

חדש באוניברסיטת בן גוריון –

תכנית לימודים לתואר שני בבריאות הציבור במגמת רפואת חירום ואסון

הפקולטה למדעי הבריאות מציעה תכנית לימודים לתואר שני בבריאות הציבור במגמת רפואת חירום ואסון באחריות אקדמית של המחלקה לרפואת חירום החל משנת הלימודים תשס"ט (2008-2009).¹ במקביל לפתיחת תכנית זו, החלה המחלקה לרפואת חירום בהליכים לפתיחת תכנית עצמאית לתואר שני ברפואת חירום ואסון. במידה ותהליך האישור כתואר עצמאי לא יסתיים עד תום המחזור הראשון, התואר שיוענק יהיה תואר שני בבריאות הציבור ובתדפיס הלימודים תצוין המגמה: "רפואת חירום ואסון".

התכנית מציעה לעובדים ולמנהלים במערכת הבריאות ובארגונים משיקים העמקת ההבנה בתחום וקבלת כלים ניהוליים רלוונטיים לתפקוד מיטבי במצבי חירום ואסון.

תיאור כללי

רפואת החירום הינה תחום דינמי ומרתק המתמודד עם תוצאותיהם של מגוון תרחישים לא מתוכננים כגון תאונות, אסונות טבע, אסונות מעשי ידי אדם, לצד ניהולה של רפואת החירום במתארי שגרה. על מנת להתמודד עם טווח כה נרחב של מצבים וצרכים, יש צורך בהכשרה אשר תעניק לעוסקים בתחום ידע רחב ומגוון, הן תיאורטי והן מעשי.

התכנית ממוקדת בחקר ובלימוד הנושאים הקשורים ברפואת חירום לרבות תיאום המערכות השונות המעורבות בטיפול בנפגע או בחולה הדחוף הן בשלב קדם בית חולים (EMS), והן בבית החולים, היבטי הקהילה, היבטים סוציאליים, התמודדות נפשית עם מצבי אסון וכו'.

תכנית הלימודים תעצים ידע ותיתן כלים ייחודיים למטפלים ולמנהלים במערך רפואת החירום. התכנית תתמקד בשירותי החירום בקהילה, בבתי החולים ובמערכי החירום הלאומיים. בוגרי התכנית יצוידו בכלים שיאפשרו להם ליזום, ולכוון פעולות להגברת המוכנות של הקהילה ושל גורמי הרפואה שבתוכה, להפחתת הסיכון לתחלואה ולהיפגעות ולניהול המערכות בצורה מיטבית בשגרה ובחירום. התכנית תחשוף את המשתתפים לידע המצטבר בנושא הסכנות והאתגרים המאפיינים התמודדות עם אירועי חירום ותיתן בידם כלים למענה מתאים, מושכל ויעיל.

התוכנית תבסס ותעמיק את יכולת המחקר של התלמידים בין השאר באמצעות קורסים מתודולוגיים מגוונים וקריאה ביקורתית של נתונים ומאמרים בנושאים רלוונטיים.

הגישה המקפת לנושא רפואת חירום במסגרת התכנית תשלב לימוד של הרקע התיאורטי עם תיאור של אסונות שאירעו וניהול התגובה אליהם מפי אנשים שמילאו תפקידים מרכזיים באירועים אלה. בתוכנית שני מסלולי משנה: מסלול עם דגש מחקרי הכולל תיזה, ומסלול ללא תיזה בו ינתנו יותר קורסי בחירה.

התוכנית שואפת לקדם מצוינות בניהול ובמחקר בתחומי רפואת החירום. הדרישות האקדמיות הגבוהות ילוו באווירה התומכת של האוניברסיטה ובסיוע צמוד של חברי הסגל אשר באים "מהשטח" עם ניסיון בטיפול ובהתמודדות עם מצבי חירום ויעזרו למשתתפים להפיק את המירב.

¹ פתיחת התכנית מותנת במינימום משתתפים

מטרות התכנית

- לתת בידי העוסקים בתחום רפואת החירום כלים להתמודדות עם הטווח הנרחב של המצבים והצרכים העלולים להתעורר במצבי חירום ואסון.
- להעמיק את הידע במגוון הנושאים הקשורים ברפואת החירום
 - להעמיק המחקר בתחום רפואת החירום ותפקידיה במצבי שגרה ואסון.
 - להכשיר עתודה ללימודי תואר שלישי בתחום.

קהל יעד

התוכנית מיועדת לבוגרי רפואה, סיעוד, רפואת חירום (פאראמדיקים) וניהול מערכות בריאות. בנוסף יוכלו להגיש מועמדות בעלי תואר ראשון אחר² הממלאים תפקידים בארגוני חירום, בתי חולים ורפואה טרום אישפוזית ופעילים ומועמדים לפעילות הומניטארית בארגוני סיוע מקומיים, אזורים ובין לאומיים.

ככלל, התוכנית מיועדת לעוסקים בתחום אשר מבקשים להרחיב את ידיעותיהם וכישוריהם בתחום רפואת החירום, האסונות, מניעת התאונות והניהול של מערכות אלה בשגרה ובחירום.

נושאי תפקידים בשירותי החירום וההצלה ובארגונים המשרתים אוכלוסיות ספציפיות בעיתות חירום ואסון, מנהלים בהווה ומועמדים לתפקידי ניהול הדרכה ומחקר בתחומים אלה, ימצאו עניין ותועלת בתכנית.

תנאי הרשמה

1. רשאים להירשם בעלי תואר בוגר מאוניברסיטה המוכרת על ידי המל"ג בציון ממוצע של 80 ומעלה מתחומי הבריאות, הניהול ומדעי החברה. מועמדים בעלי ממוצע של 75 ומעלה לתואר ראשון יוכלו לפנות לועדת חריגים.
2. עדיפות תינתן לבעלי תפקידים ברפואת הקהילה, ארגוני החירום, מד"א, בתי החולים, צה"ל ומשרד הבריאות כמו גם חברים בארגוני סיוע הומניטארי.
3. ועדת הקבלה תדון במועמדים בעלי תואר ראשון בתחומים שונים מן המנויים לעיל ואשר אינם ממלאים תפקיד בארגוני חירום אך יתכן ומועמדים אלה יידרשו ללימודי השלמה לפני שיתקבלו כתלמידים מן המניין.
4. מועדי ההרשמה יהיו במועדים הרגילים ויסתיימו ב- 31 במאי של כל שנה.
5. חלק מהמועמדים לתכנית יוזמנו לראיון על פי קריטריונים שתקבע ועדת הקבלה.

משך הלימודים : שנתיים אקדמיות (4 סמסטרים, ללא סמסטר קיץ) במתכונת של יום לימודים מרוכז אחד בשבוע.

שכר הלימוד לתכנית הינו בהתאם למקובל באוניברסיטה לתואר שני .

² מועמדים אלו יידרשו לקורסי השלמה בהתאם להחלטת ועדת הקבלה

סגל ההוראה

סגל ההוראה מורכב מצוות המחלקה לרפואת חירום באוניברסיטת בן גוריון, נתמך על ידי המרכז האוניברסיטאי (בהקמה) לחקר המענה והמוכנות למצבי חירום ואסון ומספר מרצים מן החוץ בעלי ניסיון מעשי בהתמודדות עם מצבי חירום רפואיים במדינת ישראל ומחוצה לה. צוות המרצים בתכנית כולל את אנשי המקצוע המובילים בארץ בתחומם.

- פרופ' אבישי גולדברג, מנהל בית הספר למקצועות הבריאות
- ד"ר דגן שוורץ, ראש המחלקה לרפואת חירום
- ד"ר לימור אהרנסון-דניאל, מרכזת התכנית
- ד"ר ירון בר-דיין
- גב' ברוריה עדיני-ויזל
- גב' נועה טמיר-חסדאי
- ד"ר גדי לובין
- מר חיליק סופר
- מר יאיר עמיקם
- ד"ר פאולה פדר-בוביס
- ד"ר רונית פלד
- ד"ר דוד קריגר
- ד"ר יצחק אשכנזי

בנוסף יוזמנו מרצים אורחים בעלי התמחות בתחומים ספציפיים.

קורסים למסלול ללא עבודת גמר, סה"כ 40 נק"ז³

שם הקורס	נק"ז	
מערכת הבריאות בישראל	3	פרופ' אבישי גולדברג
ניהול מערכות בריאות בשגרה ובחירום	3	ד"ר ירון בר-דיין ופרופ אבישי גולדברג
התנהגות אוכלוסיה בשגרה ובחירום	3	מר חיליק סופר וד"ר גדי לובין
מוכנות למצבי חירום ואסונות	3	גב' ברוריה עדיני
ניהול המענה הרפואי במצבי אסון ומשבר	3	ד"ר ירון בר-דיין
אבטחת איכות ברפואת חירום	3	ד"ר דגן שוורץ
חקר הפגעות ואסונות	3	ד"ר לימור אהרנסון-דניאל
כתיבה וקריאה מדעית	3	ד"ר לימור אהרנסון-דניאל
תקשורת במצבי חירום ואסון רפואיים	3	מר יאיר עמיקם, גב' נועה טמיר-חסדאי
קורס בחירה 1	3	
קורס בחירה 2	3	
פרוייקט התמודדות בשגרה ובחירום (סמינר)	4	ד"ר לימור אהרנסון-דניאל ומרצי התכנית

³ יתכנו שינויים בתכנית הלימודים

קורסים למסלול עם עבודת גמר סה"כ 40 נק"ז

פרופ' אבישי גולדברג	3	מערכת הבריאות בישראל
ד"ר ירון בר-דיין ופרופ אבישי גולדברג	3	ניהול מערכות בריאות בשגרה ובחירום
מר חיליק סופר וד"ר גדי לובין	3	התנהגות אוכלוסייה בשגרה ובחירום
גב' ברוריה עדיני	3	מוכנות למצבי חירום ואסונות
ד"ר ירון בר-דיין	3	ניהול המענה הרפואי במצבי אסון ומשבר
ד"ר לימור אהרנסון-דניאל	3	חקר הפגעות ואסונות
ד"ר לימור אהרנסון-דניאל	3	כתיבה וקריאה מדעית
מר יאיר עמיקם, גב' נועה טמיר-חסדאי	3	תקשורת במצבי חירום ואסון רפואיים
ד"ר פאולה פדר-בוביס	3	שיטות מחקר איכותניות
מרצי התכנית	12	עבודת גמר

קורסי בחירה

ד"ר פאולה פדר-בוביס	3	שיטות מחקר איכותניות
ד"ר דגן שוורץ	3	סיוע הומאניטרי
ד"ר דוד קריגר	3	שימוש בטכנולוגיות רפואיות בקהילה
ד"ר רונית פלד	3	גיאוגרפיה ובריאות (מיפוי ואסונות)
ד"ר דגן שוורץ	3	מדע וביצוע של החייאה לבבית במבוגרים
	3	קורס מתוך קורסי הבחירה הפקולטיים

פעילויות נוספות

- במהלך סמסטר א יתקיים סיור לבית חולים בעת קיום תרגול מצב חירום. מועד התרגיל ומיקומו יפורסמו בתחילת שנת הלימודים (יתכן וביום שאינו יום הלימודים). ההשתתפות בסיור חובה. ההגעה למקום תהיה על חשבון הסטודנטים.
- בשנה ב' במסגרת הקורס לתקשורת במצבי חירום יערך סיור לפיקוד העורף. ביום זה יתקיימו הלימודים במקום (רמלה). ההגעה על חשבון הסטודנטים.

תכנית לדוגמא לפריסה סמסטריאלית של תכנית הלימודים -

שנה / סמסטר				סה"כ שעות לסטודנט ביום הלימוד השבועי
תש"ע	תש"ע	תשס"ט	תשס"ט	
ב	א	ב	א	תכנית ללא תיזה
8	11	12	9	תכנית עם תיזה
3	7	9	9	

תיאור הקורסים

מערכת הבריאות בישראל ובעולם (פרופ' אבישי גולדברג)

הקורס מקנה ידע ומושגים בסיסיים על מערכת הבריאות במדינת ישראל תוך שימוש בכלים העוסקים בניהול הממוקד. בקורס יושמו דגשים על התפתחותה ההיסטורית, מרכיביה, תהליכי קבלת החלטות ומוקדי הכוח במערכת. ידונו ועדות וחוק ביטוח בריאות ממלכתי כזרזי שינוי במערכת הבריאות בישראל. משמעותה של הרפואה האמבולטורית במערכת הבריאות, מערכי החירום במדינת ישראל- האגף לשעת חירום, חיל הרפואה, פיקוד העורף, מד"א, השפעת מערכת טרום בית החולים על המערך האמבולטורי והתהליכים והיעדים באלף השלישי. במסגרת הקורס תיסקרנה ויערכו השוואות עם מערכות בריאות במדינות נבחרות בעולם.

ניהול מערכות בריאות בשגרה ובחירום (ד"ר ירון בר-דיין ופרופ' אבישי גולדברג)

מצבי חירום ואסונות מהווים אתגר ניהולי למערכות בריאות בארץ ובעולם. התמודדות יעילה עם מצבי החירום מחייבת הכרה מעמיקה של עקרונות ניהול במצבי אסון ומשבר והפעלה יעילה של כלי ניהול ועקרונות של מנהיגות מתאימה. הקורס מיועד להעניק מושגי יסוד בתורת הניהול והיכרות עם כלי הניהול הנהוגים במערכות בריאות לניהול מצבי משבר והכרת מושגי יסוד בתורת הניהול.

התנהגות אוכלוסייה בשגרה ובחירום (אל"מ חיליק סופר וד"ר גדי לובין)

הקורס יעניק ידע בסיסי בנושא הערכות אוכלוסייה לקראת מצבי חירום ובנושא התנהגות והתמודדות האוכלוסייה במצב החירום עצמו. הקורס יקנה מושגים בסיסיים מתחום החירום בכלל ומתחום התנהגות האוכלוסייה בחירום בפרט, יציג מודלים שונים להכנת האוכלוסייה ויחשוף את הסטודנטים לסביבה הארגונית המורכבת הרלוונטית למצב החירום. בקורס נבחין בין שתי רמות בסיסיות:

- (1) רמת הפרט: ביטויים שונים של תגובות הדחק ועקרונות הטיפול בהם.
- (2) רמת הקבוצה והארגון. למשל מוכנות האוכלוסייה, חוסנה, פינוי אוכלוסייה, המערכת השלטונית במצב חירום ועוד.

מוכנות למצבי חירום ואסונות (גב' ברוריה עדיני)

מצבי חירום ואסונות משפיעים על המרקם חברתי, הכלכלי, הפוליטי והאישי. התמודדות יעילה עם מצבי החירום מחייבת הכנה מוקדמת והיערכות של כלל הגופים המעורבים במתן המענה. הקורס מיועד להעניק כלים לניתוח מצבי החירום ודרכים יעילות לקידום ההיערכות והמענה. קורס זה יתמקד בהקניית ידע אודות מצבי חירום ואסונות ובפיתוח כלים להיערכות מוקדמת והתמודדות עם אירועים אלה לרבות: הכרת סוגי מצבי החירום; האתגרים בהתמודדות עם מצבי

החירום; השלכות מצבי חירום; הגופים המעורבים במתן המענה; עקרונות ההתמודדות והמענה של הגופים השונים; תחקור אירועים והפקת לקחים לשיפור המענה.

ניהול המענה הרפואי במצבי אסון ומשבר (ד"ר ירון בר-דיין)

בעשורים האחרונים התרחשו במספר מדינות בעולם מצבי חירום ומשברים, שחלקם נבעו מאסונות טבע וחלקם האחר כתוצאה ממעשי ידי אדם. ניהול המענה הרפואי היה בעל השפעה מכרעת על תוצאות האירועים ועל ההשלכות המערכתיות של יכולת המדינות להתאושש ולהמשיך להעניק שירותים חיוניים לאוכלוסייה. הקורס מיועד להעניק כלים לניהול מצבי חירום ולבניית מענה אפקטיבי. הסטודנטים יערכו היכרות עם עקרונות ניהול מערכת בריאות במצבי אסון ומשבר: היסטוריה, אסונות טבע, אסונות מעשי ידי אדם, צרכים, מענה רפואי, ניהול מערכת בריאות טרום אשפוזית, אמבולטורית ואשפוזית והסיוע הנדרש לצורך הפעלה מיטבית במצבי האסון השונים. יוקנו כלים להערכת צרכי האוכלוסייה ומערכת הבריאות ולבניית פתרונות מתאימים.

אבטחת איכות ברפואת חירום (ד"ר דגן שוורץ)

בקורס ייסקרו היסטוריה ואבני דרך בסיוע הומניטרי. יתואר הצורך בסיוע הומניטרי, מאפייניו, פליטים וגולים, צרכים וסכנות, התורמים והמסייעים. יוצגו סוגי הארגונים השונים כגון ארגוני סיוע ממשלתיים ובלתי ממשלתיים, אירגוני סיוע של האו"ם, ארגון הצלב האדום והסהר האדום, רופאים ללא גבולות ועוד. עקרונות הערכת הצרכים, סטנדרטים לסיוע הומניטרי-פרויקט ה Sphere. מרכיבי הסיוע ההומניטרי הרפואי. סיוע הומניטרי של מדינת ישראל, שיתוף פעולה אזורי, תרגילי ניתוח צרכים ובניית תוכנית התערבות. יוקנו כלים להערכת צרכים וסכנות ולבניית פתרונות מתאימים.

גיאוגרפיה ובריאות (מיפוי ואסונות) (ד"ר רונית פלד)

השימוש בטכניקות קרטוגרפיות לתכנון והערכה של שירותי בריאות התפתח בשנים האחרונות. לרוב ההחלטות המתקבלות במערכות הבריאות השונות יש קשר ל"מיקום הגיאוגרפי". להיבט הגיאוגרפי משמעות ייחודית בכל הקשור לניהול משאבים בעת אירועי אסון והיפגעות המונית. המודלים הגיאוגרפיים נותנים בידי מקבלי ההחלטות כלים לאספקת שירותי החרום בצורה המיטבית. מטרת הקורס היא להקנות ידע כללי וכלים מחקרניים בכל הקשור לאספקטים הגיאוגרפיים שבתכנון, ניהול והערכת שירותי בריאות בכלל ושירותי רפואת החרום בפרט.

תקשורת במצבי חירום ואסון (גב' נועה טמיר-חסדאי, מר יאיר עמיקם)

"תקשורת ההמונים" (המדיה) מהווה היום חלק בלתי נפרד מכל אירוע. בתקופה בה כל אזרח הוא "עיתונאי בפוטנציה", בעצם החזקתו במכשיר סלולרי, שמצלם ומקליט כל דבר, הופך המחזיק במכשיר למעין כתב שטח. זאת בנוסף לאתרי האינטרנט שמוטת השליטה של הממסד עליהם היא נמוכה עד מאד, אם בכלל קיימת. בעידן כזה, של תקשורת רוויה כל כך, חובה על מקבלי החלטות, בכל ארגון ציבורי/מסחרי/ממשלתי/בטחוני/חברתי, לקחת בחשבון את התקשורת ולהתחשב בה כחלק ממקבלת החלטה. מעבר לכך, מגוון כלי התקשורת וזמינותם יכולים להוות כלי עבודה עבור מקבלי החלטות ומנהלי אירועי החירום בהנחיית האוכלוסייה המושפעת מן האירועים ובהכנת האוכלוסייה לקראת

אירועי החירום השונים. מטרת הקורס להקנות לסטודנטים כלים לעבודה עם התקשורת מההיבטים השונים: התמודדות עם התקשורת במצבי חירום ואסונות, היערכות תקשורתית למענה, להדרכה ולהסברה לציבור באירועי החירום.

חקר הפגעות ואסונות (ד"ר לימור אהרנסון-דניאל)

הקורס יעסוק בהיבטים יחודיים למחקר בתחום ההפגעות והאסונות. יוגדר השוני בין הפגעות לבין תחלואה אחרת, יוצגו שיטות לקידוד חומרה ואבחנות, ולעיבוד ולניתוח נתוני הפגעות. במהלך הקורס יסקרו סוגים שונים של אסונות, תוצג פגיעתם האופיינית באוכלוסיה וסיכוני הבריאות שהם מביאים. יושם דגש על מגבלות המחקר בתנאים שאינם תנאי מעבדה והשלכותיהן של מגבלות אלה על יכולת הסקת המסקנות והלקחים. מטרת הקורס להעניק לסטודנטים כלים להגדרה, לאיפיון ולחקר הפגעות ואסון הן לצורך הכרה תיאורטית של התחום הן לשם בניית יכולת לאתר ולצמצם גורמי סיכון באוכלוסיות בסיכון גבוה להפגעות והן כבסיס לשיפור מושכל של תהליכים, ארגון ומוכנות של מערך הרפואה במצבי חירום ואסון.

כתיבה וקריאה מדעית (ד"ר לימור אהרנסון-דניאל)

מטרת הקורס לפתח יכולת קריאה ביקורתית של ספרות מקצועית וידע כיצד לעשות שימוש במקורות בצורה נכונה כדי לחזק טענות המוצגות במחקרים וכבסיס לקבלת החלטות מושכלות. בקורס ילמדו מבנה "נכון" של מאמר – זיהוי מילות ומשפטי מפתח, בחינת הקשר והרצף בין המבוא, המטרות, השיטות, הממצאים, הדיון והמסקנות. בחינת התאמת השיטה למטרה. השימוש בתוכן שפה ומבנה. תילמד האבחנה בין דעות לעובדות- בחינת רעיונות ותהליכי חשיבה במאמר מעבר לנתונים וממצאים. יודגשו כללי השמירה על הקונטקסט המקורי בעת ציטוט מובאות ממאמרים קודמים. הקורס מסתמך על ידע בסיסי קודם של שיטות מחקר ועקרונות בסיסיים בסטטיסטיקה ובאפידמיולוגיה.

פרוייקט התמודדות בשגרה ובחירום (סמינר שנתי) (ד"ר לימור אהרנסון-דניאל ומרצי התכנית)

מטרת הסמינר לאגם בתוכו את הנלמד בקורסים השונים וליישם הכישרים הנרכשים בתואר בפרוייקט מעשי. בתחילת הסמינר יינתנו מספר שיעורים כלליים בהם תנתן הדרכה מעשית לתכנון עבודה סמינריונית לאופן ביצועה ולהצגתה. הסטודנטים יתחלקו לקבוצות בנות 1-3 שותפים אשר יבצעו יחד את העבודה. תחומי הסמינר רחבים ומאפשרים לכל סטודנט לבחור בנושא המעניין אותו תוך שילוב הכלים והידע שרכש בלימודיו. הסטודנטים יקבלו הדרכה ותמיכה מסגל התכנית ביצירת קשרים בקהילה לצורך יישום תכניתם וילוו על ידי אחד ממרצי התכנית שקרוב בתחום עיסוקו לנושא הנבחר. בסיום הסמינר תוגש עבודה סמינריונית. כמו כן תוצגנה העבודות בקצרה בכיתה בעל-פה.

שימוש בטכנולוגיות רפואיות (ד"ר דוד קריגר)

הקורס יעסוק בהכרה ובזיהוי של צרכי בריאות אשר בעבר היו נחלת בתי החולים ואילו כיום, או בעתיד הנראה לעין, ניתן לספקם בקהילה. בקורס יסקרו טכנולוגיות מתפתחות בשימוש בטיפול בבית, תבחן עלות נוחות ויעילות השימוש בטכנולוגיות הללו כאשר הן ניתנות בקהילה כחלופה לבית החולים. ילמדו מודלים שונים לאספקת שירותי בריאות בארץ ובעולם וישוו טכנולוגיות לטיפול בית

הנמצאות בשימוש בארה"ב, גרמניה וישראל. מטרת הקורס לדון בשימושים הפוטנציאליים, ההצלחות והכשלונות של טלמדיסין ברפואת הקהילה בישראל.

סיוע הומניטרי (ד"ר דגן שוורץ)

בקורס ייסקרו היסטוריה ואבני דרך בסיוע הומניטרי. יתואר הצורך בסיוע הומניטרי, מאפייניו, פליטים וגולים, צרכים וסכנות, התורמים והמסייעים. יוצגו סוגי הארגונים השונים כגון ארגוני סיוע ממשלתיים ובלתי ממשלתיים, אירגוני סיוע של האו"ם, ארגון הצלב האדום והסהר האדום, רופאים ללא גבולות ועוד. עקרונות הערכת הצרכים, סטטנטרטים לסיוע הומניטרי- פרויקט ה Sphere. מרכיבי הסיוע בסיוע הומניטרי רפואי. סיוע הומניטרי של מדינת ישראל, שיתוף פעולה איזורי, תרגילי ניתוח צרכים ובנית תוכנית התערבות. יוקנו כלים להערכת צרכים וסכנות ולבניית פתרונות מתאימים.

שיטות מחקר איכותניות (ד"ר פאולה פדר-בוביס)

מטרת הקורס להקנות ידע והתנסות בכלים לאיסוף וניתוח נתונים בשיטות איכותניות, וכלים לשקול את הנסיבות המחקריות המתאימות ליישום שיטות אלו. בסוף הקורס ידעו הסטודנטים לזהות מצבי מחקר המזמינים הפעלת שיטות איכותניות, לתכנן מחקר איכותני ולהעריך בצורה ביקורתית עבודות מחקר שנעשו בשיטות אלו. כן יתנסו הסטודנטים ביישום השיטות במסגרת תרגילים ודוגמאות שיוצגו בכיתה. בקורס ידונו מהות המחקר האיכותני, תהליך המחקר האיכותני, עיצוב המחקר האיכותני, השיטות הנפוצות לאיסוף נתונים במחקר האיכותני: תצפית, ראיון, חקר מקרה. ניתוח חומר איכותני – כולל ניתוח באמצעות תכנות מחשב. תוקף ומהימנות של מחקרים איכותניים מחקרים המשלבים בין שיטות מחקר איכותניות וכמותיות.

מדע וביצוע של החייאה (ד"ר דגן שוורץ)

הקורס יעסוק בהקניית ידע בנושאי החייאה, החל בהיבטים היסטוריים של החייאה דרך שיטות מחקריות והתפתחויות בתחום ועד ללימוד המעשי של ביצוע החייאה קרדיאלית במבוגרים והוראתה. במסגרת הקורס יינתנו שיעורים עיוניים בהיקף של 18 שעות, שיעורים מעשיים בהיקף של 18 שעות והצגת נושאים ע"י הסטודנטים ודיון בהיקף של 4 שעות.

מפגש למועמדים ולמתעניינים בתכנית יתקיים ביום ג', 20-5-2008 בשעה 12:00

בבניין דייכמן למקצועות הבריאות. (בניין M8 במפת הקמפוס).

המתכננים להגיע מתבקשים לאשר במייל emed@medic.bgu.ac.il

מספר המקומות מוגבל. המעוניינים, מוזמנים לפנות ולהרשם בהקדם.

ההרשמה תסתיים ב-12 ביוני 2008

בשאלות ניתן לפנות לד"ר לימור אהרנסון-דניאל, מרכזת התכנית, בכתובת:

emed@medic.bgu.ac.il או בטלפון: 054-9712399