

תאריך: 16/11/2022

סימוכין: 2211162199909

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

### 1. פרטים כלליים:

- 1.1. שם האתר: הטכניון – מכון טכנולוגי לישראל
- 1.2. היחידה: הפקולטה לפיסיקה
- 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/סיור: ספטמבר 2022
- 1.8. שם המפקח, מבצע הבדיקה/סיור: 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)
- 1.9. משתתפים נוספים: מר מיקי בלייס, אחראי בניין הפקולטה לפיסיקה



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	1. ציפוי חיצוני חזית צפונית,	אין מגע	1.1 חיפוי אסבסט-צמנט 1.2 לוחות חיפוי דקורטיבי ע"ג קירות חיצוניים	הפקולטה לפיסיקה	1
לא נדרש טיפול	לא אותר	תקין, צבוע	חשוף, חיצוני לבניין	חיפוי חיצוני של מעטפת החצר הפנימית של המבנה	אין מגע	2.1 חיפוי אסבסט-צמנט 2.2 לוחות חיפוי דקורטיבי ע"ג קירות חיצוניים	הפקולטה לפיסיקה	2

SAR

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	לוח בודד בכניסה לחדר	אין מגע	3.1 אסבסט-צמנט 3.2 לוח בודד	הפקולטה לפיסיקה	3
לא נדרש טיפול	לא אותר	שלם, לא צבוע	חשוף	חדר גלילי גז סגור במבנה בודד (בסמוך לבניין אלקטרואופטיקה לכיוון מזרח)	אין מגע	4.1 אסבסט-צמנט 4.2 גג תחתון מכוסה בציפוי גג איסכורית עליון	הפקולטה לפיסיקה	4

#	מטרת המבנה המכיל אסבסט	מופע האסבסט	מגע בין האסבסט לחלל המבנה	מיקום במבנה	רטיבות בתוך המבנה	מצב הלוחות: - תקין, צבוע - שלם, לא צבוע - סדוק - שבור	שברי לוחות	הנחיות טיפול ותחזוקה
5	הפקולטה לפיסיקה, חדרים #117 ו-#120	5.1 אסבסט-צמנט 5.2 לוח אסבסט עליו מורכבת מעי החשמל (שקעים)	קיים	לוח אסבסט עליו מותקנים שקעי החשמל	פנימי	תקין, צבוע	לא אותר	מומלץ לפנות במסגרת שיפוץ החדר



**3. הערות:**

3.1 לא נמצא מופעי אסבסט פריד בבניין.

3.2 מופעי אסבסט-צמנט מופיעים בבניין כחיפוי חיצוני דקורטיבי. אין כרגע צורך לטיפול במופעים אלו, המצויינים בדו"ח.

3.3 אסבסט-צמנט, ששימש לאיטום אש במסדרון קומה #1, פורק והוחלף ביולי 2021.

**4. הנחיות:**

4.1 במידה ויעלה חשד לאסבסט בבניין - יש להודיע לממונה הבטיחות הפקולטי ורמ"ד אסבסט בטכניון, מר אריה כהן.

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

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



**העתקים:**

פרופ' נסר עדי, דיקן, הפקולטה לפיסיקה  
מר מושיקו אלעזרא, ראש מינהל, הפקולטה לפיסיקה  
גב' זהבה לניאדו, סמנכ"לית תפעול  
ד"ר אנטולי גולדמן, נאמן בטיחות פקולטי, הפקולטה לפיסיקה  
ד"ר ליאורה גריון, נאמנת בטיחות פקולטית  
מר מיקי בליס, אחראי בניין, הפקולטה לפיסיקה  
אתר יחידת הבטיחות