

# אוניברסיטת חיפה הפקולטה למדעי רווחה ובריאות ביה"ס לבריאות הציבור

## תשע"ו

### תוכן עניינים

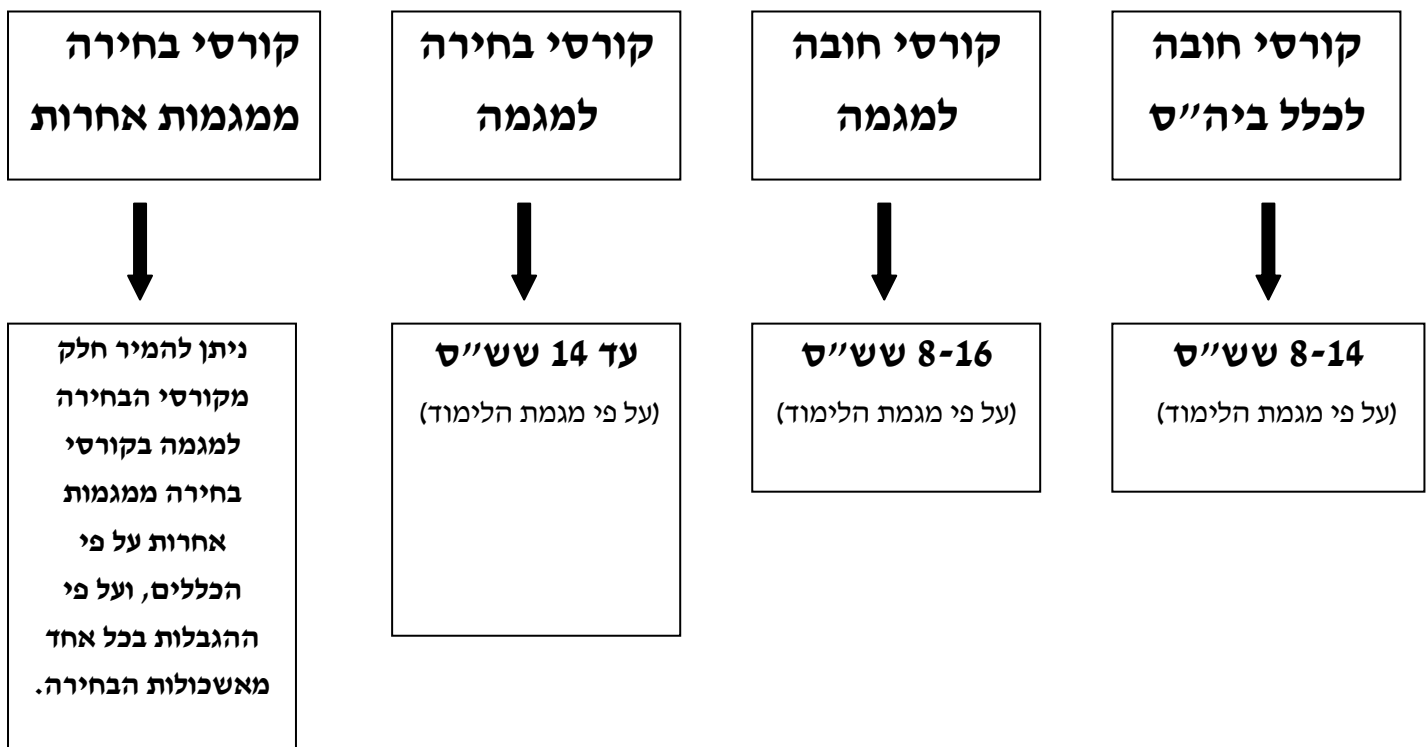
1. מבנה הלימודים ורשימת קורסי בחירה לפי מגמות וכללי..... 2-5
2. מבחן פטור בביוסטטיסטיקה..... 6-7
3. תוכנית הלימודים ..... 8-11
4. הערות כלליות ..... 12-15
5. טופס פרטים אישיים..... 16

## 1. מבנה הלימודים

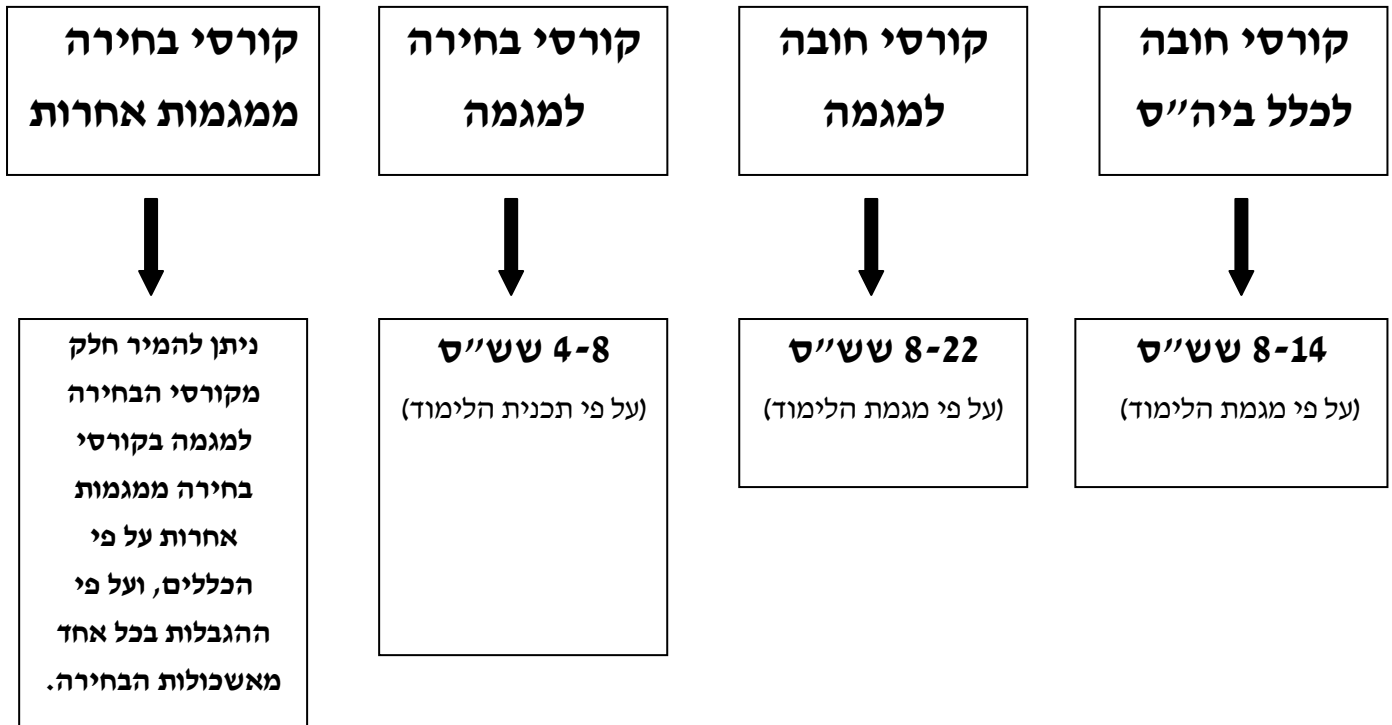
תוכנית הלימודים של ביה"ס מחולקת למגמות ולמסלולי לימוד: בכל מגמה, מסלול לימודים הכולל כתיבת עבודת תיזה מחקרית ומסלול לימודים הכולל כתיבת פרויקט גמר לפי הפירוט הבא:  
עבודת תיזה מוגדרת כעבודת מחקר מקורית הכוללת איסוף נתונים, ברוב המקרים, עיבוד נתונים וניתוח נתונים.\*  
פרויקט גמר כולל פיתוח רעיון למחקר על ידי סקירת ספרות רחבה, בנייה ופיתוח השערות מחקריות לשאלה מחקרית ותכנון מחקר מתאים. יתאפשר איסוף נתונים מינימאלי לפיילוט לבחינת כלי מחקר.  
\* כללים מדויקים להגשת הצעת עבודת התיזה ניתן למצוא באתר ביה"ס באינטרנט.

שעות הלימוד במסלול הכולל כתיבת עבודת תיזה הן 36 שעות שבועיות סמסטריאליות (שש"ס) לסה"כ שנות הלימוד, ובמסלול הכולל פרויקט גמר הן 46 שש"ס לסה"כ שנות הלימוד בתוכנית ה-MHA, ו-44 שש"ס בשאר מגמות הלימוד.

### א. מבנה הלימודים לסטודנטים במסלול, הכולל כתיבת עבודת תיזה (36 שש"ס)



**ב. מבנה הלימודים לסטודנטים במסלול הכולל פרויקט גמר (44-46 ש"ס)**



### רשימת קורסי בחירה – חלוקה לפי מגמות

תזונה, בריאות והתנהגות	מנהל וניהול מערכות בריאות	בריאות סביבתית ותעסוקתית	קהילה	אפידמיולוגיה	קידום בריאות
אפי תזונתית 286.4812	מבוא למדיניות ציבורית א' <b>בחירה לניהול</b> 286.4402	מדיניות בריאות ציבור 286.4260	ניהול מקצועות בריאות 286.4421	ניהול מקצועות בריאות 286.4421	מדיניות בריאות ציבור 286.4260
תיאוריות של משפחה 286.4807	מבוא למדיניות ציבורית ב' <b>בחירה לניהול</b> 286.4403	ניהול מקצועות בריאות 286.4421	אורחות חיים 286.4350	תזונה וסרטן 286.547	ניהול מקצועות בריאות 286.4421
טיפול קליני תזונתי למתקדמים 286.4826	תקשורת סיכונים 286.4457	שיווק חברתי 286.4385	תקשורת סיכונים 286.4357	אפידמיולוגיה תזונתית א' 286.4812	תקשורת סיכונים 286.4357
עבודה קבוצתית 286.4823	פסיכולוגיה ארגונית 286.4425	מדיניות חיסונים 286.4250	שיווק חברתי 286.4385	שיווק חברתי 286.4385	שיווק חברתי 286.4385
ראיון מוטיבציוני 286.4804	יזמות עסקית בבירופאה 286.4420	מדיניות בריאות סביבה 286.4905	מבוא לבריאות אם וילד 286.4270	אפידמיולוגיה של הזדקנות 286.4526	קידום בני נוער 286.4341
סוגיות בטיפול 286.4821	סוגיות ודילמות בניהול ארגוני בריאות 286.4430	ניתוח אירועים בבריאות הסביבה 286.4925	תיאוריות ומודלים המתארים התנהגות בריאותית 286.4340	אפידמיולוגיה של מחלות לב וכלי דם 286.4555	אתגרים ניהוליים וחברתיים 286.4380
מדיניות תזונתית 286.4375	ארגונים וניהולם <b>בחירה במסלול תיזה</b> 286.4455	שימוש באמצעי בידור וחינוך לצורך העברת מסרים בריאותיים 286.4376	קידום בריאות בני נוער 286.4341	אתגרים ניהוליים וחברתיים 286.4380	שימוש באמצעי בידור וחינוך לצורך העברת מסרים בריאותיים 286.4376
מודלים ותיאוריות של שינוי 286.4820	מדיניות עסקית ושיווק 286.4435	פרקים נבחרים וישומיים בבריאות ציבור 286.4520	אתגרים ניהוליים וחברתיים 286.4380	מבוא לבריאות הסביבה 286.4110	מדיניות בריאות הסביבה 286.4905
מניעת נפילה בטיפול תזונתי 286.4825	תקצוב מימון ותמחור <b>בחירה במסלול ללא תיזה במינהל ובמסלול תיזה במינהל וניהול</b> 286.4446	קידום בריאות במקומות עבודה 286.4342	שימוש באמצעי בידור וחינוך לצורך העברת מסרים בריאותיים 286.4376	אפידמיולוגיה סביבתית 286.4963	מבוא לבריאות סביבה 286.4110
טיפול ממוקד בהפרעות אכילה 286.4815	חשבונאות <b>בחירה במסלול ללא תיזה במינהל ובמסלול תיזה במינהל וניהול</b> 286.4445	יסודות קידום בריאות 286.4301	מדיניות בריאות סביבה 286.4905	אפידמיולוגיה תזונתית ב' 286.4822	השפעת מאפיינים חברתיים של בריאות 286.4320
	היבטים כלכליים בביטוחי בריאות 286.4432	קריאה ביקורתית של מאמרים 286.4967	השפעת מאפיינים חברתיים של בריאות 286.4320	סקירת ספרות שיטתית ומטא אנליזה 286.4128	מדיניות חיסונית 286.4250
	כלכה פוליטית 286.4480	חקיקה בבריאות הציבור 286.4266	עקרונות מערכתיים של עובד וסביבה 286.4965	בריאות נשים בישראל 286.4525	מבוא לבריאות אם וילד 286.4270

	רפואת חירום 286.4431		יסודות קידום בריאות 286.4301	קריאה ביקורתית של מאמרים 286.4967	דילמות עכשוויות בריאות אם וילד 286.4271
	קניין רוחני 286.4450		מבוא לבריאות הסביבה 286.4110	גילוי מוקדם של מחלות ממאירות 286.4535	קידום בריאות במקומות עבודה 286.4342
	תקשורת בריאות 286.4358		ניתוח אירועים בבריאות הסביבה 286.4925	אפידמיולוגיה של אוכלוסיות מיוחדות 286.4540	אורחות חיים 286.4350
	הערכת טכנולוגיות רפואיות 286.4408		דילמות עכשוויות בבריאות אם וילד 286.4271		ניתוח אירועים בבריאות הסביבה 286.4925
	קבלת החלטות בתנאי אי וודאות 286.4433		קידום בריאות במקומות עבודה 286.4342		פרקים נבחרים וישומיים בבריאות ציבור 286.4520
	כלכלת בריאות למתקדמים 286.4411		פרקים נבחרים וישומיים בבריאות ציבור 286.4520		
	מדיניות בריאות ציבור 286.4260 <b>בחירה למנהל</b>				
	אתיקה ומשפט בבריאות 286.4438 <b>בחירה למנהל</b>				
	מערכת הרפואה בקהילה 286.4436				

## רשימת קורסי בחירה כלליים – פתוחים לכל המגמות במסגרת קורסי בחירה כלליים

סמים וחברה – 286.4371

שיטות מחקר איכותני – 286.4116 (קורס חובה לכל מי שכותב תיזה איכותנית)

כתיבת מאמרים – 286.4005 (מתאים לשנה ג' ולדוקטורנטים בלבד)

סוציולוגיה של הבריאות – 286.4321

## 2. מבחן פטור בביוסטטיסטיקה

**הנחיות לגבי בחינת הפטור בקורס ביו-סטטיסטיקה (סמסטר א) שתתקיים ביום שני, 12/10/15 בשעות הצהריים**

1. **קהל היעד לבחינה** – לבחינת הפטור מהקורס "ביו-סטטיסטיקה" (הניתן בסמסטר א), רשאים לגשת סטודנטים ממגמת האפידמיולוגיה ו/או הסטודנטים הלומדים במסלול א' (עם תיזה), כלומר, הסטודנטים שחייבים לקחת את הקורס "ביו-סטטיסטיקה למתקדמים" בסמסטר ב.

2. **נושאי הבחינה** – להלן פירוט נושאי הבחינה. בכל נושא יש להתייחס להיבטים של: תיאוריה, יישום, חישובים של

השיטות הסטטיסטיות וקריאה של פלטי SPSS.

סטטיסטיקה תיאורית:

סוגי משתנים (איכותניים, כמותיים), סולמות מדידה (שמי, סדור, מרווחי, מנה);

טבלאות שכיחות (חד ודו ממדיות);

צורות התפלגות (אחידה, "פעמון", U, וכו');

מדדי מיקום מרכזי (שכיח, חציון, ממוצע);

מדדי מיקום יחסי (אחוזונים, ציוני תקן);

מדדי פיזור (טווח, טווח בין רבעוני, שונות, סטיית תקן);

כלים גרפיים - היסטוגרם; Box-plot.

התפלגויות:

התפלגות הבינומית והפואסונית (היכרות בסיסית-כלומר, מתי רלוונטי לשימוש? ללא חישובי הסתברויות);

התפלגות הנורמלית, חישוב שטחים (הסתברויות) תחת העקומה הנורמלית, איתור אחוזונים.

הסקה סטטיסטית:

אוכלוסייה ומדגם, פרמטר וסטטיסטי;

מבוא להסקה, התפלגות הדגימה של הממוצע, משפט הגבול המרכזי;

הסקה על התוחלת (מדגם אחד, שונות ידועה) – אמידה נקודתית ורווח סמך, מבחני השערה, מושג ה-p value;

הסקה על התוחלת (מדגם אחד, שונות אינה ידועה) – התפלגות t, אמידה נקודתית ורווח סמך, מבחני השערה;

מבחן t מזווג;

הסקה על סמך שני מדגמים – הפרש תוחלות (שונות ידועה, אינה ידועה) אמידה ומבחני השערה;

מבחן חי בריבוע לבדיקת אי תלות;

קורלציה (מתאם פירסון) ורגרסיה ליניארית (פשוטה, מרובה).

3. **אופי הבחינה** – הבחינה היא משולבת – ישנן שאלות סגורות (חלקן של נכון/לא נכון וחלקן אמריקאיות עם מספר

אפשרויות מענה) וישנן שאלות פתוחות, בהן יש לבצע חישובים או לתת הגדרות או להשלים ו/או לפרש פלטי SPSS.

כפי המובן מסעיף 2 בהודעה זו - המבחן יתייחס הן להבנת עקרונות והן לחישובים סטטיסטיים.

המבחן אינו מול מחשב, כך שלא נדרשת הרצה בתוכנה.

4. הציון המינימאלי – לקבלת הפטור הוא 80.
5. על סטודנט המעוניין בבחינת הפטור להירשם לבחינה במזכירות ביה"ס לברה"צ עד 17.09.15 במייל:  
[mliberzon@univ.haifa.ac.il](mailto:mliberzon@univ.haifa.ac.il)  
שורת הנושא למייל תהיה: "בקשת רישום לבחינת פטור בביו-סטטיסטיקה"; בגוף המייל יש לרשום שם, ת.ז.,  
מגמת הלימוד, מספר נייד וכתובת מייל.
6. חומר עזר מותר – מחשבון מדעי בלבד (לא מכשיר סלולארי).  
להודעה זו מצורפים דף הנוסחאות וטבלת אחוזונים של ההתפלגות הנורמלית הסטנדרטית לצורך היכרותם במסגרת  
הלמידה לבחינה (מסמך בן 2 עמודים). אין צורך להביא עמודים אלה לבחינה, הם יצורפו לשאלון הבחינה.
7. הודעה בדבר שעת הבחינה והמיקום תועבר בהמשך ע"י מזכירות ביה"ס לברה"צ, ע"פ הפרטים שיסופקו במייל בקשת  
הרישום לבחינה (כפי המפורט בסעיף 5 הנ"ל).
8. דף הנוסחאות יועבר בקובץ נפרד.

### 3. תוכנית הלימודים:

תוכנית הלימודים בכל מגמה כוללת לימודי חובה לכל בית הספר, לימודי חובה של כל מגמה (או תכנית לימודים), ולימודי בחירה. מתוך לימודי הבחירה יש ללמוד לפחות 8 שעות מלימודי הבחירה של המגמה. את שאר שעות הלימוד ניתן לבחור מכלל קורסי בית הספר, או מחוגים אחרים באוניברסיטה, לאחר אישור ראש המגמה. במהלך הלימודים יש לכתוב לפחות עבודה סמינריונית אחת במסלול עם תיזה ושתי עבודות סמינריוניות במסלול פרויקט גמר. העבודות הסמינריוניות צריכות להיות במסגרת קורסי המגמה, ובאופן אינדיבידואלי (עבודה ביחידים) (הנחיות מפורטות ניתן למצוא באתר האינטרנט של ביה"ס).  
**תוכנית הלימודים הקובעת היא לפי השנה בה החל הסטודנט את לימודיו.**

### קורסי חובה (לכל המסלולים וכל המגמות)

#### שנה א':

ש"ס	הקורס
2 ש"ס	*מבוא לבריאות הציבור
2 ש"ס	מבוא לאפידמיולוגיה
2 ש"ס	פיענוח נתונים אפידמיולוגיים
2 ש"ס	ביוסטטיסטיקה א'
4 ש"ס	**ביוסטטיסטיקה ב'
2 ש"ס	שיטות מחקר
0 ש"ס	כתיבה מדעית

#### סה"כ: 8-14 ש"ס

\* לא חובה למגמת ניהול מערכות בריאות בתכנית MHA

\*\*חובה לסטודנטים במסלול תיזה בכל המגמות ולכל הסטודנטים במגמת אפידמיולוגיה.

סטודנטים במינהל וניהול מערכות בריאות במסלול תיזה רשאים לבחור קורס בן 2 ש"ס בלבד ללא התרגול.



## שנה ב':

### קורסי חובה לכלל תלמידי ביה"ס (לא במניין השעות של המסלול)

קורס חובה למסלול עם פרויקט גמר:

הדרכה לעבודת גמר 0 שש"ס

קורס חובה למסלול כתיבת תיזה:

הדרכה לתיזה 0 שש"ס

או

קורס חובה לעבודת תיזה או עבודת מחקר איכותנית 0 שש"ס

### קורסי חובה לפי מגמות שנים א'+ב':

#### 1. בריאות הקהילה:

מדיניות חיסונים – שנה א'	בהיקף 4 שש"ס
חקיקה בבריאות הציבור – שנה א'	בהיקף 2 שש"ס
מדיניות בריאות הציבור – שנה א'	בהיקף 4 שש"ס
מבוא לבריאות הסביבה – שנה א'	<u>בהיקף 2 שש"ס</u>
	<b>סה"כ: 12 שש"ס</b>

#### 2. קידום בריאות:

תיאוריות ומודלים המתארים התנהגות בריאותית – שנה א'	בהיקף 2 שש"ס
יסודות קידום בריאות – שנה א'	בהיקף 2 שש"ס
הפעלה והערכה של תוכניות בקידום בריאות – שנה ב'	<u>בהיקף 6 שש"ס</u>
	<b>סה"כ: 10 שש"ס</b>

#### 3. אפידמיולוגיה:

חקיקה בבריאות ציבור – שנה א'	בהיקף 2 שש"ס
ביוסטטיסטיקה למתקדמים – שנה א'	בהיקף 4 שש"ס
אפידמיולוגיה למתקדמים – שנה ב'	<u>בהיקף 2 שש"ס</u>
	<b>סה"כ: 8 שש"ס</b>

#### 4. בריאות סביבתית - תעסוקתית

עקרונות מערכתיים של בריאות העובד והסביבה – שנה א'	בהיקף 2 שש"ס
מבוא לבריאות הסביבה – שנה א'	בהיקף 2 שש"ס

בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
סה"כ: 12 שש"ס

אפידמיולוגיה של מחלות ממאירות – שנה א'  
אפידמיולוגיה סביבתית – שנה א'  
מדיניות בריאות וסביבה – שנה ב'  
טוקסיקולוגיה – שנה ב'

**5. מינהל מערכות בריאות:**

בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
סה"כ: 18-22 שש"ס

מערכת הבריאות בישראל – שנה א'  
יסודות הכלכלה – שנה א'  
מערכות בריאות בעולם – שנה א'  
מבוא למדיניות ציבורית בבריאות א' – שנה ב'  
מדיניות ציבורית בבריאות ב' – שנה ב'  
כלכלת בריאות מורחב – שנה ב'  
\*ארגונים וניהולם – שנה ב'

\*במסלול ללא תיזה בלבד

**במסגרת קורסי הבחירה במנהל מערכות בריאות יהיו מקבצי בחירה מחייבים כפי שיפורסם בחוברת המידע לסטודנט שתפורסם לסטודנטים לקראת תחילת שנה"ל.**

**6. ניהול מערכות בריאות MHA**

בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
בהיקף 2 שש"ס  
בהיקף 4 שש"ס  
סה"כ: 14-22 שש"ס

מערכת הבריאות בישראל – שנה א'  
יסודות הכלכלה – שנה א'  
\*תקצוב, תמחור ומימון – שנה א'  
\*חשבונאות – שנה א'  
מערכות בריאות בעולם – שנה א'  
כלכלת בריאות מורחב – שנה ב'  
אתיקה ומשפט בבריאות – שנה ב'  
\*ארגונים וניהולם – שנה ב'

\* במסלול ללא תיזה בלבד

**במסגרת קורסי הבחירה בניהול מערכות בריאות יהיו מקבצי בחירה מחייבים כפי שיפורסם בחוברת המידע לסטודנט שתפורסם לסטודנטים לקראת תחילת שנה"ל.**

### **קורסי חובה בתכנית המאסטר בתזונה, בריאות והתנהגות MAN**

בהיקף 2 שש"ס	טיפול נרטיבי והיבטים רב תרבותיים – שנה א'
בהיקף 2 שש"ס	תיאוריות של אישיות – שנה א'
בהיקף 2 שש"ס	שיטות ראיון – שנה א'
בהיקף 4 שש"ס	הפרעות אכילה – שנה א'
בהיקף 4 שש"ס	טיפול קוגניטיבי התנהגותי - שנה ב'
<u>בהיקף 4 שש"ס</u>	יישומי טיפול קוגניטיבי התנהגותי – שנה ב'

**סה"כ: 18 שש"ס**

\* בנוסף יש ללמוד 8 שש"ס לפחות (בתזונה 4 שש"ס, תלוי בתכנית) מתוך קורסי הבחירה של המגמה בה בחרת להתמחות, ולהשלים את מכסת השעות בקורסי בחירה מתוך כלל קורסי ביה"ס. באישור מיוחד ניתן לקחת קורסים גם ממגמות אחרות.  
**ייתכנו שינויים במערכת הלימודים  
את קורסיי הבחירה ניתן לראות במערכת הלימודים**

#### 4. הערות כלליות

\* על הסטודנטים ללמוד את קורסי החובה של כלל ביה"ס ואת קורסי החובה במגמה הספציפית אליה הם שייכים.  
\* בהתמחות מינהל מערכות בריאות ובניהול מערכות בריאות (MHA) קיימים שלושה קורסי חובה **נוספים** ללומדים במסלול הכולל כתיבת פרויקט גמר (ללא תיזה).  
\* ניתן ללמוד קורסים מחוגים אחרים באוניברסיטה, **באישור ראש המגמה**, וכן באשור החוג בו אתה מעוניין ללמוד את הקורס, בהיקף של עד 4 ש"ס.  
\* על כל סטודנט להשתתף לפחות בשני כנסים מקצועיים במהלך התואר.  
\* ביה"ס רשאי לדרוש הצגת התיזה בפורום של ביה"ס או של מגמת הלימוד.  
\* **קורסי ההשלמה** אינם נכללים בממוצע הציונים ובסך כל הנקודות הנצברות לתואר. ציון עובר בהם הוא 80 לפחות. סטודנטים שחויבו בהשלמות (כולל אנגלית) – יש להירשם לקורסי ההשלמה ביום ההרשמה, בהתאם לתנאים שנכתבו בהודעת הקבלה ובנספח (נא להביא את הנספח להודעת הקבלה למועד הרישום).

**בתום קורסי ההשלמה, יש לייצע את מזכירות ביה"ס, כדי שנוכל לטפל בהעברתכם למעמד מן המניין.**

**לא ניתן לעבור לשנה ב' מבלי לעבור בהצלחה את קורסי ההשלמה.**

\* **עבודות סמינריוניות:** הסטודנטים במסלול הכולל כתיבת תיזה חייבים בהגשת עבודה סמינריונית אחת. סטודנטים, הלומדים במסלול הכולל פרויקט גמר, חייבים בהגשת 2 עבודות סמינריוניות. כתיבת הסמינריון תהייה בקורסים המוגדרים סמינריון, ובכל קורס בו יאשר המרצה לכתוב סמינריון, לפי בחירתכם ובתיאום עם המרצה. העבודות הסמינריוניות צריכות להיות מוגשות באופן אינדיבידואלי (עבודה ביחידים).  
סמינריון יכול להצגת נושא מסוים ע"י ניתוח ספרות מדעית שמקורו בספרים או מאמרים בעיתונים שעברו הערכת עמיתים. הסמינריון יציג את המידע הידוע היום בעולם בנושא בצורה מדעית ויכלול גם ביקורת על המחקרים וכיווני מחקר עתידיים.  
**סמינריון יכול לפחות 15 מאמרים ואורכו יהיה מעל 10 עמודים ולא יותר מ- 20 עמודים מודפסים ברווח של שורה וחצי, בפונט 12 DAVID. את הסמינריון יש לכתוב לפי כללי הכתיבה המדעית.**

(הנחיות מפורטות ניתן למצוא באתר האינטרנט של ביה"ס).

**משך הלימודים:** תקנון לימודי תואר שני קובע כי משך הלימודים במסלול עם כתיבת תיזה לא יארך מעבר ל-3 שנים (שנתיים חובות שמיעה ושנה שלישית לכתיבת עבודת התיזה).  
משך הלימודים במסלול עם פרויקט גמר הינו שנתיים (4 סמסטרים).

#### תנאי מעבר משנה לשנה:

\* השלמת כל תנאי המעבר ממעמד "על תנאי" למעמד "מן המניין" (עבור הסטודנטים הרלוונטיים)  
\* **ממוצע ציונים של 65 לפחות בשלושת הקורסים הבאים:** ביוסטטיסטיקה, שיטות מחקר, ואפידמיולוגיה ולא פחות מ- 60 בכל קורס.  
\* מעבר לשנה שנייה במסלול עם כתיבת תיזה מחייב **ממוצע ציונים של 85 לפחות בקורסים הבאים:** ביוסטטיסטיקה א', שיטות מחקר ואפידמיולוגיה.

\* על סטודנטים להגיש נושא להצעת המחקר המאושר ע"י המנחה עד תום סמסטר ב' של שנה א'.  
\* מעבר לשנה ב' במסלול תיזה מותנה באישור ראש המגמה. אי הגשת נושא וקבלת אישור ראש המגמה משמעותם מעבר ללימודים בשנה ב' במסלול ללא תיזה.

### כניסה לפורטל סטודנטים

בהודעת הקבלה שסטודנט מקבל הביתה מופיעה סיסמא. זו סיסמא לפורטל הרשמה וכן הסיסמא הראשונית לכניסה לפורטל. סיסמא זו תקפה עד הכניסה הראשונה לפורטל. כלומר, הכניסה הראשונה לפורטל היא עם ת.ז. (כמשתמש) והסיסמא הראשונית שנשלחה.

#### דוגמה

בלבד –

זוהי לא

סיסמתכם

האמיתית!

סיסמת הכניסה שלך לפורטל הרשמה הינה: 1A\$59449 .  
בפורטל הרשמה ניתן בין היתר לברר על מצב המועמדות, סיכויי קבלה, לבצע שינוי עדיפויות ולבצע רישום לבחינות כניסה חוגיות.  
בפורטל הסטודנטים ניתן לבצע רישום לקורסים ושירותים נוספים לסטודנט.  
**אנא שמור סיסמה זו!**  
בברכה ובאיחולי הצלחה,  
המחלקה להרשמה.

### תווית כניסה לאוניברסיטה

הסדרי חנייה לתשע"ו

שלום רב,

אוניברסיטת חיפה מאפשרת לרכוש מדבקות כניסה לרכב, לתלמידי תואר שני, כדי להחנות במתחם האוניברסיטה. ישנן 3 אפשרויות:

1. מדבקות רכב ליום אחד בלבד – 120 ₪
2. מדבקה ליומיים – 240 ₪ (יומיים שאחד מהם ששי – 180 ₪)
3. מדבקה שנתית – עלות 600 ₪

שימו לב, לא ניתן להיכנס עם רכב לאוניברסיטה, גם לא בתקופת המבחנים עם מדבקה לא תואמת!

נכון לעכשיו קיבלנו אישור למדבקות רכב ללומדים בימים חמישי וששי לכל הסטודנטים. לגבי יום ד', הוקצו עבורנו 30 מדבקות בלבד. יש לשלוח למריה מייל בעניין באופן מיידי ולא יאוחר מ 30/9/15 למייל:

[mliberzon@univ.haifa.ac.il](mailto:mliberzon@univ.haifa.ac.il)

ניתן יהיה להסדיר את נושא החנייה מיד לאחר יום האוריינטציה. לשם כך יש להגיע באותו יום עם אמצעי תשלום, וצילום של רישיון נהיגה ורישיון רכב ע"ש הסטודנט.

אני אתן למעוניינים טפסים ושוברי תשלום ותוכלו לשלם זאת בדואר. לאחר שתשלמו את השוברים, יש להחזירם לביה"ס יחד עם צילום רישיון הנהיגה והרכב.

כאשר נקבל את המדבקות ניידע אתכם.

לאחר יום האוריינטציה יטופל העניין לא דרך ביה"ס אלא באופן פרטני על ידכם ועל בסיס מקום פנוי.

### קבלת מידע וביצוע פעולות באמצעות האינטרנט

עדכונים במערכת השעורים של ביה"ס והודעות שופיות יופיעו באתר ביה"ס באינטרנט: בתת סעיף לוח המודעות –

<http://research.haifa.ac.il/~hwboard/publichealth/board.htm> להיכנס ולהתעדכן.

כמו כן, באחריותכם להירשם ללוח המודעות האלקטרוני מיד לאחר רישום הקורסים למערכת הלימודים שלכם בתאריך 8.10.15.

בנוסף, במערכת מנהל תלמידים של האוניברסיטה המופיעה באינטרנט ניתן לבצע את הפעולות הבאות:

1. צפייה במערכת השיעורים של ביה"ס וחוגים אחרים.
2. צפייה במערכת השעורים הנוכחית אליה רשום הסטודנט.
3. צפייה במערכת שכר הלימוד של הסטודנט
4. צפייה בציונים
5. עדכון פרטים אישיים
6. ביטולי שעורים
7. חדרי לימוד
8. פירוט אישורים
9. לוח בחינות

### הודעות לטלפון הסלולארי

ניתן לקבל מידע בנושא ביטולי שיעורים וציונים ישירות לטלפונים הניידים. תלמידים המעוניינים בשירות זה מתבקשים להירשם באתר האוניברסיטה (תחת "פורטל הסטודנטים") ולדווח את הפרטים הנדרשים.  
שירות זה ניתן בתשלום.

### חדרי לימוד

תוכלו לוודא את מספרי החדרים בהם נערכים הקורסים אליהם נרשמתם באתר האינטרנט, בסמוך לרשימת הקורסים. כמו כן, לקראת תחילת הסמסטר יופיעו מספרי החדרים על גבי מערכת השעות בלוח המודעות האלקטרוני של ביה"ס, וכן על דלת הכניסה למזכירות. לא יינתנו מספר החדרים בטלפון.

### ביטול שעורים

מידע על ביטול שיעורים יומי ניתן לברר:

1. בלוח המודעות האלקטרוני של ביה"ס.
2. על גבי לוחות התצוגה האלקטרוניים בבנייני האוניברסיטה.

3. באתר האינטרנט של האוניברסיטה.
4. ישירות לטלפון הסלולארי למי שנרשם (ראה לעיל).

בברכת שנת לימודים פורייה,  
סגל ביה"ס לבריאות הציבור

## פרטים אישיים

תמונת פספורט

מגמה \_\_\_\_\_

שם משפחה \_\_\_\_\_

שם פרטי \_\_\_\_\_

טלפון בבית \_\_\_\_\_ טלפון בעבודה \_\_\_\_\_

נייד \_\_\_\_\_ פקס \_\_\_\_\_

דואר אלקטרוני \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

כתובת \_\_\_\_\_

כתובת נוספת \_\_\_\_\_

מקום עבודה \_\_\_\_\_

תפקיד \_\_\_\_\_

נא להביאו איתכם למזכירות תלמידים ביום רישום המערכת