

י"ב תמוז תשע"ד
10 יולי 2014
190617

הנדון: כללי היערכות והתנהגות בעת הישמע אזעקה

1. בימים אלו אנו נמצאים בעיצומו של מבצע "צוק איתן" כנגד ארגוני הטרור בעזה, במהלכו אנו נתונים לתקיפות טילי קרקע מצידם של ארגוני הטרור השונים.
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 ממ"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 למש"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 ממ"ד מצידו 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.
 - ד. ישמישו את המקלטים וחדרי הממ"ד על פי מסמך יחידות הבטיחות שהופץ בנדון ביום 8.7.2014.

בכריזה,

צדי נוסף
מנהל האוניברסיטה

תפוצה:

בית התפוצות
אגודת הסטודנטים
מעונות
מש"ב

טבלת פריסת המקלטים בקמפוס

מס' סד'	הפנית עובדים/סטודנטים המצויים בבניין	מקום מקלוט אפשרי המצוי בבניין	שטח המקלט במ"ר	קיבולת מכסימלית	מס' טלפון בחירום
.1	סאקלר לרפואה	קומת מרתף בבניין	140	350	9479
.2	ספרית רפואה ומדעי החיים	2 מקלטים בקומה א'	131	325	4386 מערבי 7977 מזרחי
.3	רפואת שיניים (ישן)	קומת מרתף	81	202	4395
.4	רפואת שיניים (חדש)	קומת מרתף	104	260	9303
.5	ביה"ס למקצועות הבריאות	ממ"ד בכל קומה			
.6	ארגנטינה	קומת מרתף	101	254	4578
.7	בריטניה	קומת מרתף	101	254	4576
.8	גרין	2 מקלטים	92	231	4579 צפוני 4581 דרומי
.9	ווב	ממ"ד בכל קומה	8 בכל ממ"ד	20	(2) 4399 (3) 4396 (4) 4377 (5) 4374
.10	גילמן	ספריה מרכזית שרת	75 157	187 392	4111 7893
.11	רוזנברג	קומת מרתף	168	420	6856
.12	קרטר	המקלט בית התפוצות			
.13	שרייבר	קומת מרתף	274	685	8815 8975
.14	מרכז החישובים	למקלט בבניין שרייבר	274	685	8815 8975
.15	קפלון	למקלט בבניין שרייבר	274	685	8815 8975
.16	שנקר - פיזיקה	למקלט בבניין שרייבר	274	685	8815 8975
.17	שנקר - כימיה	למקלט בבניין הספרייה למדעים	274	685	8815 8975
.18	אורנשטיין כימיה	למקלט בבניין הספרייה למדעים	274	685	8815 8975
.19	בניין המחסנים	למקלט בבניין שרייבר			
.20	ספריה למדעים והנדסה	קומת מרתף	150	375	8561
.21	גן בוטני	למקלט בבניין גרין מחסה במשכן אוספי טבע	92	231	4591 צפוני 4581 דרומי
.22	גן זואולוגי	קומת מרתף (מקלט עם מערכת מיזוג ואוורור)			
.23	וולפסון	קומת מרתף	267	667	4582
.24	הנדסת מחשבים ותוכנה הנדסת חשמל	למקלט בבניין וולפסון קומת קרקע	133	332	4584
.25	לימודי הנדסה	קומת קרקע	105	262	4585
.26	גולדשלגר - רב תחומי	10 ממ"דים	12 בכל ממ"ד	10 בכל ממ"ד	
.27	ברגלס - כלכלה	3 ממ"דים	3x20	3X16	4296 4297 5195
.28	בוב שאפל - ע. וציאלית	קומת מרתף	99	247	6654
.29	גוטמן - בניין מנהלה	7 ממ"דים	7x15	7X30	4904
.30	ג'ורג' וייס - בניין הסנאט	7 ממ"דים	7x12	7X30	4362

מס' סד'	הפנית עובדים/סטודנטים המצויים בבניין	מקום מקלוט אפשרי המצוי בבניין	שטח המקלט במ"ר	קיבולת מכסימלית	מס' טלפון בחירום
.31	דן דוד	ספריה למדעים מדויקים והנדסה	150	375	8561
.32	בית הכנסת-צימבליסטה	ספריה מרכזית	75	187	4111
.33	ספריה מרכזית	קומת מרתף	75	187	4111
.34	ספרית וינר	קומת קרקע	80	200	7475
.35	מכסיקו	פאסטליכט מרתף עריכה		240	
.36	דה-בוטון	קומת מרתף	50	125	4385
.37	מיטשל	למקלט דה-בוטון	50	125	4385
.38	דיונון	קומת מרתף	58	145	
.39	גלריה לאומנות	קומת קרקע	46	115	
.40	מוסיקה	קומת קרקע	30	75	4596
.41	רקנאטי	קומת מרתף	71	177	4351
.42	שרת	קומת קרקע	157	392	7893
.43	טרובוביץ – משפטים	קומת קרקע	61	152	7868
.44	ספריה למדעי החברה וניהול	קומת מרתף (2x)	153	382	4588 מערבי 4586 צפוני
.45	נפתלי	קומת מרתף ספריה למדעי החברה וניהול	42 153	106 382	4586
.46	מעונות הסטודנטים איינשטיין	בין A-B צפוני בין A-B דרומי בניין C בניין D בניין E – מערבי בניין E – מזרחי בניין F – מערבי בניין F – מזרחי בניין G	64 64 85 64 60 107 107 215 107	160 160 212 160 150 267 267 537 267	4375 4376 4383 4383 4380 4378 4381 4381
.47	ביה"ס להנדסאים	בניין א' בניין ב' בית מלאכה	110 190 74	275 475 185	4388 4389 6873
48	המכון למחקרי ביטחון	קומת מרתף	82	205	4225
49	פורטר	קומת מרתף			

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 לצניורות האוויר 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 והשמת 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 והשמשת 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.			
	4.7 במקלטים בהם יש מערכות שאיבה להעברת הביוב יש לבדוק תקינות לוח החשמל והפעלת המשאבות.			
5.	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.			
	5.3 יש להכין מצאי של פנסי תאורה ניידים תקינים עם סוללות ל-7 שעות לפחות.			
6.	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.			