלייזר בסיסי | |
| | | | | | | | | | | | | בטיחות למשתמשי מכשירי לייזר | | לומדה- פעם אחת מדי שנה | | בטיחות בלייזר רענון | |
| | | | | | | | | | | | | סיכוני ושיטות עבודה עם דמים וזגימות אנוש. מיועד לרענון. לא לעובדים חדשים בתחום | | לומדה- פעם אחת מדי שנה. | | רענון בטיחות בעבודה עם דמים וזגימות ממקור אנוש (BBP)Training | |

תכנית הדרכות בטיחות שנתית - הטכניון - תשפ"ג

| סוג הדרכה | נושא ההדרכה | משך ההדרכה (שעות) | תדירות נדרשת מעובד | מס' קורסים (מועדים) בשנה | תכנים | אוק' | נוב' | דצמ' | ינו' | פבר' | מרץ | אפר' | מאי | יוני | יולי | אוג' | ספט' | |
|------------------------------|---|-------------------|--------------------|--------------------------|---|------|------|------|------|------|-----|------|---------|------|------|------|------|---|
| ימי עיון לאוכלוסיות ספציפיות | יום עיון לעובדי אגף בינוי ותחזוקה | 3 | פעם אחת - מדי שנה | 1 | כיבוי אש, בטיחות קבלנים בטכניון, אחריות משפטית | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | יום עיון אחראי בניין ואחראים אזוריים של המעונות | 8 | פעם אחת - מדי שנה | 1 | בטיחות בעבודות תחזוקה (דגש על בטיחות בחשמל), חילוץ ממעלית, כיבוי אש | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | יום עיון אחראי ביתנים במעונות | 6 | פעם אחת - מדי שנה | 1 | כיבוי אש, ע"ר, פינוי מבנה והנחיות בטיחות כללית | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | יום בטיחות לפקולטות | 5 | פעם אחת - מדי שנה | 8 | הדרכה לעובדי הפקולטה החדשים, הדרכות לכלל הפקולטה: בטיחות במעבדות, הדרכות מעשיות | | | | | | | | | | | | | |
| | יום בטיחות לעובדי הפקולטה לרפואה | 5 | פעם אחת - מדי שנה | 3 | הדרכה לעובדי הפקולטה החדשים, הדרכות לכלל הפקולטה: בטיחות במעבדות, הדרכות מעשיות | | | | | | | | רפואה*2 | | | | | |
| | הדרכות לעובדים מנהליים בקמפוס | | | | כיבוי אש, עזרה ראשונה מקוצרת, ארגונומיה | | | | | | | | | 1 | | 1 | | 1 |

תכנית הדרכות בטיחות שנתית - הטכניון - תשפ"ג

| סוג הדרכה | נושא ההדרכה | משך ההדרכה (שעות) | תדירות נדרשת מעובד | מס' קורסים (מועדים) בשנה | תכנים | אוק' | נוב' | דצמ' | ינו' | פבר' | מרץ | אפר' | מאי | יוני | יולי | אוג' | ספט' | |
|------------------------|---|-------------------|---|---|--|--|------|------|------|------|-----|------|-----|------|-------------------|------|------|------------------------|
| הדרכות עובדים ומשתלמים | יום-אוריינטציה מבוא לטיחות בטכניון | 0.5 | פעם אחת בלבד | בכפוף לתיאום עם משא"ן טכניון ומוסד | הכנסת מידע לגבי בטיחות בעבודה ליום אוריינטציה | | | | | | | | | | | | | |
| | כיבוי אש לעובדי מעבדות | 2 | כל עובד- אחת לשנה/ אחת לחצי שנה לעובדי מעבדות כימיות ביולוגיות ורפואיות | 8 הדרכות. מלבד ימים פקולטיים והדרכות מיוחדות | מעשי + עיוני. | | | | | | | | | | 1 (אחד) (באנגלית) | | | |
| | בטיחות בעבודה עם גלילי גז | 2 | פעם אחת - מדי שנה | ימים מרוכזים+4 בקמפוס | עבודה עם גלילי גז כולל אפשרות להדגמה מעשית | | | | | | | | | | 1 (אחד) (באנגלית) | | | |
| | בטיחות בעבודה עם חנקן נוזלי | 2 | פעם אחת - מדי שנה | ימים מרוכזים+4 בקמפוס | שימוש ושינוע של נוזלים קריוגנים | | | | | | | | | | 1 (אחד) (באנגלית) | | | |
| | עזרה ראשונה | 4 | פעם אחת - מדי שנתיים | 4 | ע"ר והחייאה. עבור אחראי בניין, אבות בית, נאמני בטיחות, עובדי טכניון בקמפוס | | | 1 | | | | | | | 1 | | | |
| | בטיחות בעבודה עובדים MRI במכשירי משתלמים | 2 | פעם אחת - מדי שנה | 1 | בקמפוס + פקולטה לרפואה | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | בטיחות בעבודה עובדי MRI במכשירי אחזקה | 2 | פעם אחת - מדי שנה | 1 | בקמפוס + פקולטה לרפואה | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | בטיחות בעבודה עם דמים ודגימות ממקור אנוש (BBP) Training | 1 | עובדים ומשתלמים המתחילים לעבוד בתחום זה | עפ"י תיאום עם ממונת+2 | הבטיחות הביולוגית | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | בטיחות בעבודה עם יורסים | 1 | עובדים ומשתלמים המתחילים לעבוד בתחום זה | עפ"י תיאום עם ממונת | הבטיחות הביולוגית | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | עבודת נשים-דגשים בנוגע לעבודת נשים | 2 | | 2 | מיועד לאחראי קורסים/ מעבדות בהם יש שימוש בגורמים טרטוגניים וסטודנטיות. | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| | אסבסט | 1 | פעם אחת - מדי שנה | | סיכוני אסבסט | | | | | | | | | | | | | |
| | כללי בטיחות לעובדי אחזקה+בתי מלאכה | 2 | פעם אחת - מדי שנה | 3 | בתי מלאכה (דגש חשמל), אחראי ביתנים במעונות | | | | 1 | | | | | | | 1 | | |
| | רענון מפעילי מלגה | 2 | פעם אחת - מדי שנה | 2 | מפעילי מלגזות או מלגזת אדם הולך (במחסן כימי ובית החיות בפקולטה לרפואה) | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | רעש מזיק | 2 | פעם אחת - מדי שנה | 2 | אחראי בניינים ועובדי אחזקה וחשופים לרעש מזיק | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | הסמכת עגורנים | 12 | פעם אחת - מדי שנתיים | עפ"י צורך | עבור עגורנים חדשים או הוצאת תעודת הסמכה לקיימים | | | | | | | | | | | | | |
| | רענון למפעילי עגורנים, מכונות הרמה, אביזרי הרמה | 2 | פעם אחת - מדי שנה | 2 | למפעילי עגורנים ועובדים המשתמשים במתקני הרמה ואבזורים | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | הסמכת עבודה בגובה | 8 | פעם אחת - מדי שנתיים | 5 מחזורים. 2 כולל במת הרמה, 2 כולל חלל מוקף ו 1 כולל סל הרמה | הסמכה - מדרך לכל 10 משתתפים | | | | | | | | | 1 | | 1 | | |
| | ארגונומיה | 2 | פעם אחת - מדי שנה | 2 | הדרכות לעובדים 3 + 3 מניהליים בקמפוס | הדרכות ייעודיות לארגונומיה יושבנית או לבתי מלאכה | | | | | | | | | | | | 1 (פרטני בעמדת העבודה) |
| חילוץ ממעליות | 2 | | 1 | מלבד אחראי בניין שיש להם יום מרוכז, אנשי ביטחון ואחראי אזורים במעונות | | | | | | | | | | 1 | | | | |

תכנית הדרכות בטיחות שנתית - הטכניון - תשפ"ג

| ספט' | אוג' | יולי | יוני | מאי | אפר' | מרץ | פבר' | ינו' | דצמ' | נוב' | אוק' | תכנים | מס' קורסים (מועדים) בשנה | תדירות נדרשת מעובד | משך ההדרכה (שעות) | נושא ההדרכה | סוג הדרכה |
|------|------|------|------|-----|------|-----|------|------|------|------|------|--|--------------------------|-------------------------|-------------------|-----------------------------|----------------|
| | | | | | | | | | 1 | | | נאמני בטיחות יחידתיים | 1 | פעם אחת - מדי שנה | 4 | רענון לנאמני בטיחות בטכניון | נאמני בטיחות |
| | | | | | | | | | | | | הכשרה רק עבור נאמנים חדשים | פעם אחת בלבד | שלושה ימים X שמונה שעות | קורס נאמני בטיחות | | |
| | | | | | 1 | | | | | | | הבטיחות בטכניון- הקניית ידע והגברת המודעות | 2 | | 40 שעות (10*4) | קורס בטיחות למנהלי מעבדה | קורסים מיוחדים |
| | | | | | 1 | | | | | | | ריענון חובה לבעלי תעודת חשמלאי מסוייג | 1 | פעם אחת - מדי שנה | 3 | חשמלאי מסוייג ריענון | |