



Office of the Dean



Gray Faculty of Medical
& Health Sciences
Tel Aviv University

הפקולטה למדעי הרפואה
והבריאות ע"ש גריי
אוניברסיטת תל אביב

לשכת הדקאן

14.6.25

קהילת הפקולטה למדעי הרפואה והבריאות ע"ש גריי היקרה,

לצערנו שוב אנו מוצאים עצמנו בתקופה מאתגרת ודינמית מאוד. מעל לכל, אנו מקווים שאתם, משפחותיכם, וחבריכם בטוחים ובריאים. ביטחונכם נמצא בראש סדר העדיפויות שלנו. אנו נוקטים את כל האמצעים הנדרשים כדי לשמור על ביטחונכם ולהגיב במהירות וביעילות לכל תקרית, במידה ותתרחש.

אנא פעלו על פי הנחיות האוניברסיטה ופיקוד העורף בנוגע להגעה לאוניברסיטה, לשיעורים, לבחינות ולעבודה במעבדות (הנחיות נפרדות יישלחו מהפקולטה בנוגע לשדות הקליניים בבתי החולים).

המקלטים מוכנים למצב חירום בכל מבני הפקולטה. חדרי המדרגות המשמשים כחלל מוגן פונו, והם מיועדים לאלה מכם הנמצאים בקומות העליונות של בניין בית הספר לרפואה. שמנו שלטים המכוונים לאזור מוגן במקרה חירום. חשוב לציין כי יש עדיפות לשימוש במקלט בקומה 0 על פני חדרי המדרגות בעת חירום, לכן נבקש שבמקרה הצורך וככל שניתן תמשיכו לרדת למקלטים במקום לשהות בחדרי המדרגות. מערכת הכריזה בבניין תופעל בהתאם לצורך. אנא קחו בחשבון שלא ניתן לשמוע את מערכת הכריזה בכל פינה בבניין, ולכן אנו מבקשים שתהיו ערניים. במקרה של אזעקה, פעלו לפי ההנחיות או שאלו את עמיתים אם אינכם בטוחים מה לעשות. בנוסף, אנא השמעו להנחיות פיקוד העורף והנהלת האוניברסיטה.

לידיעתכם ולמען הסר ספק - רק המקלט בקומה 0 נותן את ההגנה המירבית.

למכתב זה מצורפות הנחיות לשעת חירום. הנחיות אלה מצויות גם באתר האינטרנט של הפקולטה בלינק הזה.

יותר מכל, אנו מקווים שהתקופה הקרובה תהיה שקטה ושנוכל להתקדם במחקר ובהוראה לטובת הקהילה והמדינה.

דאגתנו העמוקה ביותר נתונה לחיילינו ולשלומם, ולשובם המהיר של החטופים הביתה.

קרן, רינה, דור, מיכל

פרופ' קרן אברהם, דיקאנית
פרופ' רינה ארבספלד, משנה לדיקאן
פרופ' דור סלומון, יו"ר ועדת הבטיחות
גב' מיכל גלבווע, ראשת מנהל

Dear Gray Faculty of Medical and Health Sciences community,

Unfortunately, once again we find ourselves in a very challenging period and one that is very dynamic. Most of all, we hope that you, your family, and your friends are safe and well. We would like to assure you that we are working to ensure that your safety is a priority in the event of any security incident.

Please follow the instructions of the University and the Home Front Command regarding arrival to the University, classes, exams and work (separate instructions will arrive from the Faculty regarding clinical fields at the medical centers).

The shelters are ready in all the Gray Faculty of Medical and Health Sciences buildings, as well as the stairwells for those of you on the upper floors of the School of Medicine. Please note that the shelters on Floor 0 are the preferred option during an emergency, so we ask you to go down the stairs to the shelters instead of lingering in the stairwells. Signs are present on all floors to instruct you where to go in the event of an emergency. Intercom announcements will be made



Office of the Dean



Gray Faculty of Medical
& Health Sciences
Tel Aviv University

הפקולטה למדעי הרפואה
הבריאות ע"ש גריי
אוניברסיטת תל אביב

לשכת הדקאן

on the intercoms based on need. Please take into account that they cannot be heard in every corner of the building, so be vigilant if there is a siren, and follow instructions or ask your colleagues if you are unsure what to do. At all times, follow the instructions of the **Home Front Command** and the University leadership.

For your information and to avoid any doubt – **only the shelter on floor 0 provides maximum protection.**

Attached you will find a set of instructions in the event of an emergency. The instructions are also listed on our websites at: [LINK](#).

We hope the coming period will be one of quiet so that we can move forward in our research and teaching for the benefit of our community and country. Our deepest concerns are for our soldiers and their safety and that our hostages return home quickly.

All the best,

Karen Rina Dor Michal

Prof. Karen Avraham, Dean
Prof. Rina Arbesfeld, Vice Dean for Preclinical Affairs
Prof. Dor Salomon, Head of the Faculty Safety Committee
Ms. Michal Gilboa, Associate Dean of Administration

أعزّاءنا في مجتمع كلية غراي لعلوم الطب والصحة،

للأسف، نجد أنفسنا مرة أخرى في فترة صعبة وديناميكية للغاية. قبل كل شيء، نأمل أن تكونوا أنتم، وعائلاتكم، وأصدقائكم في أمان وبصحة جيدة. نود أن نؤكد لكم أن سلامتكم هي أولويتنا القصوى، ونتخذ جميع الإجراءات اللازمة لضمان أمانكم والاستجابة بسرعة وفعالية في حال حدوث أي حادث أمني.

يرجى اتباع تعليمات الجامعة والجبهة الداخلية بشأن الوصول إلى الجامعة، والدروس، والامتحانات، والعمل في المختبرات (ستصل تعليمات منفصلة من الكلية بخصوص المجالات السريرية في المستشفيات).

الملاجئ في جميع مباني كلية غراي لعلوم الطب والصحة جاهزة لحالات الطوارئ، وكذلك سلالم الطوارئ المخصصة لأولئك الموجودين في الطوابق العليا من مبنى كلية الطب. تم إخلاء سلالم الطوارئ، وهي مخصصة للاستخدام كمساحة محمية. لقد وضعت لافتات تُرشد إلى مناطق الحماية في حال حدوث طارئ. من المهم الإشارة إلى أن هناك أفضلية لاستخدام الملجأ في الطابق 0 على استخدام سلالم الطوارئ في حالة الطوارئ، ولذلك نطلب منكم، في حال الضرورة، النزول إلى الملاجئ وعدم البقاء في سلالم الطوارئ. سيتم تشغيل نظام الإنذار الصوتي في المبنى عند الحاجة. يرجى الانتباه إلى أن النظام الصوتي لا يُسمع في جميع أنحاء المبنى، لذلك نرجو منكم أن تكونوا يقظين. في حال سماع صفارة إنذار، اتبعوا التعليمات أو اسألوا زملاءكم إذا لم تكونوا متأكدين من الخطوات الواجب اتخاذها. كذلك، يرجى الالتزام بتعليمات الجبهة الداخلية وإدارة الجامعة.

للعلم ولإزالة الشك – الملجأ في الطابق 0 فقط هو الذي يوفر الحماية الكاملة.

مرفق بهذا الخطاب مجموعة من التعليمات لحالات الطوارئ. يمكن أيضاً العثور على هذه التعليمات على موقع الإنترنت الخاص بالكلية عبر هذا الرابط: [English link](#) [Hebrew link](#)

أكثر من أي شيء آخر، نأمل أن تكون الفترة القادمة هادئة، وأن نتمكن من الاستمرار في البحث والتعليم لصالح المجتمع والدولة. أفكارنا العميقة مع جنودنا وسلامتهم، ومع عودة الرهائن إلى بيوتهم في أقرب وقت ممكن. مع أطيب التمنيات،

كارن | رينا | دور | ميخال

الأستاذة كارن أبراهام، عميدة الكلية

الأستاذة رينا أربسفيدل، نائبة العميدة لشؤون ما قبل السريرية

الأستاذة دور سالومون، رئيس لجنة السلامة في الكلية

السيدة ميخال جلوبوع، مديرة الشؤون الإدارية



ח' אב תשפ"ד
12 אוגוסט 2024
282625

הנדון: כללי היערכות והתנהגות בעת הישמע אזעקה - עדכון

1. לאור ירי הרקטות והאפשרות שנהיה נתונים לתקיפות טילי קרקע מצד החיזבאללה בצפון, ארגוני הטרור השונים בעזה ואף מאיראן והפרוקסי שלהם מצאנו לנכון לפרסם מסמך זה.
2. כללי ההיערכות וההתנהגות בעת חירום ברחבי המדינה נקבעים על ידי פיקוד העורף ואנו נפעל על פיהם.
3. בשלב זה, שגרת הלימודים והעבודה באוניברסיטה נמשכת כסדרה.
4. בנוסף, על כל בעלי התפקידים / אנשי הסגל / הסטודנטים לבצע את הפעולות הנדרשות להיערכות למיגון ולתפיסת מחסה על ידי הנמצאים במתקני הקמפוס.
5. **אזורי המיגון בבניינים ובמתקני הקמפוס הינם:**
 - א. מקלטים וחדרי ממי"ד.
 - ב. חדרי מדרגות ומסדרונות מקורים ללא חלונות.
 - ג. קומת קרקע בריחוק מחלונות וכניסות.
 - ד. כיתות וחדרים מקורים ללא חלונות בקומות הנמוכות.
6. ככלל, עם השמע האזעקה עומדות לרשותנו **90 שניות** (דקה וחצי) להגיע למחסה הקרוב ביותר (מחסה מתאים הינו מקום מקורה ללא חלונות וזגוגיות כאמור לעיל).
7. **פעולות לביצוע בעת הישמע האזעקה:**
 - א. בעת הישמע האזעקה יש להיכנס מייד למקום מחסה כאמור לעיל.
 - ב. עובדים וסטודנטים הנמצאים בקומה העליונה במבנה מעל ל - 3 קומות, ירדו למקלטים / קומות תחתונות יותר (לא לקומת הכניסה).
 - ג. בבניין בן 3 קומות, דיירי הקומה העליונה ירדו קומה אחת למטה ו/או למרתף / מקלט, באם קיים במקום.
 - ד. **אנשים הנמצאים בשטח פתוח** יכנסו מייד לבניין הקרוב ו/או יתפסו מחסה על הקרקע בסמוך לקפל קרקע / גדר בטון וכיוצ"ב, ישכבו במקום ויגנו על ראשם באמצעות הידיים.
 - ה. **נהגים ברכב** יעצרו בצד הדרך, יצאו מהרכב ויכנסו מייד לבניין הקרוב או למחסה הקרוב אליהם. באם לא ניתן להגיע למחסה תוך פרק הזמן העומד לרשותם, יש לתפוס מחסה קרוב ולשכב על הקרקע ולהגן על הראש באמצעות הידיים. יש להתרחק מכניסות לבניינים (עקב הסכנה מרסיסים והדף שייווצר במקום).
 - ו. בעלי קסדות הנמצאים במקום לא מוגן, יחבשו אותן עם הישמע האזעקה.
 - ז. **לאחר 10 דקות** מהישמע האזעקה, ניתן לצאת מהאזור המוגן ולחזור לשגרה.
 - ח. אין לגעת בחפץ חשוד ו/או בחפץ לא מזוהה. עם איתור חפץ חשוד, יש להרחיק סקרנים מהמקום ולדווח מיד למשוי"ב.
 - ט. יש להישמע להנחיות פיקוד העורף המתפרסמות בכל אמצעי התקשורת.
 - י. נקיטה באמצעי הזהירות וההיערכות הנדרשים על ידי פיקוד העורף מהווה נדבך חשוב וחיוני להגנה לכל אדם באשר הוא נמצא!!!
8. עובדי יחידת הביטחון והבטיחות יגיעו על פי הצורך ליחידות, לסיוע באיתור מקומות מחסה מתאימים.
9. **מנהלי גושים בתים - יבצעו את הפעולות הבאות:**
 - א. **פינוי מקלטים** וחדרי ממי"ד מציד מיותר.
 - ב. **הצבת שילוט בולט וברור** בכל רחבי הבניינים אשר ינתב את הסטודנטים, העובדים והאורחים למרחבים המוגנים בבניין.
 - ג. **יפעילו את מערכת הכריזה** בעת הפעלת האזעקה וינחו את כל הנמצאים בבניין לתפוס מחסה במקומות הממוגנים על פי השילוט הקיים.

רצ"ב - רשימת מקלטים / ממי"דים / מחסות בבנייני הקמפוס (הנתונים ברשימה יעודכנו באופן שוטף).

מכרחה,
צדי ביטחון
מנהל יחידת הביטחון

תפוצה:
מוזיאון אנו
אגודת הסטודנטים
מרכז הספורט
מעונות
מכללת שנקר
משוי"ב

טבלת פריסת המקלטים בקמפוס

פקולטה	פתרון מוצע למחסה/מרחב מוגן על פי 1 מטר לאדם				מקלט/ממ"מ		הערות
	מנהרה	חדר מדרגות/מסדרונות	מרתף	אודיטוריום /אולם	שטח במ"ר	בניין	
אומנויות		מסדרונות המובילים לארכיון חינוך ולבית הדפוס	מרחב מוגן		247	ספריה מרכזית	מקלט 75 מ"ר ספריית בורה מקלט משני 70 מ"ר
		מסדרון ליד חדר 31 מסדרון בין כיתות 17 - 20		חדרים 26, 27, 28, 29, 31 אולפן יצחק מזרחי	21	מוסיקה	כל חדר 16 מ"ר 30 מושבים
		חדר מדרגות מערבי		אולם פאסטליכט מרתף עריכה + אולפנים	אין	מקסיקו	מסדרון במרתף
			מקלט		18 36	דה בוטון	במקלט 12 מכונות צילום וארונות. משמש כמרכז צילומים של אגודת הסטודנטים. לשקול פינוי לקיקואין
		מסדרון המוביל לחדר אב הבית			46.5	גלריה לאומנויות	מקלט דו שימושי - משמש ככיתה לימוד במקלט
מרשם				100	וינר	פינוי לקיקואין או דה בוטון	
אגודה					מיטשל		
הנדסה	600 איש	קומה א' מקומה 0 - 4	יש		267	וולפסון	
			מסדרון מחדר 008 - 4,010 כיתות מחשב כ- 250 איש			הנדסת תוכנה	
	יש				133	מעבדות חשמל	
ניהול		קומת קרקע: כיתות, חדרים ומשרדים	מס' 27 לכ - 70 + מס' 28 לכ - 180	כיתה 10	70	רקנאטי	מרתף לה"ב

פקולטה	מקלט/ממ"מ		פתרון מוצע למחסה/מרחב מוגן על פי 1 מטר לאדם			הערות
	שטח במ"ר	בניין	מרתף	חדר מדרגות/מסדרונות	מנהרה	
הנדסה	105	כיתות	מקלט			
	93.2	רב תחומי	מרתף על כל מעבדותיו			10 ממ"ק סה"כ 200 איש
משפטים		טרובוביץ	חדר 01 - 011 + מחסן ארכיון יש			על פי יחידת בטיחות כ - 500 אנשים
	155	ספריה				
מנהלה / תחזוקה		דן דוד		מסדרון קומה 1 בריחוק מהצד הדרומי		לא קיים מקלט. אפשר גם פינוי למרתף ספריית מדעים מדויקים/ננוטכנולוגיה
	80	סנאט	מרתף 1-			ממ"מ 7
	116	מנהלה				ממ"מ 7
	500	בית מכונות				סיכון של התפוצצות צנרת מים והצפה
		מרשם				רחבה חיצונית צפונית
	75.5	מיטשל		חדר מדרגות 1-		מרחב מוגן – מסדרונות קומה 1 קומה 0 – 2 ליד חדר החשמל
	22	תמ"ר	קומת קרקע			ממ"ק
	300	נפתלי	חדר סגל + 005 (מעבדת מחשבים)			ממ"מ + 2 מקלטים לא תקינים
	153	ספריית מדעי החברה	קומת קרקע/מרתף			אחד המקלטים משמש מוקד חלופי
	99	עבודה סוציאלית	קומת קרקע + כיתות 052, 050	מקלט		
57	כלכלה				3 ממ"ד	
	בר שירה				פינוי לספריית מדעי החברה או נפתלי	
הנדסאים	110	בניין דרומי	יש	מרחב מוגן		משמש ארכיון
	190	בניין צפוני	יש	מרחב מוגן		שנקר
	74	בית מלאכה				נמצא באחריות בי"ס ברושים
	סמולרש		יש	באזור השירותים בקומת מרתף		
	קיקואין		יש			יישקל פינוי ממיטשל לקיקואין
	INSS		יש			
	82					

הערות	פתרון מוצע למחסה/מרחב מוגן על פי 1 מטר לאדם				מקלט/ממ"מ		פקולטה
	מנהרה	חדר מדרגות/מסדרונות	מרתף	אודיטוריום / אולם / חדר	שטח במ"ר	בניין	
אין מקלט ומרחב מוגן. יש לפנות למקלט של חקר הדגנים					אין	גן בוטני	מדעי החיים
					19	גן זואולוגי	
		מסדרון וחדרים בקומת מרתף	יש		69	חקר הדגנים	
	מנהרה בין הבניינים		בית החיות על כל מסדרונותיו וחדריו		93	גרין	
					101	בריטניה	
באולמות שלזאק ומרבאום הרחק מהכניסה המזרחית			המסדרון וכל החדרים והכיתות משני הצדדים	70 - 119 מקומות שלזאק - 127 מקומות מרבאום - 180 מקומות	140	שרמן סאקלר	רפואה
			קומת מרתף + קומה א' פרט לקומה העליונה		81	רפואת שיניים ישן	
מדרגות למרתף ברפואת שיניים + חדרים. משמש לפיזיותרפיה			מסדרון		185	גולדשלגר	
		קומה 1 + 2	מיסדרון לחדר מכונות באזורים ללא חלון	אולם 106, לא בקירבת החלונות הקטנים	32	מקצועות הבריאות	
			יש		131	ספריית רפואה	
		מסדרונות בכל הקומות				בית החיות	
חדרי המקלט, חדרי מחשב ובית המלאכה		מדרגות למקלט מתוך הבניין ומחוץ לבניין בקומת בניינים			274	שרייבר	מדעים מדויקים
	מנהרה בין הבניינים		מסדרון וכל חלקיו			מרכז חישובים	
			מסדרון וכל המעבדות			קפלון	
	מנהרה בין הבניינים		מסדרונות וכל בתי המלאכה			שנקר פיזיקה	
				מסדרונות וכל בתי המלאכה			
			מסדרון - הרחק מהכניסה			אורנשטיין	
		מזרחי	כל המרתף		150	ספריה + ננו	
		גרמי מדרגות מרחב מוגן מסדרונות קומה 1 + 2	מקלט ליד חדר אב הבית	כיתה 50 232 מ"ר אולם 121 - 190 מושבים	18	יד אבנר	
ממ"ק בכל קומה			+			פורטר	

הערות	פתרון מוצע למחסה/מרחב מוגן על פי 1 מטר לאדם				מקלט/ממ"מ		פקולטה
	מנהרה	חדר מדרגות/מסדרונות	מרתף	אודיטוריום/אולם	שטח במ"ר	בניין	
				004/003 קומת קרקע - חדר אב הבית ומחסן אחורי - ממ"ק	34	צ'ק פוינט צד מדעי המחשב	מדעים מדויקים
				191 - קומה ראשונה מטבחון / ממ"ק	26		
				291 - קומה שניה מטבחון/ממ"ק	26		
				391 - קומה שלישית מטבחון / ממ"ק	20		
				491 - קומה רביעית חדר טכנאי/ממ"ק	20		
				009 - קומת קרקע חדר ישיבות/ממ"ק	21	צ'ק פוינט צד נוער שוחר מדע	
				010 - קומת קרקע מטבחון/ממ"ק	20		
				109 - קומה ראשונה מחסן / ממ"ק	20		
				209 - קומה שניה מטבחון/ממ"ק	20		

הערות	פתרון מוצע למחסה/מרחב מוגן על פי 1 מטר לאדם				מקלט/ממ"מ		פקולטה
	מנהרה	חדר מדרגות/מסדרונות	מרתף	אודיטוריום /אולם	שטח במ"ר	בניין	
יש להתפנות לבניין שרת או בניין הספרייה המרכזית		גרמי מדרגות ב - 2 אגפי הבניין	המקלט משמש כארכיון עיתונות		387	גילמן	מדעי הרוח
כל המרתף מרחב מוגן מקלט משותף עם בית התפוצות			מבואה ליד חדר 04 כ - 50 איש		333	קרטר / בית התפוצות	
יש מקלט				אולם 01 100 מושבים אולם 02 60 מושבים	168	רוזנברג	
4 ממ"קים		בכל הקומות			40	ווב	
		מרחבים מוגנים: קומת קרקע - מסדרונות: מסדרון מחדר 14 עד המקלט 37 מ"ר מחדר 001 - 006 77 מ"ר קומה א' - מסדרונות: מחדר 108 - 144 107 מ"ר מחדר 113 - 120 ג' 65 מ"ר מחדר 122 - 137 54 מ"ר קומה ב' - מסדרונות: מחדר 223 - 236 85 מ"ר מחדר 201 - 239 126 מ"ר מחדר 216 - 219 17 מ"ר קומה ג' - מסדרונות: מחדר 310 - 316 19 מ"ר מחדר 319 - 332 87 מ"ר	קומת קרקע - מקלט		157	שרת	

הערות	פתרון מוצע למחסה/מרחב מוגן על פי 1 מטר לאדם			מקלט/מ"מ"מ		פקולטה
	מנהרה	חדר מדרגות/מסדרונות	מרתף	אולם / חדר	שטח במ"ר / בניין קומה	
			חלק צפוני קומה 1- דירות: 101, 201, 301, 401, 501, 601, 701, 801, 901			A
		מרחב מוגן: קומת קרקע מימין ליציאה. דירות: 101, 201, 301, 401, 501, 601, 701, 801, 901				B
		מרחב מוגן: לובי + דירות 114, 212, 312, 413, 512, 615, 709				C
		מרחב מוגן: לובי + דירות 115, 212, 312, 414, 512, 615, 709				E + D
בין בניין B+A צפון בין בניין B+A דרום					64	A + B
					85	C
					64	D
					60	E מערב
					107	E מזרח
					215	F מערב
					107	F מזרח
					107	G
צד צפוני				004	12	0
צד צפוני				102	12	1
צד דרומי, ליד המעלית				202	20	2
צד צפוני				206	12	2
צד דרומי, ליד המעלית				307	20	3
צד צפוני				325	12	3
צד דרומי, ליד המעלית				403	20	4
צד צפוני				416	12	4
צד דרומי, ליד המעלית				501	20	5
צד צפוני				515	12	5

חסר בניין נזריאן

אם ישנם עוד מקומות שלא רשומים בטבלה, נא להעביר אלינו (עדי / איציק) לעדכון

טופס בדיקת אחזקה ותקינות מקלטים ומרחבים מוגנים בקמפוס

פקולטה _____ בנין _____

מס"ד	הנושא	תקין	לא תקין	הערות
.1	פינוי ציוד מיותר 1.1 פינוי ריהוט, ארונות וציוד לא ייעודי הממוקם במקלטים אשר יפריע למקלט למלא את ייעודו בחרום - יכולת לקליטת אנשים בכמות הנדרשת במקלט.			
	1.2 פינוי דרכי הגישה למקלט מציוד המאוחסן במסדרונות ובחדרי המדרגות.			
	1.3 פינוי חומרים דליקים ו/או מיכלי גז הממוקמים בקרבת המקלט.			
.2	בדיקת תקינות דלתות ופתחי מילוט 2.1 בדיקת תקינות דלתות הכניסה, סולמות חלונות ופתחי המילוט של המקלט.			
	2.2 בדיקת שלמותם וגמישותם של הגומיות בדלתות, בחלונות ובפתחי המילוט והאטמים לצנינורות האורזור שבמקלט.			
	2.3 שימון צירי הדלתות/חלונות ובריחים לנעילה מהירה וקלה, וודא שהדלתות ננעלות היטב.			
	2.4 יש להקפיד שכל דלתות הכניסה למקלטים תהיינה פתוחות, וכמו כן לוודא תקינותן של כל דלתות החירום בבניין.			
	2.5 יש להכין מבעוד מועד מפתחות חירום לכל דלתות החירום שבבניין, בבניינים בהם המקלטים נעולים יש לעשות סידור לפתיחתם המהירה עפ"י הצורך.			
.3	בדיקה והשמשת מערכת המים והאינסטלציה 3.1 שטיפת מיכלי המים שבמקלטים ובדיקת תקינותם והימצאות מעמדים וחבקים למיכלים.			
	3.2 מילוי המיכלים במים טריים בשעת חירום ועל פי הוראה.			
	3.3 בדיקת שמישות שירותי החירום וברזי המים במקלט.			
	3.4 בדיקת שמישות מקלחות החירום.			
	3.5 בדיקת תקינות מערכת הביוב שבמקלטים כולל מערכות השאיבה באם ישנם.			
	3.6 יש לבדוק המצאות ותקינות שירותים כימיים ופרגודים שיהיו מוכנים להעברה מיידית למרחבים המוגנים בשעת חירום.			

מס"ד	הנושא	תקין	לא תקין	הערות
.4	בדיקת והשמשות מערכת החשמל			
	4.1 בדיקת תקינות לוח החשמל, מפסקים, בורר פאזות, נורות סימון ומבטחים חצי אוטומטיים			
	4.2 בדיקת מערכת התאורה הרגילה 220 וולט ומערכת התאורה במתח נמוך 24 וולט.			
	4.3 יש לוודא שכל הנורות תקינות ומוגנות כנגד נפילה.			
	4.4 יש לבדוק שמישות תקעים ומכסים בבתי התקע החשמליים.			
	4.5 יש לוודא כי פעמון הכניסה תקין.			
	4.6 יש לבדוק מערכת כריזה.			
.5	4.7 במקלטים בהם יש מערכות שאיבה להעברת הביוב יש לבדוק תקינות לוח החשמל והפעלת המשאבות.			
	תאורת חירום			
	5.1 יש לוודא הימצאותה של מערכת תאורת חירום תקינה במקלטים ובדרכי הגישה אליהם.			
	5.2 יש לבדוק מצאי וכשירות של תאורת מילוט והכוונה במקלטים ובדרכי הגישה אליהם.			
.6	5.3 יש להכין מצאי של פנסי תאורה ניידים תקינים עם סוללות ל-7 שעות לפחות.			
	שילוט וצביעה			
	6.1 יש להציב שלטי הכוונה ברורים וזוהרים בכל אגפי הבניין המפנים את הבאים לדרכי גישה למקלט. יש להקפיד שהשלטים יהיו גדולים נקיים ושלמים.			

Security Guidelines

As you are aware, the latest events brought us to deal with missile and rocket attacks from Gaza. Hereunder, you will find a summary of appropriate action to be taken when hearing a siren, based on the instructions of the Home Front Command (Pikud Ha'oref). Acting in accordance with these instructions is critical and will significantly reduce danger. Please follow guidelines that will be published by mail/internet site

A siren in the greater Tel Aviv area provides approximately 1½ minutes to find appropriate secure space. Once the siren stops, you are requested to stay 10 minutes within the secure area if no further instructions are issued. Stay clear of unidentified objects.

In buildings:

- 1) A **MAMAD** (residential secure space - consult with your landlord regarding which room in your apartment answers this definition) or a **MAMAK** (secure space outside your apartment- within the building floor, usually a communal space such as a staircase)- provides shelter within your residential setting.
- 2) Some apartment buildings are equipped with an internal communal shelter - often located at the bottom floor or just outside the building (this is the case for TAU dorms A and B). Making your way down towards the shelter - you should avoid using elevators and use the staircase.
- 3) A public shelter can also be found in some neighborhoods and accessed through signs/maps provided by the local authority. Make sure you can get to your selected public shelter within the time provided
- 4) If you reside in a tall building (three floors and above) and lack access to either of the above, simply enter the staircase and make your way down. Residents of the top floor in a three-floor building without a protected space, shelter or reinforced security room should descend one floor and remain in the staircase.
- 5) In the absence of any of the options above, one should choose a secure internal room with a minimum of external walls and open windows. One should not select a kitchen, a bathroom or a shower given the apprehension that the tiling mirrors or glass might shatter. Sit on the floor (below the level of the windows), close to an interior wall and not facing a window.

If you are outside:

In a populated area - enter the closest building and go to the shelter or staircase- at any time follow instructions from others around you in the building.

In an open area without close access to a building, lie down and cover your head with your hands.

While traveling by car:

Stop at the side of the road, get out of the car and to the nearest building or protected area. If you do not have time to reach a building or protected area, get out of the car, lie down and cover your head with your hands. If you cannot follow either of the above instructions, stop and wait in the vehicle for ten minutes.

People traveling in public transportation:

- **by bus**, the driver should stop the bus and open the doors. Follow the instructions depending if there are buildings or if it's an open area. If there is no other option, bend over until you are beneath the level of the windows and protect your heads.

- **by train**, the driver should slow down to 30 km/h for ten minutes. You should bend over beneath the level of the windows.

Some shelters on campus and in the dorms

Building	Place of shelter in the building	Area in square meters	Max Capacity	Emergency tel nr. dial: 03-640....
Naftali Building	Naftali Basement	42	106	9526
	Social Sciences and Mgmt Library Basement	153	382	4586
Recanati Building	Basement	71	177	4351
Trubowicz- Law	Ground Floor	61	152	7868
Shapell- Social Work	Basement	99	247	6654
Medicine	Basement	140	350	9479
Life Sciences/Medicine Library	1 st floor	131	325	4386 West 7977 East
Life Sciences (Britania)	Basement	101	254	4576
Wolfson - Engineering	Basement + Tunnels	267	667	4582
Engineering Labs	Ground Floor	105	262	4585
Green	Two basements	92	231	4579 North 4581 South
Webb	Mamad on every floor	8 per Mamad	20	4399 (2), 4396 (3), 4377 (4) 4374 (5)
Gilman	Safe areas as marked Sourasky Library or Sharett			9220
Rosenberg	Basement	168	420	6856
Carter	Carter/ Beit Hatfutsot Basement			
Sharett	Basement Corridors on other floors	157	392	7893
Shreiber	Basement	274	685	8815 8975
Dan David/ Library of Exact Sciences	Library of Exact Sciences Basement	150	375	8561
Cymbalista/Central Library (Sourasky)	Sourasky Library Basement	75	187	4111
Mexico	Fastlicht Basement		240	
Mitchell and De Botton (Architecture)	De Botton Basement + Kikoine Gallery	50	125	4385
Handessaim Building	A Building	110	275	4388
	B Building	190	475	4389
Einstein Dormitories	Between A-B North + A-B South	64	160	Security guard: 053-8964246 Head of security Bertrand: 053-2309265
	C building	85	212	
	D Building	64	160	
	E Building - West	60	150	
	E Building East + F Building West	107	267	
	F Building - East	215	537	
	G Building	107	267	
Broshim Dormitories	Shelter: North side floor -1 + apts 101, 201, 301, 401, 501, 601, 701, 801, 901			Main gate: 03-7715994 Security guard: 053-7269594 Head of security Bertrand: 053-2309265
	Secure Space: Ground floor left of exit+ apts 101, 201, 301, 401, 501, 601, 701, 801, 901			
	Secure space: Lobby + apts 114, 212, 312, 413, 512, 615, 709			
	Secure space: Lobby + apts 115, 212, 312, 414, 512, 615, 709			