



תאריך: 15/11/2022

סימוכין: 2211152199904

## דו"ח הערכת סיכונים עבור מבנים בהם אסבסט – הפקולטה לכימיה

### 1. פרטים כלליים:

- 1.1. שם האתר: הטכניון – מכון טכנולוגי לישראל
- 1.2. היחידה: הפקולטה לכימיה
- 1.3. כתובת: קרית הטכניון, חיפה
- 1.4. איש קשר: מר אריה כהן, מהנדס יחידת הבטיחות וממונה בטיחות בעבודה, רפרנט תחום אסבסט, יחידת הבטיחות ופיקוח סכנות קרינה (קורס סוקרי אסבסט 1/2015 מטעם המכון הישראלי ללימודי הסביבה)
- 1.5. מהות המבנה: מוסד ציבורי
- 1.6. סיבת ביצוע הדו"ח: בדיקה תקופתית
- 1.7. תאריך ביצוע הבדיקה/סיוור: אוקטובר 2022
- 1.8. שם המפקח, מבצע הבדיקה/סיוור: מר אריה כהן, מהנדס יחידת הבטיחות וממונה בטיחות בעבודה, רפרנט תחום אסבסט, יחידת הבטיחות ופיקוח סכנות קרינה (קורס סוקרי אסבסט 1/2015 מטעם המכון הישראלי ללימודי הסביבה)

הנחיות טיפול ותחזוקה	שברי לוחות	מצב הלוחות: - תקין, צבוע - שלם, לא צבוע - סדוק - שבור	רטיבות בתוך המבנה	מיקום במבנה	מגע בין האסבסט לחלל המבנה	מופע האסבסט	מטרת המבנה המכיל אסבסט	#
לא נדרש טיפול	לא אותר	תקין, צבוע	חשוף, חיצוני לבניין	חיפוי חיצוני של החזית הדרומית, מעל חלונות	אין מגע	1.1 חיפוי אסבסט-צמנט 1.2 לוחות מעל חלונות, צידי החצר הפנימית	הפקולטה לכימיה, בניין #720, אגף ישן	1
מומלץ לפנות במסגרת טיפול במערכות ולוחות חשמל במקום	לא אותר	שלם, לא צבוע	חשוף, חיצוני לבניין	חיפוי חיצוני של המעטפת הפנימית בחצר המבנה הפנימית	אין מגע	2.1 חיפוי אסבסט-צמנט 2.2 לוחות ע"ג קירות חיצוניים כנראה לשם הגנה מפגעי מזג האוויר	גג הפקולטה לכימיה, בניין #720, חדר חשמל	2

הנחיות טיפול ותחזוקה	שברי לוחות	מצב הלוחות: - תקין, צבוע - שלם, לא צבוע - סדוק - שבור	רטיבות בתוך המבנה	מיקום במבנה	מגע בין האסבסט לחלל המבנה	מופע האסבסט	מטרת המבנה המכיל אסבסט	#
3.5 לא נדרש טיפול 3.6 מומלץ לפנות במסגרת שיפוץ לשם השמשת הפיר. מאחר שהושחלו מעי" חשמל, כרגע הפירוק יחייב השבתת והחלפת מעי" החשמל	לא אותר 	שלם, לא צבוע	3.3 החלק החיצוני לבניין – חשוף 3.4 החלק הפנימי – ללא רטיבות	פיר במבנה 	אין מגע: נמצא בתוך פיר העולה לגג	3.1 אסבסט-צמנט 3.2 צנרת שעולה לגג	הפקולטה לכימיה, בניין #720, תעלות מנדפים על הגג	3

**3. הערות:**

3.1 לא נמצאו מופעי אסבסט-פריד בבניין.

3.2 מופעי אסבסט-צמנט, ששימש למובלי פליטת מנדפים בפיר הבניין, פונה במסגרת שיפוץ מעבדות.

3.3 מופעי אסבסט-צמנט עדיין קיימים במקומות ששופצו לפני 2015 בהתאם לכתוב בדו"ח.

**4. הנחיות:**

4.1 במידה ויזוהה אסבסט או רכיביו בבניין או שבר של לוחות אסבסט יש להודיע מיידית לממונה הבטיחות הפקולטי ולרמ"ד אסבסט בטכניון, מר אריה כהן.

**חתימת סוקר האסבסט:** מר אריה כהן, רמ"ד אסבסט, מהנדס יחידת הבטיחות

**הסקר נבדק, נערך ואושר ע"י:** ד"ר עדי חן, ראש יחידת הבטיחות

**העתקים:**

פרופ' נעם אדיר, דיקן הפקולטה לכימיה  
גב' חנה אולשטיין, ראש מנהל, הפקולטה לכימיה  
גב' זהבה לניאדו, סמנכ"לית תפעול  
אינג' אמנון ליבוביץ', ראש אגף בינוי ותחזוקה  
מר דניאל נאור, סגן ראש אגף בינוי ותחזוקה  
מר אבי סרוסי, אחראי בניין, הפקולטה לכימיה  
ד"ר גיא קמינצקי, נאמן בטיחות פקולטי, הפקולטה לכימיה  
ד"ר יפעת נקבלי, מהנדסת בטיחות פקולטית, יחידת הבטיחות