

לימודים
 לתארים מתקדמים
יום פתוח 1.5.07



יום פתוח ללימודי תואר שני M.P.H, M.Med. Sc, M.S.W, M.N, M.A, M.Sc, M.B.A, M.H.A, H.M.B.A
 ותואר שלישי Ph.D

מידע על המחלקות והפעילות



ברוכים הבאים ליום הפתוח לתארים מתקדמים 1/5/07

אוניברסיטת בן-גוריון בנגב בחירה מצוינת



לימודי תואר שני ושלישי

(Ph.D, M.P.H, M.Med.Sc., M.S.W, M.N, H.MBA, MBA, M.H.A, M.A, M.Sc)

אוניברסיטת בן-גוריון בנגב רואה אתגר מרכזי בהכשרת הדור הבא של חוקרים מצטיינים ומנהיגים במדעי הרוח והחברה, הטבע והבריאות, ההנדסה והניהול.

מה ביום הפתוח?

המידע: ביום זה תוכלו לקבל מידע על נתיבי הלימודים, מימון ומלגות, תכניות ישירות ומשולבות לדוקטורט, תכניות בינלאומיות, תנאי הקבלה ועל תחומי המחקר באוניברסיטה.

האפשרויות במחקר ובלימודים: ביום זה תוכלו ללמוד על הפעילות המחקרית והאקדמית, להיפגש עם חברי סגל וחוקרים במחלקות, להשתתף בסדורים במעבדות ובמתקנים, לשמוע הרצאות ולהיפגש עם סטודנטים לתואר שני ושלישי.

האווירה: מבחינתנו, מצוינות אקדמית מתחילה בגישה פתוחה ובמתן החופש להשפיע. אנו מזמינים אתכם לחוות את האווירה הייחודית של אוניברסיטת בן-גוריון כבר היום...

תכנית היום:

- 10:30 התכנסות וכיבוד באולם ג'ויה קלייר זוננפלד (בנין 73 ליד הפקולטה למדעי הרוח והחברה)
- 11:15 דברי נשיאת האוניברסיטה פרופ' רבקה כרמי ורקטור האוניברסיטה פרופ' גימי ויינבלט
- 11:30 לימודים לתואר שני - פרופ' יעל אידן, משנה לרקטור
- 11:45 לימודים לתואר שלישי - פרופ' רמי ברושטיין, דיקן ביה"ס ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן
- 12:30 מפגשים במחלקות - דברי הסבר על לימודים לתארים מתקדמים במחלקה, סקירת תחומי המחקר במחלקה, סדורים במעבדות/מתקנים, מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה, מפגש עם סטודנטים לתואר שני ושלישי, ועוד*.

* יש לעיין בתכנית הפעילות המחלקתית לקבלת פירוט.

**עמדות מידע ורישום תעמודנה לשרותכם במהלך כל היום בסמוך לאולם זוננפלד
ובאתרים נוספים בקמפוס**

למידע ופרטים נוספים: מוקד מידע ורישום 08-6461600 www.bgu.ac.il/students
מזכירות ביה"ס ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן: 08-6461209 kreitscl@bgumail.bgu.ac.il

אנו מאחלים לכם הנאה ותועלת מרבית מיום זה!

דבר הנשיאה	7
דבר הרקטור	9
דבר דיקן ביה"ס ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן	11
על האוניברסיטה	13
תחומי לימוד לתואר שני	15
תחומי לימוד לתואר שלישי (ביה"ס ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן)	17
מלגות מימון וסיוע	19
פירוט הפקולטות:	
● הפקולטה למדעי הרוח והחברה	21
● הפקולטה למדעי הטבע	53
● הפקולטה למדעי ההנדסה	67
● הפקולטה למדעי הבריאות	95
● בית הספר לניהול	109
● בית הספר הבינלאומי ללימודי מדבר ע"ש אלברט כץ	117
● קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון באילת	119
טלפונים שימושיים, כתובות דוא"ל וקישורים חשובים	121
סדרי רישום, מיון וקבלה ללימודי תואר שני ושלישי	123

סטודנטים ומועמדים יקרים,

אוניברסיטת בן-גוריון בנגב היא אוניברסיטת מחקר פעילה ומוערכת. באוניברסיטה תחומי מחקר מגוונים בחזית המדע המובילים ע"י חוקרים מעולים ותלמידים מצוינים.

מאז הקמתה צברה אוניברסיטת בן-גוריון בנגב מוניטין עולמי במחקר ופיתוח של מדעי המדבר כולל חקלאות, מים, אנרגיית שמש ואנרגיה חליפית, איכות הסביבה וכו' ויחד עם גישתה החדשנית לרפואה קהילתית ורב-תרבותית, היא תורמת רבות לארצות מתפתחות בעולם.

כמו כן, מוערכת האוניברסיטה בתחומי ידע מגוונים נוספים: מדעי המחשב, ננו וביו-טכנולוגיה ומדעי ההנדסה על מחלקותיהם וגם עבודה סוציאלית, ספרות עברית, מחשבת ישראל ועוד.

האווירה הפתוחה והידידותית המאפיינת את האוניברסיטה, יחד עם המחויבות למצוינות אקדמית ולמעורבות חברתית, מעודדת את החוקרים והסטודנטים לפעול ביצירתיות ובחופשיות לקידום המדע ולפריצת גבולות במחקר.

אנו רואים בסטודנטים שלנו לתואר שני ושלישי את דור העתיד של החוקרים, ויותר מכך את המנהיגות המדעית, האקדמית והחברתית העתידית של מדינת ישראל ומקדמים בברכה סטודנטים מצוינים, בוגרי כל מוסדות ההשכלה הגבוהה בארץ.

אני מאחלת לכם ביקור פורה ומהנה באוניברסיטה ומקווה לראותכם בקרוב לומדים וחוקרים בקמפוס שלנו.



פרופ' רבקה כרמי
נשיאה

שלכם בברכה,

פרופ' רבקה כרמי
נשיאה

דבר הרקטור



אוניברסיטת בן-גוריון בנגב הינה מוקד לפעילות אקדמית, מדעית, רוחנית ואינטלקטואלית מהמעלה הראשונה.

האוניברסיטה הציבה לעצמה כיעד אופרטיבי לשנים הקרובות להגיע להרכב סטודנטים שבו תלמידי המחקר (לתארים שני ושלישי) יהווה 50 אחוז מכלל הסטודנטים במוסד. יעד זה בא לבטא את שאיפתה של האוניברסיטה למצב את עצמה כמוסד מדעי ומחקרי מוביל בארץ ובעולם, והדבר קורה לנגד עינינו.

כיום מהווים הסטודנטים לתארים השני והשלישי כשליש מהמספר הכולל. אשר על כן, השגת היעד המתואר לעיל נראית בהחלט מציאותית. ואכן, קיימת מגמה ברורה בשנים האחרונות של עליית פרופורציית התלמידים לתארים מתקדמים. דבר זה קורה תוך הגדלה מתמדת של המשאבים שהאוניברסיטה מעמידה למלגות מוסמך ודוקטורט. כמו כן, התשתיות הפיזיות הנחוצות למחקרים, בעיקר בתחומים הניסיוניים, מתרחבת ומתקדמת בהתמדה, ומאפשרת קיום מחקרים איכותיים הנמצאים בחזית המדע.

תלמידי מחקר המסיימים את לימודיהם באוניברסיטת בן-גוריון זוכים להערכה רבה והינם מבוקשים ביותר בקהילה האקדמית הישראלית והבינלאומית וכן במוסדות מחקר, במעבדות מו"פ ובמגזר העסקי.

אנו פונים לבוגרי תואר ראשון ושני מצטיינים, מכל האוניברסיטאות בארץ וכן מאוניברסיטאות בעולם, להגיש מועמדות ללימודים מתקדמים באוניברסיטת בן-גוריון בנגב.

סטודנטים שיתקבלו יזכו ללימודים איכותיים, להנחייה מידי מדענים מעולים ולתנאי מחקר משובחים. כמו כן, ייהנו סטודנטים אלה גם מהרוח הצעירה והדינאמית ומהאוירה הידידותית והנעימה השוררת באוניברסיטת בן-גוריון בנגב.

בברכה,
פרופ' גימי ויינבלט
רקטור

למועמדים ללימודי הדוקטורט באוניברסיטת בן-גוריון,

אני מברך אתכם על שהחלטתם לשקול לימודי דוקטורט באוניברסיטת בן-גוריון. אני מקווה שכל המתאימים ללימודים אכן יחליטו להירשם, ומצפה לראות את המתקבלים בעתיד הקרוב בקמפוס.



בית-הספר ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן אחראי על כל תלמידי הדוקטורט באוניברסיטת בן-גוריון, החל מתהליך הרישום וכלה בהענקת התואר למסיימים. תפקידנו ללוות את התלמידים במהלך הלימודים ולעזור להם ולמנחים הן בפן המנהלי והן בפן האקדמי כך שיוכלו להצליח בעבודת המחקר. אני וצוות בית-הספר בראשות הגב' דבורה אורן מזמינים אתכם לפנות אלינו כבר עכשיו בכל עניין ומבטיחים לעשות את המיטב כדי לעזור לכם להגיע להחלטה הטובה ביותר.

המחקר וההוראה של תלמידי הדוקטורט מהווים מרכיב חשוב ומרכזי בפעילות האקדמית באוניברסיטת בן-גוריון. לכן אנו מעוניינים לקלוט את התלמידים הטובים ביותר ועושים מאמץ רב כדי להעניק להם תנאים טובים ככל האפשר: מנחים מצוינים שמשקיעים בתלמידי הדוקטורט שלהם, תשתיות מחקר מתקדמות ותנאים חומריים נוחים. אנו פועלים בשיתוף עם המנחים, המחלקות, הפקולטות והנהלת האוניברסיטה כדי להבטיח גמישות והיענות מרבית לצרכים האקדמיים, הכלכליים והאישיים של התלמידים המצטיינים בכל שלבי הלימודים.

אנו קוראים לכם להצטרף לתהליך השדרוג של המחקר וההוראה באוניברסיטת בן-גוריון הנמצא בעיצומו וליהנות מעבודת המחקר באווירה צעירה, דינמית וחדשנית.

בברכה,

פרופ' רמי בר-שטיין

דיקן בית הספר ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן

אוניברסיטת בן-גוריון בנגב היא אוניברסיטה מובילה בישראל המהווה מרכז חשוב להוראה ולמחקר ולה תפקיד מרכזי בפיתוח התעשייה, החקלאות והחינוך בנגב.

למעלה מ-17,000 סטודנטים לומדים בשלושת הקמפוסים של האוניברסיטה בבאר-שבע, בשדה בוקר ובאילת.

האוניברסיטה מחויבת למצוינות אקדמית, למעורבות חברתית ולקידום ההשכלה הגבוהה.

לאוניברסיטה 5 פקולטות:

- הפקולטה למדעי ההנדסה
- הפקולטה למדעי הבריאות
- הפקולטה למדעי הטבע
- הפקולטה למדעי הרוח והחברה
- בית-הספר לניהול

כמו כן, כלולים באוניברסיטה בית-הספר ללימודי מחקר מתקדמים על-שם קרייטמן, המכון הלאומי לביוטכנולוגיה בנגב, המכונים לחקר המדבר על-שם יעקב בלאושטיין, בית-הספר הבינלאומי ללימודי מדבר על-שם אלברט כץ ומכון בן-גוריון לחקר ישראל, הציונות ומורשת בן-גוריון.

מאז הקמתה ב-1969 צברה האוניברסיטה מוניטין עולמי במחקר ופיתוח של חקלאות מדברית ובגישתה החדשנית לרפואה קהילתית ורב-תרבותית, והיא תורמת תרומה מדעית חשובה לארצות מתפתחות בעולם.

האוניברסיטה משקיעה במצוינות אקדמית וביחס אישי כאחד, ועושה כל מאמץ כדי לאפשר לסטודנטים למצות את מלוא הפוטנציאל שלהם.

אנו דואגים לסיבת לימודים מתקדמת וידידותית, למלגות לימודים ופרסי כניסה למצטיינים ויחד עם חיי הקמפוס העשירים והתוססים - מתקיימים כאן כל התנאים להצלחה.

למה כדאי ללמוד באוניברסיטת בן-גוריון בנגב?

הסיבות לכך משתנות, בהתאם לתחומי העניין שלך: אם חשובה לך רמה אקדמית ומחקרית גבוהה במיוחד בתחומי ההי-טק והביו-טק, **הפקולטה למדעי ההנדסה** מציעה מגוון רחב של אפשרויות - מהנדסה ביו-רפואית עד הנדסה גרעינית. החוקרים ב**פקולטה למדעי הטבע** יובילו אותך לגלות את התגליות החשובות של מחר, בעזרת מעבדות מחקר מתקדמות ויחס אישי שאין כמוהו בארץ. אם מושך אותך ללמוד עם מרצים מעולים ולהשתלם אצל חוקרים בעלי שם בתחומים מגוונים - ב**פקולטה למדעי הרוח והחברה** תמצאו אנשי רוח וחוקרים מובילים, מפרופ' עמוס עוז, פרופ' חיים באר ואתגר קרת (ספרות עברית, כמוכן) ועד פרופ' אביה ספיבק, המשנה לנגיד בנק ישראל לשעבר (כלכלה) ופרופ' גולן שחר (פסיכולוגיה), המלמד במקביל באוניברסיטת בן-גוריון בבאר-שבע ובאוניברסיטת ייל ארה"ב. אם שאיפתך לחקור ולהתפתח בתחומי הרפואה והבריאות - **הפקולטה למדעי הבריאות** באוניברסיטת בן-גוריון ידועה הן באיכות ההוראה, הן בהישגי המחקר, הן במעבדותיה המתקדמות והן בגישתה המיוחדת, הרב-תרבותית, המציבה במרכז את האדם החולה בהקשר הרחב של המשפחה והקהילה שסביבו. אם אכפת לך מהסביבה ורצית ללמוד כיצד לשמור על העולם ועל איכות החיים בו, **המכוניס לחקר המדבר ע"ש בלאושייין** בשדה בוקר מציעים לך לימודים מתקדמים בתחומים כגון אנרגיה סולרית, ניהול משאבי מים, חקלאות מדברית ואקולוגיה. ואם בסופו של דבר רצית ללמוד מקצוע נדרש ומשתלם, כדאי לדעת שבוגרי **בית-הספר לניהול** שלנו ממש נחטפים לשוק העבודה, בזכות השילוב בין רמה אקדמית גבוהה, התנסות מעשית ומחקרים פורצי דרך.

בנוסף למצוינות האקדמית, לרמה הגבוהה של מרצים וסטודנטים, למעבדות מתקדמות ולציוד מחקר, למלגות ולתנאים - בואו לא נשכח גם את האווירה התוססת והפעילות הענפה ב**קמפוס**. מופעים ואירועי תרבות, חוגים, ספורט, פתרונות דיור ומגורים ופעילויות בקהילה הופכות את השנים המשמעותיות ביותר בחיך למלאות עניין וסיפוק.

תחומי לימוד לתארים מתקדמים

באוניברסיטת בן-גוריון בנגב מתקיימים לימודים לקראת התואר השני בפקולטות הבאות:

בפקולטה למדעי הרוח והחברה - מתקיימים לימודים לתואר שני (M.A.) במחלקות: מקרא ארכיאולוגיה והמזרח הקדום, גיאוגרפיה ופיתוח סביבתי, היסטוריה של עם ישראל, היסטוריה כללית, מחשבת ישראל, חינוך, הוראת המדעים והטכנולוגיה, כלכלה, פסיכולוגיה, סוציולוגיה-אנתרופולוגיה, פילוסופיה, ספרות עברית, לשון עברית, עבודה סוציאלית, ספרויות זרות ובלשנות אנגלית, לימודי מזרח התיכון, תקשורת השואתית: טכנולוגיה וחברה.

בפקולטה למדעי הטבע - מתקיימים לימודים לתואר שני (M.Sc.) במחלקות: מתמטיקה, מדעי המחשב, פיסיקה (ותוכנית במדעי האלקטרואופטיקה), כימיה, מדעי החיים, מדעי הגיאולוגיה והסביבה.

בפקולטה למדעי ההנדסה - מתקיימים לימודים לתואר שני (M.Sc.) במחלקות: הנדסת חשמל ומחשבים, הנדסת מכונות, הנדסה כימית, הנדסת תעשייה וניהול, הנדסת חומרים, הנדסה גרעינית, הנדסת ביוטכנולוגיה, הנדסה ביורפואית, הנדסה סביבתית, ניהול והנדסת בטיחות, הנדסת אלקטרואופטיקה, הנדסת מכטרוניקה, הנדסת אנרגיה.

בפקולטה למדעי הבריאות - מתקיימים לימודים לתואר שני (M.Med.Sc.) במחלקות/מגמות: וירולוגיה, מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה (אונקולוגיה מולקולרית, גנטיקה מולקולרית, פרויטולוגיה קלינית ומולקולרית, הנדסה גנטית), פרמקולוגיה, פיזיולוגיה (אלקטרו-נוירופיזיולוגיה, חקר המוח), מורפולוגיה של האדם (חקר המוח, נוירוביולוגיה התפתחותית), אפידמיולוגיה, ביוכימיה קלינית, סוציולוגיה של הבריאות, M.A. בלימודי הזקנה (גרונטולוגיה) במסגרת המחלקה לסוציולוגיה של הבריאות, M.P.H. מוסמך בבריאות הציבור במסגרת המחלקה לאפידמיולוגיה ו-M.N. בסיעוד בבית הספר למקצועות בריאות קהילתיים ע"ש רקאנטי.

בבית הספר לניהול - מתקיימים לימודים לתואר שני במחלקות: מינהל עסקים (M.B.A.) מינהל ומדיניות ציבורית (M.A.), ניהול מערכות בריאות, (M.H.A.).

בבית הספר הבינלאומי ללימודי מדבר - מתקיימים לימודים לתואר שני בלימודי מדבר (M.A. או M.Sc.) במגמות: ביוטכנולוגיה וחקלאות באזורים צחיחים, משאבי מים ומחזור סביבה, אקולוגיה של אזורים צחיחים, פיסיקה של הסביבה, אדם ומדבר (הלימודים בשפה האנגלית).

קמפוס אילת - מתקיימים לימודים לתואר שני במחלקות: מנהל עסקים (M.B.A.) וחינוך (M.A.) במסלול למנהל, חברה ומדיניות החינוך.

ביה"ס ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן

מתקיימים לימודים ומחקר לקראת התואר "דוקטור לפילוסופיה" (Ph.D) בשלושה מסלולים שונים: מסלול רגיל, מסלול משולב ומסלול ישיר, בפקולטות: מדעי ההנדסה, מדעי הטבע, מדעי הבריאות, מדעי הרוח והחברה ובבית הספר לניהול. בית-הספר אחראי על כל תלמידי הדוקטורט באוניברסיטת בן-גוריון, החל מתהליך הרישום וכלה בהענקת התואר למסיימים. תפקידו של בית הספר ללוות את התלמידים במהלך הלימודים ולעזור להם ולמנחים הן בהיבט המנהלי והן בהיבט האקדמי כך שיוכלו להצליח בעבודת המחקר.

מסלול משולב לדוקטורט

למסלול המשולב יוכל להתקבל תלמיד "מן המניין" לתואר שני הנמצא בשלב מתקדם של מחקר, ולכל היותר לאחר 4 סמסטרים מתחילת לימודיו, אשר הוכיח יכולת בולטת בעבודת המחקר שלו, ומחקרו ניתן להיות מורחב לעבודת דוקטורט מבחינת התוכן, המקוריות והחידוש. פרטים מלאים במזכירות הועדה לתלמידי מחקר.

מסלול ישיר לדוקטורט

המסלול הישיר מיועד לתלמידים מצטיינים אשר סיימו לימודים לתואר ראשון. מסלול זה מאפשר לימודים לקראת התואר "דוקטור לפילוסופיה" ללא הרשמה קודמת בתוכנית לימודים לתואר שני.

תלמיד יוכל להתקבל למסלול הישיר בהמלצת היחידה האקדמית אשר בה ילמד ויבצע את המחקר, ובישור ועדת לימודי המוסמכים הפקולטית. בנוסף לכך על המועמד למלא את התנאים הבאים: בעל תואר ראשון של אוניברסיטת בן-גוריון בנגב או בעל תואר שקול של מוסד אקדמי אחר, בעל הישגים גבוהים בלימודיו או שהועדה ללימודי מחקר השתכנעה על סמך נתונים אחרים שהני"ל סיים את לימודיו ברמת הישגים השווה לזו של העשירון העליון של התלמידים במקצוע שלו.

סטודנט במסלול הישיר שסיים את מכסת הקורסים הדרושה ללימודי תואר שני, הגיש הצעת מחקר ונבחן עליה בהצלחה, יהיה רשאי לקבל תואר שני. התואר השני יוענק לסטודנט ע"י הפקולטה שבה הסטודנט לומד.

מלגות וסיוע לתלמידי מחקר

מלגות קיום

אוניברסיטת בן גוריון בנגב מעניקה מלגות קיום לתלמידי מחקר: תלמידי תואר שני (במסלול עם תיזה בלבד), תלמידי תואר שלישי ומשתלמי בתר-דוקטור. מטרת המלגות לאפשר למקבלי המלגה להקדיש את זמנם למחקר. המלגות מוענקות על בסיס מצויינות אקדמית. המלגות משולמות במספר של מנות, עד 15 לכל היותר, כאשר ערכה של כל מנה נקבע בהתאם למעמד התלמיד המתבטא בקוד המלגה.

מלגת שכר לימוד

בנוסף למלגת קיום יוכל תלמיד לקבל מלגת שכר לימוד בהתאם למשאבים העומדים לרשות הפקולטה למטרה זו או משאבי המחקר.

קרן השתלמות מרכזית למלאים

מלאגי, תלמיד תואר שלישי ובתר-דוקטורט, יוכל לקבל השתלפות חלקית או השלמת הקצבה למימון נסיעה אחת לשנה לצורך הצגת עבודת מחקר בכנס מדעי, בהתאם להחלטת ועדת ההשתלמויות ובהתחשב בסכום העומד לרשותו בקרן לקשרי מדע בינלאומיים. מלאגי, תלמיד תואר שני, יוכל לקבל מימון לנסיעה אחת במהלך לימודיו לצורך הצגת עבודת מחקר בכנס מדעי, בהתאם להחלטת ועדת ההשתלמויות. הועדה תדון גם לגבי סיורי לימודים הקשורים ישירות למחקרו של המלאגי ועשויים לקדם את מחקרו לאחר המלצת המנחה, ראש המחלקה ואישור הדיקן.

מלגות ביה"ס ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן

בית-הספר מציע מלגות לדוקטורנטים ולבתר-דוקטורנטים מצטיינים בכל השטחים בהם מתבצע מחקר באוניברסיטת בן-גוריון בנגב. כמו כן האוניברסיטה מתכוונת לקלוט חלק מעמיתי קרייטמן לבתר-דוקטור לסגל האקדמי של האוניברסיטה.

עמיתי קרייטמן לדוקטורט

נוסף על התנאים המקובלים לתלמידי הדוקטורט, תוענק לעמיתי קרייטמן מלגה נוספת במהלך הלימודים כהכרה במצויינותם האקדמית. גובה המלגה יקבע מידי שנה.

עמיתי קרייטמן לבתר-דוקטור

נוסף למלגה שמקבל בתר-דוקטור באוניברסיטה, בשעור של כ-50,000 ש"ח לשנה במשך שנתיים, תוענק לעמיתי קרייטמן מלגה נוספת כהכרה במצויינותם האקדמית. גובה המלגה יקבע מידי שנה.

מלגות נוספות ופרסי הצטיינות

חלק מהפקולטות מעניקות פרסים על בסיס השגים אקדמיים וסיוע נוסף.

המחלקה פילוסופיה

סטודנטים יקרים,

ד"ר יקיר לוין
ראש המחלקה לפילוסופיה

המחלקה לפילוסופיה באוניברסיטת בן-גוריון היא מחלקה צעירה, דינמית ופולרליסטית, ששמה דגש בתוכנית הלימודים שלה הן על המסורת הפילוסופית לגווניה ולדורותיה והן על דיונים פילוסופיים בחזית המחקר של ימינו. מוקדי עניין מרכזיים של סגל המחלקה הם היסטוריה של הפילוסופיה מראשית העת החדשה ועד ימינו, ומגוון רחב של נושאים בתחומי מפתח של הפילוסופיה בת ימינו: מטאפיזיקה, פילוסופיה של הנפש, תורת ההכרה, לשון, תורת המוסר והמוסר היישומי, אסתטיקה, ופילוסופיה מדינית וחברתית. המחלקה מעניקה יחס אישי לתלמידיה ומטפחת אותם הן ברמת לימודי הבוגר והן ברמת לימודי המוסמך והדוקטורט. המחלקה היא גם מרכז של קהילה פילוסופית פעילה מאד: תלמידי ומורי המחלקה נפגשים מדי שבוע במסגרת סמינר מחלקתי, בו מציעים אורחים מהארץ ומח"ל, ובו באים לידי ביטוי פולמוסים אינטלקטואליים וחידושים מחקריים. כמו כן, תלמידי המחלקה מנהלים מועדון פילוסופי פעיל שנפגש אף הוא מדי שבוע בשבוע. מעבר לחשיבות הרבה שמייחסים אנשי סגל המחלקה לרמת וטיב ההוראה, והמאמץ הרב שהם משקיעים בכך, הם מעורים בקהילה הפילוסופית הן בארץ והן בחו"ל, ושמים דגש רב על רמת המחקר ועל תרומה לשיח הפילוסופי בן ימינו.

בברכה,
ד"ר יקיר לוין

ד"ר עדו גייגר
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 72 קומה 5

(יתכן שינוי במיקום המחלקה בעקבות מעבר לבנין דילר)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מוסמך בפילוסופיה במסלול מחקרי
- מוסמך בפילוסופיה במסלול לא-מחקרי
- דוקטור לפילוסופיה
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מטאפיזיקה
- פילוסופיה של הנפש
- תורת ההכרה
- לשון
- תורת המוסר והמוסר היישומי
- אסתטיקה
- פילוסופיה מדינית וחברתית
- היסטוריה של הפילוסופיה

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר עדו גייגר: geigeri@bgu.ac.il

המחלקה פילוסופיה

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה די"ר יקיר לוין ודי"ר עדו גייגר	חדר סמינרים מחלקתי, חדר 563 בנין 72
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	

אתר המחלקה: http://hsf.bgu.ac.il/philosophy/pages/home_page.aspx
 טלפון: 08-6472263 דוא"ל: lizsh@bgu.ac.il

המחלקה גאוגרפיה ופיתוח סביבתי

סטודנטים יקרים,

גיאוגרפיה היא לימוד התהליכים היוצרים את המקום או המרחב. במחלקה לגיאוגרפיה ופיתוח סביבתי ניתן ללמוד תואר שני ושלישי בגיאוגרפיה אנושית או פיזית, תוך התמחות בארבעת המסלולים המפורטים בהמשך.
לימודי התואר השני והשלישי מאפשרים התמחות בכל אחד מהמסלולים תוך הכשרת אנשי מחקר ואנשי מקצוע שיעסקו הן במחקר ובסוגיות יישומיות בעולם האקדמי ומחוצה לו, והן במערכות ניהול סביבתי ומרחבי.
הלימודים מתקיימים בסביבה תומכת ומקצועית, ומשלבים לימודים עיוניים, עבודת שדה ומעבדה.

בברכה,
פרופ' דן בלומברג



פרופ' דן בלומברג
ראש המחלקה



פרופ' יונתן לרון
יו"ר הוועדה לענייני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 72, קומה 2

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מוסמך בגיאוגרפיה ופיתוח סביבתי
- דוקטור לפילוסופיה

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- פיתוח ותכנון עיר ואזור
- גיאומורפולוגיה
- טכנולוגיות מידע גיאוגרפיות
- איכות הסביבה (גאו-אקולוגיה)
- גיאוגרפיה אנושית

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' יונתן לרון - (john@bgu.ac.il), פרופ' דן בלומברג - (blumberg@bgu.ac.il)

המחלקה גאוגרפיה ופיתוח סביבתי

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' אלי שטרן	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 72 חדר 250
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' אלי שטרן ואנשי סגל	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	ביקור במעבדות	בנין 72 חדר 250

אתר המחלקה: www.geog.bgu.ac.il טל': 08-6461395, 08-6472002
מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 222 דוא"ל: geog@bgu.ac.il, signi@bgu.ac.il

המחלקה

מחשבת ישראל ע"ש גולדשטיין - גורן

סטודנטים יקרים,

המחלקה למחשבת ישראל ע"ש גולדשטיין-גורן עוסקת בהגות ובתרבות היהודית של למעלה מ-2000 שנה, מתקופת בית שני וחז"ל (מדרש והלכה); דרך הפילוסופים הגדולים שלנו (כגון רב סעדיה גאון, ר' יהודה הלוי, והרמב"ם); כולל המסורת המיסטית היהודית (כמו ספר הזוהר, קבלת האר"י, וחסידות); עד לימינו אנו (ההגות היהודית המודרנית והעכשווית). לצד הפעילות המחקרית הענפה של חברי המחלקה, הזוכים למוניטין בינלאומי, הם מקדישים זמן רב להוראה ולהנחייה של תלמידי המחלקה. בשנים האחרונות הגיעו למחלקה מסטרנטים ודוקטורנטים מכל רחבי הארץ, התורמים רבות לחיים האינטלקטואלים של הקמפוס. רוב המסטרנטים לומדים בתכנית מיוחדת למורים אבל חלק מהם כותבים עבודות מחקר לקראת קבלה לתכנית הדוקטורט.

מגוון הנושאים הנחקרים גם בשיעורים וגם בעבודות הגמר מצביע על מחלקה מגוונת ותוססת. את/ה מוזמנ/ת להצטרף אלינו ולגלות את האוצרות של המסורת היהודית ברמה אקדמית גבוהה בהנחיית מורים וחוקרים מצטיינים.

פרופ' דניאל י. לסקר
ראש המחלקה
למחשבת ישראל

ד"ר בועז הוס
יו"ר הוועדה
לענייני מוסמכים

בברכה,
פרופ' דניאל י. לסקר

מיקום המחלקה: בנין 72 קומה 5

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני במחשבת ישראל (מחקרי/כללי)
- דוקטור בפילוסופיה
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מחשבת האגדה וההלכה
- פילוסופיה יהודית לדורותיה
- תורת הסוד
- מחשבה יהודית בעת החדשה

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר בועז הוס: bhuss@bgu.ac.il

המחלקה

מחשבת ישראל ע"ש גולדשטיין - גורן

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:15	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר בועז הוס	חדר סמינרים, בנין 72 חדר 538
12:40	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויית הלימודים במחלקה	
13:00	ביקור בשיעורים	
13:00	פשט, דרש וקבלה - ד"ר עודד ישראלי	
	מחשבת היהדות לדורותיה - ד"ר ענת נבות	
	רעיון התשובה בהגות היהודית - ד"ר עדיאל קדרי	

אתר המחלקה: <http://hsf.bgu.ac.il/>
טלפון: 08-6472532 דוא"ל: vital@bgu.ac.il

המחלקה לכלכלה

סטודנטים יקרים,

המחלקה לכלכלה מעודדת סטודנטים בעלי עניין ומוטיבציה להמשיך ללמודי מוסמך. מטרת תכנית המוסמך היא להעמיק את בסיס הידע בכלכלה ולחשוף סטודנטים לשיטות מחקר. התכנית מורכבת מקורסי הליבה במקצועות היסוד; ממקצועות בחירה; ומעבודת תיזה.

המחלקה לכלכלה נמצאת בתהליך פיתוח מואץ ומדורגת בשנים האחרונות בין המחלקות המובילות בעולם לפי ממדים שונים של פעילות מחקר. סגל ההוראה קיבל את הכשרתו במיטב האוניברסיטאות בעולם ומייצג מגוון תחומים מרכזיים בכלכלה.

המחלקה מעמידה לרשות הסטודנטים מרצים ומנחים ברמה הגבוהה ביותר וכן מאפשרת לסטודנטים בעלי הישגים להנות מתנאי למודים ומחקר מעולים המלווים במלגות ופרסי הצטיינות.



פרופ' מרק גרדשטיין
ראש המחלקה



ד"ר אורי חיימנקו
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,

פרופ' מרק גרדשטיין

מיקום המחלקה: בנין 72, קומה 4

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מוסמך בכלכלה בנתיב מחקרי (עם תיזה)
- מוסמך בכלכלה בנתיב כללי (ללא תיזה)
- לימודי דוקטורט בכלכלה

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- אקונומטריקה יישומית
- כלכלה התנהגותית
- כלכלה ציבורית
- כלכלת פיתוח
- מימון
- תיאוריה מיקרו, תורת המשחקים
- תיאוריה מאקרו

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' מרק גרדשטיין econhead@bgu.ac.il, ד"ר אורי חיימנקו orih@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' מרק גרדשטיין	חדר סמינרים מחלקתי בנין 72, חדר 465
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	בנין 72 חדר 250

ל תקשורת השוואתית: טכנולוגיה וחברה

המחלקה

סטודנטים יקרים,

תודה על התעניינותך בלימודים לתואר שני במחלקה לתקשורת באוניברסיטת בן-גוריון. לימודים אלה נועדו להעניק לך מטען אישי עשיר ומערכת כלים מועילה להתמודדות עם אחד מתחומי החיים האינטנסיביים והמורכבים ביותר שמקיפים אותנו - התקשורת. לפי שעה, אנו מציעים לך מסלול מחקר, שבו תוכל/י לרכז לימודים ביום אחד בשבוע, ארבעה סמסטרים במשך שנתיים. שנה נוספת מוקצבת לכתיבת תזה. ייחודה של תכנית הלימודים שלנו הוא בהיותה רלוונטית למציאות התקשורתית ובהתמקדותה בשני נושאים עיקריים - מפת התקשורת וסביבתה הטכנולוגית התוססת. בוגרי התכנית אמורים להשתלב עם סיומם בהוראה ובמחקר. כבר במהלך הלימודים סטודנטים מועסקים כאסיסטנטים במחלקה וביחידות ההוראה המסונפות אליה. לסטודנטים אף מוצעות מלגות לפי הישגיהם בלימודים. בשם סגל המחלקה, אני מאחל לך שהות ולימודים מהנים במחיצתנו.



פרופ' דן כספי
ראש המחלקה



ד"ר צבי רייד
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,
פרופ' דן כספי

מיקום המחלקה: בנין 72 קומה 5

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני בלימודי תקשורת (בנתיב מחקר)
- תואר שלישי (דוקטורט)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

המחלקה מתאפיינת בדגש על שני היבטים:

1. **ההיבט המוסדי.** עוסק בחקר ארגוני מדיה, עיתונאים ואנשי תקשורת ודפוסי התנהלותם והפיקוח עליהם מהיבטים שונים (סוציולוגיים, פוליטיים כלכליים ועוד).
2. **ההיבט הטכנולוגי.** עוסק בחקר טכנולוגיות תקשורת חדשות וישנות והתפקיד שהן ממלאות בחברה.

- מה טיב הקשרים בין העיתונות לבין המערכת הפוליטית בישראל? האם חשיפה תקשורתית מועילה לדמוקרטיה?
- כיצד משתנה מפת התקשורת בישראל וכיצד תורמים לשינוי זה טכנולוגיות חדשות, ריבוי ערוצים, הפרטה, מסחר, רייטינג ותחרות בין כלי התקשורת?
- האם סקרי דעת קהל משפיעים על מדיניות, או שדווקא המדיניות היא זו שמשנה את דעת הקהל?
- מה סוד השפעתם של יועצי התקשורת והיועצים ה"אסטרטגיים", שלוחשים על אוזני מנהיגים בישראל ובעולם?
- האם בלוגרים משני עברי הגבול יכולים לקדם עשיית שלום?
- האם צריך לפקח על התקשורת במדינה דמוקרטית, ואם כן - כיצד?
- כיצד עיתונאים משיגים מידע ומה זה אומר על איכויות החדשות שהם מפרסמים?

המחלקה

תקשורת השוואתית: טכנולוגיה וחברה

- מי באמת מדליף את כל הסיפורים לתקשורת והאם הדלפות טובות לדמוקרטיה?
- כיצד מופקות חדשות באינטרנט, ברדיו ובעיתונות המודפסת?
- כיצד הגלובליזציה משנה את שוק הטלוויזיה?
- כיצד הטלוויזיה מעצבת את הזיכרון הלאומי?
- כיצד זכו העיתונאים בפרסום ותהילה, ואיך נקבע מי "אין" ומי "אאוט" באליטה של המדיה?
- האם עיתונאים ישראליים הם באמת ישראלים, או שהם מייצגים מערכת ערכים המשותפת לעיתונאים אחרים בעולם?
- האם אזרחים רגילים מסוגלים לעשות חדשות? כיצד מיעוטים שונים מיוצגים במדיה של הזרם המרכזי ובתקשורת המיוחדת למגזר שלהם?
- האם אלמנטים אנטישמיים מחלחלים לדימוי של יהודים בתקשורת המערבית אפילו בימינו?

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר צבי רייך: zreich@bgu.ac.il, ד"ר נלי אליאס: enelly@bgu.ac.il, טל עזרן: azrant@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דן כספי	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 72 חדר 538
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה ד"ר צבי רייך	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	שיחה עם בוגר או עם תלמיד שנה ב'	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	

אתר המחלקה: masscom.bgu.ac.il

טלפון: 08-6477211 פקס: 08-6472855

מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 546/548 דוא"ל: masscom@bgu.ac.il

המחלקה להיסטוריה כללית

סטודנטים יקרים,

פרופ' בעז שושן
ראש המחלקה

ד"ר אילנה קראוזמן
בן-עמוס
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

המחלקה להיסטוריה כללית באוניברסיטת בן-גוריון בנגב מתמחה בהיסטוריה של תרבויות אירופה למן העידן הקלאסי, דרך ימי הביניים והרנסאס, ועד לעת החדשה. מטרתה להקנות ללומדים בה ידע רחב וכלים להבנה, ניתוח ומחקר, ולחבב את תחום ההיסטוריה על הלומדים אותו. אלה העוסקים כיום או מעוניינים בעתיד בעיסוק שנדרשת בו הכרה טובה של ההיסטוריה האירופית, או אלה החפצים בהשכלה כללית לשמה הם סטודנטים פוטנציאליים של המחלקה.

המחלקה מציעה לימודי "מוסמך" למסיימי תואר בוגר בהיסטוריה כללית, או תחומים אחרים, שעומדים בתנאי הקבלה הנהוגים. במסגרת זו ניתן לבחור במסלול המוביל לכתיבת עבודת גמר (תנאי להמשך ללימודי תואר שלישי) או במסלול ללא עבודת גמר. במחלקה מתקיים גם מסלול לתואר שלישי (Ph.D) בהיסטוריה כללית שניתן להשתלב בו על בסיס הצטיינות בלימודי התואר השני.

בברכה,
פרופ' בעז שושן

מיקום המחלקה: בנין 72- בניין מדעי הרוח קומה 6

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מוסמך בהיסטוריה כללית
- דוקטור לפילוסופיה
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מדור העת העתיקה
- מדור ימי הביניים
- מדור העת החדשה
- יוון ורומא
- מנפילת רומא ועד הרנסאס
- מהרנסאס ועד המאה ה-20

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר אילנה קראוזמן בן-עמוס benamos@bgu.ac.il טל': 08-6472529

המחלקה היסטוריה כללית

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי וסקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה ד"ר אילנה קראוזמן בן-עמוס	בנין: 72 חדר 644
13:00	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:15	הרצאה: "ספורט ולאומיות באירלנד המודרנית" ד"ר גיא בינר	
13:40	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה פרופ' בעז שושן boazsh@bgu.ac.il 08-6472524 (בתאום מראש) ד"ר אילנה קראוזמן בן-עמוס - מדור העת החדשה benamos@bgu.ac.il 08-6472529 (בתאום מראש) פרופ' איציק חן - מדור ימי הביניים yhen@bgu.ac.il 08-6472531 בנין 72 חדר 603 (בתאום מראש)	בנין 72 חדר 614

אתר המחלקה: <http://www.bgu.ac.il/humsos>, טל': 08-6479018
מזכירות המחלקה: חדר 641 דוא"ל: golants@bgu.ac.il

המחלקה ללימודי המזרח התיכון

סטודנטים יקרים,

המחלקה ללימודי המזרח התיכון עוסקת בחקר אזורנו למן ראשית האסלאם עד ימינו בגישה רב-תחומית המשלבת מחקר היסטורי עם תובנות מן האנתרופולוגיה ומדעי החברה, חקר השפה והספרות, מדע הדתות ומדעי המדינה. המחלקה מעודדת מחקר עצמאי מקורי ומעודדת את תלמידיה לפנות לכיווני לימוד ומחקר חדשים. ייחודנו ברוח הצוות שלנו, במתודולוגיות המחקר המתקדמות ובפתיחות לתלמידים. אנו רואים את הלימודים במחלקה כחוויה מעצבת הכוללת מפגשים תכופים בין הסטודנטים לבין עצמם וביניהם לבין המרצים, ביקורים בארצות האזור, סדנאות בינלאומיות, ומחקר מרתק.



ד"ר נמרוד הורביץ
ראש המחלקה

המחלקה ומרכז חיים הרצוג לחקר המזה"ית שלצידה מעניקים מספר רב של מלגות ומענקי מחקר לתלמידים מצטיינים, מציעים תעסוקה מעניינת לעוזרי מחקר והוראה, ומעודדים לימודים לתואר שלישי.



פרופ' דרור זאבי
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,
פרופ' דרור זאבי

מיקום המחלקה: בנין 72, חדר 533

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני בלימודי המזרח התיכון
- דוקטור לפילוסופיה
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- היסטוריה פוליטית של המזה"ית המודרני
- לימודי שפה ותרבות ערבית
- היסטוריה חברתית ותרבותית
- אנתרופולוגיה וסוציולוגיה של המזרח התיכון
- דת האסלאם
- היבטים חברתיים של המשפט

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' דרור זאבי: zeevi@bgu.ac.il, ד"ר חגי רם: hram@bgu.ac.il

המחלקה לימודי המזרח התיכון

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר נמרוד הורביץ	חדר 529 בנין 72
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' דרור זאבי	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
14:00	הרצאה: "מצרים במשבר מנהיגות?" ד"ר יורם מיטל	
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	

אתר המחלקה: www.bgu.ac.il/mideast
 טלפון: 08-6472476, 08-6461455
 מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 533 בנין 72 דוא"ל: mideast@bgu.ac.il

המחלקה להיסטוריה של עם ישראל

סטודנטים יקרים,

ההיסטוריה של עם ישראל משקפת את החוויה היהודית לדורותיה. המחלקה מביאה שיטות שונות ומגוונות לחקר העבר. לימודי התואר השני מחולקים לשני מסלולים. המסלול להיסטוריה של עם ישראל עוסק בכל התקופות ואילו הלימודים במסלול ללימודי מדינת ישראל מתמקדים בחקר החברה הישראלית ותולדותיה ובנויים על גישה רב-תחומית ועל הכרות עם תחומי ידע נרחבים ושיטות מחקר ודיסציפלינות שונות.

המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים, המגלים עניין במחקר, להמשיך את לימודיהם לתואר שני ושלישי ומציעה תכנית לימודים מגוונת ללימודי מוסמכים. בתוך שני המסלולים הנ"ל יש נתיב מחקרי (עם תזה) ונתיב כללי (ללא תזה). כחלק מעידוד המצוינות האקדמית אנו מאפשרים לסטודנטים מעולים להשתלם אצל מנחים בעלי שם עולמי ולאלו שלומדים בנתיב המחקרי להנות ממלגות ופרסים.

בברכה,

המחלקה להיסטוריה של עם ישראל

ד"ר טד פראם
ראש המחלקה

ד"ר דב גרא
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

ד"ר אסתר מאיר
מנחה ללימודי מדינת ישראל

ד"ר מרדכי זלקין
תוכנית בין תחומית במדעי
היהדות בנתיב כללי
(למורים בלבד)

מיקום המחלקה: בנין 72 קומה 6

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מוסמך בהיסטוריה של עם ישראל (מחקרי וכללי עם אפשרות ללמוד במגמת מדינת ישראל)
- לימודי דוקטורט בהיסטוריה של עם ישראל
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- היסטוריה של עם ישראל לתקופותיה
- מדינת ישראל

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר דב גרא (מ.א.-עם ישראל) dovgera@bgu.ac.il

ד"ר אסתר מאיר (מ.א.-לימודי מדינת ישראל) esmeir@bgu.ac.il

ד"ר מרדכי זלקין (zalkin@bgu.ac.il), תוכנית בין תחומית במדעי היהדות למורים),

ד"ר טד פראם (לימודי דוקטורט) fram@bgu.ac.il

המחלקה

היסטוריה של עם ישראל

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	ברכות והסבר על לימודים לתואר שלישי במחלקה ד"ר טד פראם	בנין 34 חדר 109
13:00	דברי הסבר על לימודים לתואר שני במחלקה ד"ר דב גרא וד"ר אסתר מאיר	בנין 34 חדר 109
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחויית הלימודים במחלקה	בנין 34 חדר 109
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה יו"ר ועדת הוראה, ד"ר דב גרא, ד"ר אסתר מאיר וד"ר מרדכי זלקין, ישוחחו עם מועמדים ויכוונו אותם לחבר הסגל המתאים	בנין 72 חדר 624

לתיאום מפגש אישי: 08-6461101

אתר המחלקה: hsf.bgu.ac.il

טל': 08-6461101, פקס: 08-6472895

מזכירות לימודי מוסמכים: בנין 72 חדר 607 דוא"ל: history@bgu.ac.il

המחלקה לספרויות זרות ובלשנות

סטודנטים יקרים,

המחלקה לספרויות זרות ובלשנות מציעה לימודים מתקדמים בשני תחומים נפרדים: ספרות ובלשנות. בשני התחומים, מחקר תיאורטי, אנליטי, ובין-תחומי פותח בפניך מגוון אפשרויות מקצועיות והמשך לדוקטורט. אנו שואפים להצטיינות ומדגישים גישות רב-תחומיות במחקר ובהוראה תוך כדי שיתוף פעולה עם המחלקה למדעי ההתנהגות, המחלקה לספרות עברית, מרכז זלוטובסקי לחקר המוח, הפקולטה למדעי הבריאות, ועוד.



פרופ' ברברה הוכמן
ראש המחלקה

תכנית ה-MA בבלשנות עוסקת בחקר היכולות הלשוניות של המוח האנושי. בלשנות היא חלק בלתי נפרד מהמדעים הקוגניטיביים. המחלקה עוסקת בהוראה ומחקר בין-תחומיים בשיתוף פסיכולוגים קוגניטיביים וחוקרים ממדעי המחשב. לכן, לסטודנטים יש אפשרות לשלב את לימודי הבלשנות עם לימודי פסיכולוגיה קוגניטיבית או מדעי המחשב.



פרופ' אפרים זיבר
יזיר הועדה ללמודים
מוסמכים

בספרות לימודי התואר השני עוסקים בספרות מערבית עם דגש על טקסטים בריטיים ואמריקאיים. אנו מפעילים מגוון גישות ביקורתיות לניתוח הקשרים בין-טקסטואליים ובין-תרבותיים: לימודי תרבות, חקר הציונות, פמיניזם, מרקסיזם, תיאוריה פוסט-קולוניאלית, והיסטוריה ספרותית. בשנה הראשונה על הסטודנטים לעבור קורס בגישות לספרות ושיטות מחקר.

ניתן ללמוד בכל אחד מהמסלולים בנתיב מחקרי (עם תזה) או בנתיב כללי. לסטודנטים קיימת האפשרות, על בסיס תחרותי, לקבל מלגות, משרות עוזרי הוראה ומחקר ופרסי לימוד.



ד"ר ז'ינט שפר
רכזת התכניות בבלשנות
לתואר שני

בברכה,
פרופ' ברברה הוכמן

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני בספרות (M.A.)

תחומי המחקר והוראה בספרות:

תרבויות המערב וספרויות דוברות אנגלית; תרבות יהודית מודרנית, פרשנות ובקורת (לווינס, רוזנצווייג, ציונות כתרבות); ימי הביניים והרנסנס; ספרות, פוליטיקה, דת ומגדר; קבלת התנ"ך ודימוי ארץ ישראל בתרבות המערב; מעבדה לפואטיקה קוגניטיבית; גישות תיאורטיות ובין-תחומיות לטקסטים (תיאוריה פוסט-קולוניאלית, תורת הרצפציה, ועוד).

המחלקה ספרויות זרות ובלשנות

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני בבלשנות (M.A.) במסלולים:
- בלשנות
- בלשנות חישובית
- בלשנות ופסיכולוגיה קוגניטיבית

תחומי המחקר והוראה בבלשנות:

המחקר התיאורטי בבלשנות עוסק בבניית מודל מופשט של היכולות הלשוניות של המוח, הכוללות יצירת מבנה המשפט (תחביר), משמעות המשפט (סמנטיקה), משמעות המלים (לקסיקון), הגיית המלים (פונטיקה ופונולוגיה), רכישת לשון ע"י ילדים, ונוירובלשנות.

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ספרות: פרופ' אפרים זיכר: sicher@bgu.ac.il, בלשנות: ד"ר ז'נט שפר: jschaef@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	התכנסות וכיבוד קל. פגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	מפגש: בנין 72 חדר 417
13:00	ביקור במעבדות ובקמפוס	
14:00	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' ברברה הוכמן ופרופ' אפרים זיכר	חדר סמינרים מחלקתי בנין 72 חדר B504
14:15	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' אפרים זיכר ד"ר ז'נט שפר	
15:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	

אתר המחלקה: <http://hsf.bgu.ac.il/fl>

טלפון: 08-6461128 פקס: 08-6472907

מזכירות המחלקה: חדר 419 בנין 72 דוא"ל: suzie@bgu.ac.il

המחלקה 7 חינוך

סטודנטים יקרים,

במחלקה לחינוך מספר תכניות לימוד המשלבות הכשרה יישומית עם תיאוריה ומחקר. מסלולי ותכניות הלימוד מפורטים למטה. בתכניות אלה מושם דגש על מצוינות אקדמית, בצד חדשנות ועבודה חינוכית עם מעורבות חברתית וקהילתית גבוהה. במחלקה פעילות מחקרית עניפה המצוייה בחזית המחקר החינוכי בעולם בתחומים שונים (פירוט חלקי מופיע להלן; פירוט מלא יותר ניתן למצוא באתר המחלקה לפי שמות החוקרים). אנו מעודדים תלמידי תואר שני לקחת בה חלק אם דרך הצטרפות למחקרים קימים או דרך יוזמה מחקרית אישית. אכן, דגש מיוחד שמה המחלקה על קליטת תלמידי מחקר בתואר שני ושלישי ועל תמיכה בחוקרים.

פיתוח המיומנויות המקצועיות ובניית הידע נעשים במחלקה לחינוך באוירה קונסטרוקטיבית ותומכת. אנשי הסגל האקדמי והמנהלי של המחלקה עומדים לרשותכם וינסו לסייע ככל שניתן.

בברכה,
ד"ר חנוך פלום

ד"ר חנוך פלום
ראש המחלקה

ד"ר אלי קוזמניסקי
יו"ר מסלול להוראה ותוכניות לימודים

ד"ר איריס טבק
יו"ר מגמה הוראה ולמידה בסביבות טכנולוגיות

ד"ר גד אלכסנדר
יו"ר מגמה ל"חינוכאים"

ד"ר יזהר אופלטקה
יו"ר מסלול למינהל, חברה ומדיניות החינוך

ד"ר מירי לוי
יו"ר מגמה למדידה והערכה

ד"ר אבי קפלן
יו"ר מסלול יעוץ חינוכי

ד"ר מייקל ויינשטוק
יו"ר מסלול פסיכולוגיה של מערכת החינוך (תוכנית משותפת עם המחלקה לפסיכולוגיה)

מיקום המחלקה: בנין 72 חדר 149

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מסלול להוראה ותוכניות לימודים
- מסלול למנהל, חברה ומדיניות החינוך
- מסלול יעוץ חינוכי
- מסלול פסיכולוגיה של מערכת החינוך (תוכנית משותפת עם המחלקה לפסיכולוגיה)

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מוטיבציה וחינוך
- חידוש, יוזמה, מנהיגות ורפורמה בחינוך
- למידה, קוגניציה והתפתחות.
- תהליכים תרבותיים, זהות וחינוך
- טיפוח מיטביות במערכות חינוך

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

בהתאם לראשי המסלולים והתוכניות השונות ניתן לפנות בדוא"ל educ@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה ותחומי המחקר והענין במחלקה ראש המחלקה וראשי תכניות	חדר 129, חדר סמינרים מחלקתי, בנין 72
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי וראשי המסלולים והתוכניות השונות טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	

אתר המחלקה: educ@bgu.ac.il, טל': 08-6461865/4
מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 149 בנין 72 דוא"ל: laiv@bgu.ac.il

המחלקה ללשון העברית

סטודנטים יקרים,

המחלקה שואפת להקנות לתלמידים ידיעה במבנה הלשון העברית על פי גילוייה וסגנונותיה לתקופותיהם ולהציג לפנייהם את בעיות המחקר והישגיו. הלימודים מורכבים בשיטה השוואתית הכורכת את הכרת הלשונות השמיות הקרובות עם עיון בהתפתחותה של העברית לדורותיה, הן על מחקר סינכרוני שעיקר מיקודו בגילוייה השונים של העברית בת זמננו. תחומי הלימוד העיקריים במחלקה ללשון העברית הם הלשון העברית לתקופותיה, קשריה עם הלשונות השמיות האחרות, לשון מגילות מדבר יהודה, לשון המקרא ולשון ימי הביניים, מדע הלשון, תחיית הלשון והלשון העברית בת זמננו, לשון העברית החדשה, חקר השיח ועוד.

פרופ' חיים כהן
ראש המחלקה
ללשון העברית
ויז"ר ועדת דוקטורט

פרופ' דוד טלשיר

ד"ר רוני הנקין
יוז"ר ועדת מ.א.

בברכה,
המחלקה ללשון העברית

מיקום המחלקה: בנין 72 קומה 5½

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני בלשון עברית עם תזה וללא תזה
- דוקטור בלשון העברית
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- עברית עתיקה כולל לשונות שמיות עתיקות
- עברית של תקופת חז"ל
- עברית של ימי הביניים
- עברית בת זמננו

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' דוד טלשיר: dtalshir@bgu.ac.il, ד"ר רוני הנקין: henkin@bgu.ac.il,
פרופ' חיים כהן: chcohen@bgu.ac.il בנושא תואר שלישי

המחלקה ל לשון העברית

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' חיים כהן	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 72 חדר 510
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה כל מרצי המחלקה הבכירים	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	חדר 510 בנין 72

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/humsos/departments/heblang>

טלפון: 08-6472092

מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 573B דוא"ל: warim@bgu.ac.il

המחלקה לספרות עברית

פרופ' יצחק בן-מרדכי
ראש המחלקה

מיקום המחלקה: בנין 72, חדר 573

המחלקה לספרות עברית מציעה לימודי תואר שני בשני נתיבי לימוד:

- **נתיב מחקרי**
הלומדים בנתיב זה חייבים לכתוב עבודת גמר. הוא נועד לסטודנטים המעוניינים להרחיב את כושרם המחקרי לקראת לימודים לתואר השלישי (Ph.D).
- **נתיב כללי**
הלומדים בנתיב זה אינם נדרשים לכתוב עבודת גמר. הוא נועד לסטודנטים המעוניינים להעמיק את הידע בתחום התמחותם ולהרחיב את השכלתם האקדמית.

במסגרת הנתיב הכלי קיימת מגמת לימוד בכתיבה יצירתית: מגמה זו נועדה לסטודנטים המעוניינים לשפר את יכולת הכתיבה היצירתית שלהם ולהרחיב את השכלתם האקדמית. מגמה זו מציעה התנסות בסדנאות יצירתיות לכתיבה בז'אנרים שונים.

משך הלימודים לתואר שני בשני נתיבי הלימוד הינו שנתיים.

המחלקה ספרות עברית

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	ברכות והסבר על לימודים לתואר שלישי במחלקה לספרות עברית	בנין 70, בית הסטודנט, אולם כנסים ב' קומת כניסה
13:00	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחויית הלימודים במחלקה	

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/humsos/departments/heblit>, טל': 08-6461132
מזכירה לענייני סטודנטים לתואר שני ושלישי: galitp@bgu.ac.il

המחלקה

7 מקרא, ארכיאולוגיה והמזרח הקדום

סטודנטים יקרים,

ברוכים הבאים למחלקה למקרא, ארכיאולוגיה והמזרח הקדום המחלקה שלנו מקיימת לימודים לתארים השני והשלישי בשלושה תחומים עיקריים:

א) התנייך על כל היבטיו כולל תרגומי המקרא העתיקים (תרגום השבעים והתרגומים הארמיים); פרשנות המקרא לדורותיה מימי המקרא עצמו ועד ימינו; הלשונות והספרויות של ארצות המקרא כגון אוגריתית, פניקית, ארמית ואכדית; והזרמים השונים שבספרות המקרא (חוק, נבואה, סיפור, היסטוריוגרפיה, שירי אהבה, ותפילה ועוד).
 ב) היסטוריה מקראית: תולדות עם ישראל בתקופת התנייך הכולל היבטים גיאוגרפיים היסטוריים ואפיגרפיים. ניתן ללמוד לתואר השני ושלישי במסלולים נפרדים למקרא או להיסטוריה מקראית.

ג) ארכיאולוגיה: הכרת התרבות החומרית של ארץ-ישראל ושכנותיה בזמן העתיק: ארכיאולוגיה של תקופת האבן, ארכיאולוגיה מקראית וארכיאולוגיה יוונית-רומית-ביזנטית ומוסלמית. בתוכנית הלימודים לתואר שני מודגש האספקט האנתרופולוגי של המחקר הארכיאולוגי, וכמו כן מתקיימים במסלול לארכיאולוגיה גם לימודים לתואר השלישי.



פרופ' מאיר גרובר
ראש המחלקה



ד"ר שמיר יונה
אחראי תואר שני במקרא
והיסטוריה מקראית

בברכה,
פרופ' מאיר גרובר



פרופ' סטיב רוזן
מימ ועדת קבלה לתארים שני
ושלישי בארכיאולוגיה



ד"ר דוד גלעד
אחראי תואר שלישי במקרא
והיסטוריה מקראית



ד"ר חיים גולדפורס
מימ ראש המסלול
לארכיאולוגיה

מיקום המחלקה: בנין 72

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מקרא
- היסטוריה מקראית
- ארכיאולוגיה

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר שמיר יונה: shamiry@bgu.ac.il, ד"ר דוד גלעד: dgilad@bgu.ac.il במקרא והיסטוריה מקראית,
פרופ' סטיב רוזן: rosen@bgu.ac.il בארכיאולוגיה

המחלקה

מקרא, ארכיאולוגיה והמזרח הקדום

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה רמ"ח - פרופ' מאיר גרובר מ"מ ראש המסלול לארכיאולוגיה - ד"ר חיים גולדפוס יו"ר ועדת הקבלה לתואר שני ותואר שלישי בארכיאולוגיה - פרופ' סטיב רוזן יו"ר ועדת הקבלה לתואר שני במקרא והיסטוריה מקראית - ד"ר שמיר יונה יו"ר ועדת הקבלה לתואר שלישי במקרא והיסטוריה מקראית - ד"ר דוד גלעד	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 72 חדר 505
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה רמ"ח - פרופ' מאיר גרובר מ"מ ראש המגמה לארכיאולוגיה-אנתרופולוגיה - ד"ר חיים גולדפוס	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה חברי הסגל יהיו זמינים למפגשים בחדריהם, ויושבי ראש ועדות הקבלה לתואר שני ושלישי (הני"ל) יעמדו לרשות המועמדים	חדרי מקרא וארכיאולוגיה בקומות 4, ו-6 בניין 72

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/humsos/departments/mikra.html>

טלפון: 08-6461031 / 08-6461092

רכזת לענייני סטודנטים: גברת לאה פוגל דוא"ל: leahf@bgu.ac.il

לימודי המוסמך בפסיכולוגיה מכוונים לעודד עיון ומחקר בתחום הפסיכולוגיה כמדע בסיס ולתת הכשרה והכנה ראשונית לקראת התמחות ביישום הפסיכולוגיה בתחומים השונים.

מגמות הלימוד לקראת תואר שני בפסיכולוגיה:

- פסיכולוגיה קלינית/נירופסיכולוגיה
- פסיכולוגיה של קוגניציה ומוח
- פסיכולוגיה חברתית
- פסיכולוגיה התפתחותית
- פסיכולוגיה במערכת החינוך (במחלקה לחינוך, תוכנית משותפת עם המח' לפסיכולוגיה)

ההרשמה לשנת הלימודים תשס"ח הסתיימה

המחלקה

סוציולוגיה-אנתרופולוגיה

ד"ר לב גרינברג
ראש המחלקה

לימודי המוסמך בסוציולוגיה ואנתרופולוגיה מתנהלים במסלול לימודי המוליך לקראת תואר המאושר על ידי המועצה להשכלה גבוהה.

במסגרת זו קיימות ארבע מגמות:

- אנתרופולוגיה
- סוציולוגיה
- סוציולוגיה ארגונית
- סוציולוגיה, פוליטיקה וממשל

ההרשמה לשנת הלימודים תשס"ח הסתיימה

רמ"ח סוציולוגיה-אנתרופולוגיה ד"ר לב גרינברג lev@bgu.ac.il

לימודים

לתואר שני בעבודה סוציאלית

המחלקה לעבודה סוציאלית הקפידה מאז ומתמיד להיות מעורבת בתחום הרווחה בנגב. הדבר מתבטא הן בתחום הלימודים, הן בתחום הכשרת עובדים סוציאליים להתמודדות עם הבעיות הייחודיות של האזור והן בפיתוח מחקרים ופרויקטים ניסויים שיאפשרו מתן שירותי רווחה טובים יותר. עבודה סוציאלית היא מקצוע פעיל ובו מתח מתמיד בין הצד האקדמי לבין הצד המעשי. תכנית הלימודים לתואר שני בעבודה סוציאלית תנסה לגשר בין שני ההיבטים הללו. היא תכשיר עובדים מיומנים, שיהיו בעלי ניסיון במתן שירותי רווחה חדשניים ואיכותיים מחד, ובעלי מיומנות בפיתוח שיטות מחקר והערכה מאידך.

תוכנית הלימודים

תכנית הלימודים מציעה ארבע מגמות לימוד:

- מדיניות ושינוי חברתי
- טיפול בקשישים
- טיפול במשפחה וילד
- טיפול באמצעים אמנותיים

ההרשמה למגמות הלימוד השונות הינה פנים מחלקתית ותתקיים לאחר הקבלה ללימודים ולפני הסמסטר הראשון, פרט למגמה לטיפול באמצעים אמנותיים, אליה יש להירשם בעת ההרשמה. בכל המגמות מתקיימים לימודים בשני נתיבי לימוד: מחקרי וכללי. הבורגים יקבלו תעודת מוסמך בעבודה סוציאלית (M.A.) (מגמת הלימוד תצוין בגיליון הציונים שיצורף לאישור הזכאות).

תנאי הקבלה

תנאי הקבלה במחלקה כוללים בתוכם את דרישות הקבלה של הפקולטה למדעי הרוח והחברה. כמון כן, יש לעמוד בעת הקבלה גם בתנאי הקבלה של המחלקה. אין קבלה אוטומטית ללימודי התואר השני. תנאי ההרשמה והקבלה לכל מגמות הלימוד, זהים. רשאים להירשם:

- בעלי תואר ראשון בעבודה סוציאלית.
- בעלי ממוצע של 85 לפחות בתואר הראשון.
- בעלי שנתיים ניסיון בשדה בעת ההרשמה (לא כולל הכשרה מעשית בשלב ה-B.A.). מועמדים מצטיינים (ממוצע מעל 93) עם ניסיון נמוך משנתיים, יוכלו להתקבל לנתיב המחקרי בלבד.

ההרשמה לשנת הלימודים תשס"ח הסתיימה

לימודים

7 תואר שני בהוראת המדעים והטכנולוגיה

הוראת המדעים והטכנולוגיה היא דיסציפלינה החוקרת תהליכי למידה והוראה. במסגרת הלימודים מושם הדגש על שילוב בין תיאוריה למעשה, בין המחקר לבין יישומו בשדה.

מטרת התכנית היא להקנות ללומד הסתכלות כוללת ומעמיקה על תהליכי ההוראה והלמידה בכיתה, ולתת לו כלים לפתח תהליכים אלו במערכת החינוך. התכנית מעניקה לבוגר ההזדמנות להתפתח כמורה-חוקר, בין היתר, גם על-סמך התובנות העולות ממחקריו.

התוכנית משלבת לימודים מתקדמים, מחקר חינוכי, תיאורית למידה והוראה במתמטיקה מדעי הטבע והטכנולוגיה. תיאוריות; נושאים יסודיים ומתקדמים בדיסציפלינה שבה מתמחים הסטודנטים וראייה כוללת של התפתחות היסטורית ופילוסופית של המדעים

התכנית מציעה שני נתיבי לימוד:**נתיב מחקרי (40 נק"ז)**

בנתיב זה על הסטודנטים ללמוד קורסים בהיקף של 33 נק"ז, לכתוב עבודת גמר (תיזה) בהיקף של 6 נק"ז, ולהשתתף ב "סמינר תזה בהיקף 1 נק"ז. הקבלה לנתיב המחקרי מותנית באישור ועדת המוסמכים המחלקתית. בוגרי הנתיב המחקרי בעלי הישגים לימודיים גבוהים יכולים להמשיך ללימודי תואר שלישי (דוקטורט).

נתיב כללי (40 נק"ז)

בנתיב זה על הסטודנט ללמוד קורסים בהיקף של 39 נק"ז. בנוסף להכין עבודה מסכמת -סקר ספרות או מחקר זוטא בהיקף של 1 נק"ז. נושא סקר הספרות או מחקר זוטא יהיה לפי בחירת הסטודנט בתיאום עם המנחה. בסיכומו להיבחן בבחינת גמר בעל-פה. בוגרי הנתיב הכללי יוכלו להמשיך ללימודי תואר שלישי (דוקטורט) רק לאחר לימודים נוספים לצורך "השלמת תיזה"

מבנה הלימודים:

מכלול הקורסים של התכנית מורכב מארבעה תחומים:

- קורסי הליבה של הוראת המדעים, לנתיב הכללי והמחקרי (כ-21 נק"ז חובה)
- קורסים במקצוע ההוראה, לנתיב הכללי והמחקרי (לפחות 6 נק"ז)
- חובת בחירה מתוך קורסי המחלקה - להשלמת מכסת הנקודות לפי נתיב הלימודים.
- קורסים להשלמה בחינוך או במקצוע מדעי משלים - לפי הנדרש.
- סמינר תיזה - חובה למסלול המחקרי 1 נק"ז)

דרישות סף לקבלה:

- תלמידים בעלי תואר "בוגר במדעים" B.Sc., במדעי הטבע או הנדסה, עם ציון ממוצע 75 לפחות.
- תלמידי בעלי תואר "בוגר בטכנולוגיה" B.Tech בתחומי ההנדסה השונים, בעלי ציון ממוצע 80 לפחות.
- תלמידים בעלי תואר "בוגר בהוראה" B.Ed., שהתמחותם הוראת מתמטיקה, מדעים או טכנולוגיה, עם ציון ממוצע של 85 לפחות.
- חובת אנגלית - בהתאם לתקנון הפקולטה למדעי הרוח והחברה (ראה פרק תואר שני - חובת אנגלית).

הערה - המועמד חייב להיות בעל תעודת הוראה אקדמית ו/או ניסיון של שנתיים לפחות בהוראה. מקרים חריגים ידונו ע"י ועדת הקבלה המחלקתית.

חברי סגל בתוכנית:

פרופ' מירי עמית - ראש התוכנית
ד"ר משה ברק
ד"ר חיים אישך
ד"ר מייקל פריד
ד"ר אורית בן-צבי אסרף

מיקום המחלקה להוראת המדעים והטכנולוגיה - המכונים למחקר שימושי, בנין 1N חדר 102
טלפון: 08-6461901, פקס: 08-6472847, אימייל: techeduc@bgu.ac.il

הקדמה

הפקולטה למדעי הטבע

הפקולטה למדעי הטבע הינה הותיקה מבין הפקולטות באוניברסיטת בן-גוריון בנגב. ראשיתה בשנת 1964, בה החלו הלימודים במדעי הביולוגיה. בשנת 1970 התווספו המדעים המדויקים וגיאולוגיה.

הפקולטה למדעי הטבע מקיימת בכל מחלקותיה תוכניות לימודים לתואר ראשון (B.Sc.), לתואר שני (M.Sc.) ולתואר שלישי (PhD).

הפקולטה הציבה עצמה בשורה ראשונה במחקר והוראה הן בתחומים מסורתיים והן בנושאים חדשניים. בהחלטה אסטרטגית גויסו חברי סגל, מדענים צעירים מצטיינים בהתמחויות שונות ותלמידי מחקר בלימודי דוקטורט ובת-דוקטורט.

הפקולטה קוטפת בשנים האחרונות את פירות עבודתה ונהנית מהמוניטין שרכשה כמובילה במחקר בינתחומי, כשמספר גדול של מדענים ברמה עולמית הצטרפו לשורותיה. סביב חוקרים חדשים ומבריקים אלה, שכבר הוכיחו את יכולותיהם המקצועיות ומחויבותם למצוינות מדעית, מתקבצים סטודנטים מבטיחים לדוקטורט ובת-דוקטורט, ויחד הם יוצרים צוותי מחקר המהווים מנוף לקידום המחקר בפקולטה ולקידום הפיתוח המדעי בנגב.

רמתם הגבוהה של המדענים בפקולטה מתבטאת, בין השאר, באיכות ובמספר הפרסומים של עבודותיהם בכתבי עת מדעיים מובילים.

בנוסף על כך חל אצל חברי סגל הפקולטה גידול מרשים בקבלת מענקי מחקר משמעותיים מהקרנות התחרותיות היוקרתיות ביותר בישראל: הקרן הישראלית למדע, הקרן הדו-לאומית ישראל-ארה"ב וקרן המדע ישראל-גרמניה. הפקולטה למדעי הטבע מובילה באוניברסיטה בשנים האחרונות בהיקף חוזי המחקר ממקורות תחרותיים.

בוגרי הפקולטה משתלבים היטב בשוק העבודה. רבים מהם מועסקים במפעלי טכנולוגיה עילית ובתעשייה, ורבים אחרים ממשיכים ללמוד לתארים גבוהים. בוגרינו המצטיינים נקלטו למשרות אקדמיות באוניברסיטאות מובילות בארץ ובח"ל.

הפקולטה שמה לה למטרה להימנות על הפקולטות למדעים המובילות באוניברסיטאות המחקר בארץ, ולתרום מדעית ברמה תחרותית בעולם.

להלן מבזק מהישגי הפקולטה בשנה החולפת:

בתחום המחקר:

- חברי סגל הפקולטה זכו במהלך השנה בחוזי מחקר חדשים בסכום כולל של למעלה מ-13.2 מיליון דולר (\$), המהווים 29.8% מסה"כ חוזי המחקר החדשים באוניברסיטה, וזיכו את הפקולטה להיות מדורגת במקום הראשון באוניברסיטה. גם בקרנות תחרותיות דורגו חוקרי הפקולטה במקום הראשון באוניברסיטה (31%).
- בתחילת שנת הלימודים הושלמה, לאחר פעילות אינטנסיבית, הערכות מחלקות הפקולטה לחיזוק תשתיות המחקר. במסגרת פרויקט חשוב זה קיבלה הפקולטה הקצבה ייעודית להצטיידות בסך 1.5 מיליון דולר. הפרויקט התאפשר תודות להתגייסותה והיענותה של הנהלת האוניברסיטה לצרכיה המיוחדים של הפקולטה למדעי הטבע.
- למעלה מ-760 מאמרים מדעיים התפרסמו ע"י חברי סגל הפקולטה בעיתונות המקצועית הבינ"ל (גידול של 7% לעומת השנה החולפת).
- כ-350 הרצאות מוזמנות ניתנו ע"י סגל הפקולטה בכנסים ובפורמים מדעיים שהתקיימו ברחבי העולם (גידול של כ-25% לעומת השנה החולפת).
- חברי הפקולטה השתתפו בארגון של כ-80 כנסים וסדנאות בארץ ובח"ל.
- כ-100 מדענים אורחים מחו"ל ביקרו במחלקות הפקולטה. שהייתם נוצלה לקידום המחקר, להגברת שיתוף הפעולה המדעי ולמתן הרצאות בסמינרים המחלקתיים (גידול של 13% לעומת השנה החולפת).
- 35 בתר דוקטורנטים השתלמו במחלקות הפקולטה. הללו הגיעו מישראל ומרחבי העולם. מספר המשתלמים בפקולטה לבת-דוקטורט הינו הגדול ביותר באוניברסיטה.

הקדמה הפקולטה למדעי הטבע

- 7 חברי סגל חדשים הצטרפו לפקולטה בשנה"ל תשס"ו, כחלק מתהליך חילופי דורות ויציאת חברי סגל ותיקים לגמלאות.
- חוזי המחקר שהתקבלו ע"י מדענים עולים בפקולטה בתשס"ו, הסתכמו בלמעלה מ-2.5 מיליון דולר (\$) (מקום ראשון באוניברסיטה).
- 25 סמינרים שבועיים נערכו באופן שוטף במחלקות הפקולטה.
- חברי סגל הפקולטה, תלמידי מחקר, סטודנטים ועובדי הסגל הטכני זכו בפרסי הצטיינות.

בתחום ההוראה:

- 45 תארי "PhD" הוענקו בשנה החולפת לתלמידי מחקר בוגרי הפקולטה. זהו מספר המסיימים הגדול ביותר בפקולטה עד כה, והם היוו 22% מסה"כ מקבלי תואר PhD באוניברסיטה בתשס"ו.
- 74 תארי "מוסמך" (M.Sc.) הוענקו בשנה החולפת למסיימי הפקולטה, מהם 4 סיימו בהצטיינות יתרה.
- תואר "בוגר למדעים" (B.Sc.) הוענק ל-407 מסיימי מחזור ל"ז של הפקולטה, מהם 15 בהצטיינות יתרה. זהו אחד ממחזורי הבוגרים הגדולים ביותר בפקולטה עד כה.
- בסקר שביעות רצון שנערך בתשס"ו בקרב בוגרי האוניברסיטה בשנה החולפת, דורגה הפקולטה למדעי הטבע במקום השני באוניברסיטה.

בהמשך תמצא/י את תכנית היום הפתוח במחלקות הפקולטה למדעי הטבע, הכוללת את תחומי המחקר הפעילים במחלקה ואת תנאי הקבלה ללימודי תואר שני ושלישי.

נשמח לארח אותך ביום הפתוח!

סטודנטים יקרים,

המחלקה למתמטיקה מתכבדת להזמין את המועמדים למחלקה לקבלת מידע על המחלקה ותחומי המחקר הפעילים בה.

המחלקה למתמטיקה מוכרת בעולם המדעי כמרכז חשוב בתחומי מחקר רבים, ופועלים בה מתמטיקאים בעלי שם.

במסגרת המפגש תוכלו/י להכיר את חברי הסגל, אפשרויות המחקר במחלקה, ובכלל את הצביון המיוחד של המחלקה.

בברכה,
פרופ' אברהם פיינטוך



פרופ' אברהם פיינטוך
ראש המחלקה



פרופ' דניאל ברנד
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 58 - דייכמן למתמטיקה

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר
- דוקטור
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מתמטיקה סופית ואלגוריתמית
- לוגיקה ותורת הקבוצות
- אלגברה
- אנליזה קלאסית
- תורת המספרים
- גיאומטריה (דיפרנציאלית, אלגברית, קומבינטורית)
- הסתברות וסטטיסטיקה
- תורת המערכות
- מתמטיקה יישומית ותעשייתית (מגמה)
- הוראת המתמטיקה (מגמה)
- מתמטיקה ומחשבים (מגמה)

חברי ועדת מוסמכים ותלמידי מחקר אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' דניאל ברנד, טלפון: 08-6461605 דוא"ל: berend@math.bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי פתיחה וברכה פרופ' אברהם פיינטוך - ראש המחלקה	חדר סמינרים של המחלקה למתמטיקה (חדר 101-) קומת מרתף בנין 58 דייכמן למתמטיקה
12:35	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דניאל ברנד	
12:50	הצגת תחומי מחקר במחלקה ע"י חברי סגל פרופ' עידו אפרת - אריתמטיקה של שדות ד"ר ברק וייס - פרקטלים פרופ' מנחם קוג'מן - שימושי תורת הקבוצות בקומבינטוריקה ובגיאומטריה פרופ' ולדימיר גולדשטיין - אינואריאנטות גיאומטריות באנליזה פרופ' אורי אברהם - לוגיקה ותורת הקבוצות פרופ' רונן פרץ - העתקות פולינומיאליות בגיאומטריה אלגברית ושימושים פרופ' דניאל אלפאי - תורת המערכות הליניאריות פרופ' טד אייזנברג - הוראת המתמטיקה ד"ר אלכסנדר אלגרט - פיסיקה מתמטית וחומרים אקראיים פרופ' דניאל ברנד - משוואות דיפרנטיות	
14:00	פגישה עם תלמידי מחקר לתואר שני ולתואר שלישי	חדר סמינרים 201 (קומה שניה) בנין 58 דייכמן למתמטיקה

סטודנטים יקרים,

לקראת שנת הלימודים תשס"ח, המחלקה למדעי המחשב עורכת יום פתוח למועמדים ללימודי תואר שני ושלישי.

בין אם אתם עומדים לסיים כעת את התואר הראשון או השני ואתם שוקלים להמשיך בלימודים לקראת התואר השני או השלישי, ובין אם מאחורכם ניסיון בתעשייה ואתם מעוניינים להעשיר את הידע והניסיון המקצועי שלכם בערך מוסף, למחלקה למדעי המחשב יש מה להציע לכם: לימודים מתקדמים, מחקר בתחומים מגוונים, שיתוף פעולה אקדמי עם מוסדות מחקר בארץ ובעולם, שיתוף פעולה תעשייתי, מלגות ופרסי הצטיינות. בואו להיפגש איתנו ביום הפתוח, לשוחח עם חברי הסגל והסטודנטים לתארים גבוהים, לשמוע על תוכניות הלימודים והמחקר, ועל אפשרויות התעסוקה והתמיכה הכספית.

בברכה,
ד"ר מאיר גולדברג



פרופ' מתיא כ"ץ
ראש המחלקה



ד"ר מאיר גולדברג
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים
ותלמידי מחקר

מיקום המחלקה: בנין אלון לטכנולוגיה עילית (בנין 37)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים במדעי המחשב
- מגיסטר למדעים במדעי המחשב במגמת ביואינפורמטיקה
- דוקטור לפילוסופיה במדעי המחשב
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- ביואינפורמטיקה
- גיאומטריה חישובית, ראייה חישובית, גרפיקה
- מערכות מבוזרות
- שפות תכנות
- הנדסת תוכנה
- קריפטוגרפיה, אבטחת מידע
- לוגיקה וסמנטיקה
- אלגוריתמים, סיבוכיות

חברי ועדת מוסמכים ותלמידי מחקר אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר מאיר גולדברג gmayer@cs.bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על תוכניות הלימודים לתואר שני ושלישי במחלקה, ומידע על אפשרויות התעסוקה והתמיכה הכספית די"ר מאיר גולדברג	אודיטוריום, בנין אלון (37) חדר 202
13:00	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' מתיא כ"ץ	
13:15	הרצאה: איך לחלק סוד? די"ר עמוס ביימל	
13:45	הרצאה: חיזוי מבנה חלבון די"ר חן קיסר	
14:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוות הלימודים במחלקה	
14:45	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	בניין אלון (37), במשרדי חברי הסגל

לתיאום מראש נא ליצור קשר עם מזל בטל': 08-6472718

סטודנטים יקרים,

המחלקה לפיסיקה מתכבדת להזמין אתכם למחלקתנו במסגרת היום הפתוח הכללי לאוניברסיטת בן גוריון. ביום זה נביא לידיעתכם מידע על המחקרים המתבצעים על ידי חוקרי המחלקה וכן על ידי תלמידי מחקר נוכחיים. נוכל לשוחח איתכם על אפשרות השתלבות בתכניות לימודי התארים המתקדמים ותוכלו לבקר במעבדות ולשוחח עם חברי סגל.



פרופ' ראובן שוקר
ראש המחלקה

זו תהיה הזדמנות להכיר הן את החוויה הסטודנטאלית בבירת הנגב, וכן להכיר את תחומי המחקר הייחודיים המפותחים במחלקה לפיסיקה.

בואו ונכיר זה את זה!



פרופ' ברוך הורוביץ
יו"ר הוועדה לתלמידי מחקר

בברכה,
פרופ' ראובן שוקר

מיקום המחלקה: בניין 30 - ע"ש סם גורובי

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני בפיסיקה (מגמה רגילה, מגמת אלקטרואופטיקה)
- תואר שני במדעי האלקטרואופטיקה (בשיתוף עם המחלקה להנדסת חשמל)
- מסלול משולב לדוקטורט. פרטים נוספים באתר המחלקה בקישור:
http://physweb.bgu.ac.il/SHNATON/SHNATON2008/main_graduate.html
- תואר שלישי - מסלול ישיר לדוקטורט. פרטים נוספים באתר המחלקה בקישור:
<http://physweb.bgu.ac.il/SHNATON/SHNATON2008/kreitman.html>

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- Astrophysics and Cosmology: gamma-ray bursts, pulsars, dark matter, galaxy dynamics
- Bio-Physics: cell dynamics, DNA-protein interactions
- Condensed Matter (Theory): mesoscopic physics, disordered and strongly correlated systems, Condensed Matter (Experiment): STM, superconductivity, NMR, nanostructures, thermoluminescence
- High Energy Physics: quantum field theory, string theory, particle phenomenology, cosmology, astroparticle physics, GUTs, QCD, integrable models
- Laser-Matter Interaction: fundamental physico-chemical processes, spectroscopic methods for trace detection Nonlinear Dynamics: pattern formation, fracture physics, environmental processes
- Space Physics: solar-terrestrial relations, planetary rings
- Quantum Optics of new Quantum Lasing principle.
- Raman Spectroscopy of Solid State Systems.

חברי ועדת מוסמכים ותלמידי מחקר אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' ראובן שוקר: shuker@bgu.ac.il, פרופ' ברוך הורוביץ: hbaruch@bgu.ac.il
פרופ' מיכאל גדלין: gedalin@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה לפיסיקה פרופ' מיכאל גדלין	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 54 (סאקט"א - רש"י) חדר 207
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' מיכאל גדלין ופרופ' ראובן שוקר	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:35	ביקור במעבדות ומפגשים אישיים עם חברי הסגל ועם ועדת תלמידי מחקר מחלקתית	יפורסם במפגש

הפקולטה למדעי הטבע

אתר המחלקה: <http://www.bgu.ac.il/physics>, טלפונים: 08-6461567
מזכירות המחלקה: בניין סם גורובוי (30) חדר 220 דוא"ל: physics@bgu.ac.il

סטודנטים יקרים,

תנאי הכרחי לרמת למודים גבוהה בלימודי מוסמכים הוא קיום מחקר מתקדם הנעזר במכשור מדעי מהשורה הראשונה. המחלקה לכימיה עברה בשנים האחרונות תהליך רענון מאסיבי וכוללת כעת אחוז ניכר של חוקרים צעירים מובילים המקיימים תכניות מחקר דינאמיות ופעילות, לצד התכניות הקיימות והמוכחות של חברי הסגל הוותיק. ככזאת, המחלקה מהווה פלטפורמה אידיאלית לקליטה ותמיכה בתלמידי מחקר.

אנו מציעים ביצוע עבודות מחקר והתמחות בנושאים שונים בחזית הכימיה המודרנית ובנושאים בין-תחומיים בתפר בין הכימיה, הביולוגיה, והפיזיקה. המחקר משולב בלימודים מתקדמים. התלמיד לומד שיטות מחקר ומתוודע למכשירים מתקדמים.

תחומי המחקר של חברי הסגל נעים מהדיסציפלינות המקובלות של כימיה אורגנית, אי-אורגנית, ופיסיקאלית, אל שדות חדשים של כימיה ביופיזית, אלקטרוניקה אורגנית, ננוטכנולוגיה, וסופר-כימיה של מולקולות קרות. אנו שואפים לקלוט תלמידי מחקר מצוינים שיאפשרו לנו לקיים את המחקר ואף להרחיבו. נשמח לראותכם בין שורותינו.



פרופ' **יז' ילינק**
ראש המחלקה



ד"ר **עמיחי ורדי**
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,

ד"ר **עמיחי ורדי**

מיקום המחלקה: בניין 30

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר לכימיה
- דוקטור לכימיה
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- כימיה אורגנית וסינתטית
- כימיה אי-אורגנית
- כימיה ביופיזית
- כימיה פיסיקאלית ותאורטית
- ננוטכנולוגיה
- הוראת הכימיה

חברי ועדת מוסמכים ותלמידי מחקר אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר עמיחי ורדי: avardi@bgu.ac.il, פרופ' רוברט גלזר: glaser@bgu.ac.il, פרופ' ג'יימס בקר: bekr@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' רז ילינק, רמ"ח	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 29 ע"ש קרופ חדר 306
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה ד"ר עמיחי ורדי, יו"ר ועדת מוסמכים	
13:00	מצגות חוקרים	
13:45	הרצאה: ד"ר אבוגנים חליל - פריגו	בנין 29 ע"ש קרופ חדר 306
14:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתארים מתקדמים	
14:45	מפגשים אישיים עם חברי הסגל במחלקה (בתיאום מראש)	במשרדי החוקרים

הפקולטה למדעי הטבע

אתר המחלקה: <http://www.bgu.ac.il/chem>, טלפון: 08-6461641
 מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 214 בנין 30 ע"ש גורובי דוא"ל: tsipi@bgu.ac.il

סטודנטים יקרים,

המחלקה למדעי החיים מתכבדת להזמין אתכם להתעניין בביצוע תואר מתקדם, מאסטר ו/או דוקטורט, במסגרת היום הפתוח הכללי לאוניברסיטת בן גוריון. ביום זה נביא לידיעתכם מידע על המחקרים המתבצעים על ידי חוקרי המחלקה וכן על ידי תלמידי מחקר נוכחיים. נשוחח איתכם על אפשרות השתלבות בתכניות לימודי התארים המתקדמים, וכמו כן ותוכלו לבקר במעבדות של חברי סגל המחלקה.



פרופ' יוסי גרנות
ראש המחלקה

בפגישה זו תהיה לכם הזדמנות, להכיר את תחומי המחקר הייחודיים של המחלקה למדעי החיים.

אנו מצפים לפגישה איתכם לצורך הכרה הדדית ולשילובכם בתוכניות המחקר של המחלקה.

בברכה,
פרופ' יוסי גרנות



פרופ' גדי איכלר
יו"ר ועדת מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 40.

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני במגמה למדעי החיים - תואר מוסמך במדעי החיים.
- תואר שני במגמה לאקולוגיה - תואר מוסמך במדעי החיים עם התמחות באקולוגיה.
- מסלול משולב לדוקטורט. פרטים נוספים באתר המחלקה בקישור:
http://www.bgu.ac.il/life/shnaton_new.html
- תואר שלישי - מסלול ישיר לדוקטורט. פרטים נוספים באתר המחלקה בקישור:
http://www.bgu.ac.il/kreitman_school/index2.html

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

המגמה למדעי החיים:

- ביוכימיה וביולוגיה מולקולרית
Signal transduction, directed evolution, enzyme structure-function, apoptosis, transport, post-translational modifications, EM tomography, protein crystallography, oxygen radicals, parasitology, voltage-dependent K⁺ channels, toxins.
- גנטיקה והנדסה גנטית
Oogenesis, biodiversity studies, mitochondrial genetics, genetic structure of insect populations, endonucleases.
- מיקרוביולוגיה
Bacterial metabolism, membrane dynamics, bacterial physiology.

- פיסיוולוגיה של התא ושל בעלי חיים
- Neurobiology of animal behavior, comparative and applied endocrinology
- בוטניקה ופיסיוולוגיה של הצמח
- Stress-regulated genes, plant development, control of flowering ,differentiation and organ formation
- ניורוביולוגיה
- Synapse formation ,neuronal plasticity ,neuronal networks, encoding and processing of information.
- המגמה לאקולוגיה:
- תואר מוסמך במדעי החיים עם התמחות באקולוגיה
- Population and community ecology, evolutionary ecology, ecological genetics, behavioral and community ecology ,species diversity and community structure.

חברי ועדת מוסמכים ותלמידי מחקר אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' ג'רי אייכלר, יו"ר ועדת מוסמכים jeichler@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	הצגת חברי הסגל ותחומי המחקר; מידע על תוכניות הלימודים; אפשרויות מסלולי הלימוד ותנאי הקבלה. המידע יינתן ע"י יו"ר ועדת מוסמכים-פרופ' ג'רי אייכלר	אודיטוריום 10 בניין 38 ע"ש הנווד-אושרי
13:00	מידע על מלגות קיץ ומלגות קיום (האפשרות לעסוק בהוראה). המידע יינתן ע"י ראש המחלקה - פרופ' יוסי גרנות	
13:30	זמן לשאלות	
14:00	מפגשים אישיים עם חברי הסגל במחלקה	מעבדות ומשרדי חברי הסגל במחלקה

אתר המחלקה: <http://www.bgu.ac.il/life>, טלפון: 08-6461323/344
דוא"ל: stiener@bgu.ac.il

המחלקה למדעי הגאולוגיה והסביבה

סטודנטים יקרים,

המחלקה למדעי הגיאולוגיה והסביבה מתכבדת להזמין אתכם במסגרת היום הפתוח של אוניברסיטת בן-גוריון בנגב. ביום זה נציג מידע על המחקרים המתבצעים במחלקה. נשוחח על אפשרויות השתלבות בתוכניות השונות של לימודי התארים המתקדמים ונקיים סיור במעבדות המחלקה.

ביום זה תוכלו להיחשף לאתגר של המחקר הגיאולוגי והסביבתי ושילובו בתעשייה, במדינת ישראל ובנגב בפרט. כמו כן, תוכלו להכיר את החוויה הסטודנטאילית בבירת הנגב.

בואו ונכיר זה את זה!

בברכה,
פרופ' שמעון פיינשטיין



פרופ' שמעון פיינשטיין
ראש המחלקה



פרופ' חיים בנימיני
יו"ר הועדה למוסמכים
ותלמידי מחקר

מיקום המחלקה: בניין גרוסמן לגיאולוגיה (58)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תכנית הלימודים מותאמת לתחום ההתמחות של הסטודנט

תחומי מחקר פעילים במחלקה:

- פליאוקולוגיה ופליאואוקינוגרפיה
- רעידות אדמה
- גיאולוגיה סטרוקטורלית
- גיאולוגיה הנדסית, מכניקה של סלעים
- גיאומכניקה
- אבולוציה וגיאוכימיה של נפט וגז
- ריאקציות מים-סלע
- הידרוגיאוכימיה
- טקטוניקה של שרשראות הרים
- סלעי המזוזואיקון והקנוזואיקון בישראל
- שבירה וסידוק
- מינרלוגיה ופטרולוגיה מטמורפית
- גיאוכימיה
- סלעים מגמתיים
- הידרוגיאולוגיה
- נושאים שונים בגיאומורפולוגיה וחישה מרחוק

חברי ועדת מוסמכים ותלמידי מחקר

פרופ' חיים בנימיני, פרופ' שמעון פיינשטיין, ד"ר אלון זיו

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הקדמה והסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה למדעי הגיאולוגיה והסביבה	בניין גרוסמן לגיאולוגיה (58) חדר 018 (קומת כניסה)
12:50	סקירת תחומי המחקר במחלקה יוצגו נושאי מחקר לתואר שני ושלישי	
14:00	מפגש עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
14:30	ביקור במעבדות ומפגשים אישיים עם חברי הסגל ועם ועדת תלמידי מחקר מחלקתית	מעבדות המחלקה
15:15	שיחה: מה אחרי הלימודים?	בניין גרוסמן לגיאולוגיה (58) חדר 018 (קומת כניסה)

אתר המחלקה: <http://www.bgu.ac.il/geol/hebrew>

טלפונים: 08-6461288, 08-6461288

מזכירות המחלקה: בניין גרוסמן לגיאולוגיה (58) חדר 23 דוא"ל: geology@bgu.ac.il

הקדמה

הפקולטה למדעי ההנדסה

מידע כללי למועמדים ללימודי תואר שני

הפקולטה למדעי ההנדסה מקיימת לימודים לקראת תואר שני עם תזה או עם עבודת גמר במחלקות והיחידות הבאות:

בהנדסה (M.Sc.)		
מחלקה או יחידה	תוכנית עם תזה	תוכנית עם עבודת גמר
הנדסת חשמל ומחשבים	יש	יש
הנדסת מכונות	יש	יש
הנדסה כימית	יש	יש
הנדסת תעשייה וניהול*	יש	*
הנדסת חומרים	יש	יש
הנדסה גרעינית	יש	יש
הנדסת ביוטכנולוגיה	יש	אין
הנדסה בירפואית	יש	אין
הנדסה סביבתית	יש	יש
ניהול והנדסת בטיחות	יש	יש
הנדסת אלקטרואופטיקה	יש	יש
הנדסת מכטרוניקה	יש	יש
הנדסת אנרגיה	יש	יש

* תוכנית לימוד לתואר שני עם עבודת גמר קיימת רק במגמה לניהול תעשייתי, בה יש לעשות פרוייקט יישומי בהיקף של 3 נק"ז בסקטור של התעשייה או השירותים.

מבנה תוכנית הלימודים לתואר שני

תוכנית הלימודים לתואר שני מורכבת מ-36 נק"ז בשתי התוכניות: תכנית הלימודים כוללת קורסי חובה ובחירה עבודת תזה ו/או עבודת גמר.

תנאי הרשמה ללימודי לתואר שני

רשאים להרשם ללימודים לתואר שני באחת ממחלקות או יחידות הפקולטה למדעי ההנדסה מועמדים העונים לדרישות הבאות:

- בוגרי תואר מוסמך למדעים (B.Sc.) בהנדסה באוניברסיטה מוכרת בארץ או בחו"ל אשר ממוצע ציוניהם לתואר הוא 80 לפחות ובתנאי שסיימו את לימודיהם בחצי העליון של מחזורם (על-פי אישור מדרג רישמי). להנדסת ביוטכנולוגיה: ממוצע 85 לפחות.
- בוגרי תואר מוסמך למדעים (B.Sc.) במדעי הטבע ממוצע ציוניהם לתואר הוא 85 לפחות ובתנאי שסיימו את לימודיהם בשליש העליון של מחזורם (על-פי אישור מדרג רישמי).
- להנדסת תעשייה וניהול במגמת ניהול תעשייתי יתקבלו בוגרי מדעי הנדסה, מדעי הטבע וכלכלה. תינתן עדיפות לבעלי ניסיון בתעשייה.

הקדמה הפקולטה למדעי ההנדסה

ד. להנדסה סביבתית רשאים להרשם בוגרי תואר ראשון B.A. בגיאוגרפיה, במגמת איכות הסביבה אשר ממוצע ציוניהם לתואר הינו 90 לפחות ובתנאי שסיימו את לימודיהם ברבע העליון של מחזורם (סטודנטים אלו יוכלו להרשם ללימודים בתוכנית לאחר שישלימו את קורסי ההשלמה).
ה. להנדסת תעשייה וניהול, מגמה גורמי אנוש מתקבלים וגרי פסיכולוגיה שממוצע ציוניהם בתואר ראשון הינו 80 לפחות.

תנאי הקבלה לסטודנטים מהמכללות ללימודי תואר שני

בוגרי מכללות עם תואר B.Sc. יכולים להתקבל ללימודים בפקולטה במידה וציוניהם מעל 90, והם נמצאים ב-15% העליונים במדרג.

בוגרי מכללות עם תואר B.Tech. הנמצאים ב-20% העליונים במדרג, יוכלו להתקבל ללימודים כתלמידים " לימודים לקראת לתואר שני" בפקולטה. במסגרת הלימודים "על תנאי" ילמדו קורסי השלמה בהתאם לדרישות המחלקה.

הערות:

1. על המועמדים להמציא בעת הרשמתם גיליון ציונים מלא הכולל ממוצע סופי לתואר, אישור זכאות לתואר ודרוג מאושר המציין את מיקומם היחסי בין בוגרי מחזורם.
2. תלמידים במעמד לקראת לימודים לתואר שני יתקבלו למשך שנה אחת בלבד. לאחר מכן יהיה עליהם להרשם מחדש למחלקה המבוקשת ולעמוד בקריטריונים לקבלה של אותה שנה.
3. למועמדים שהתקבלו ללימודי תואר שני בתחום השונה מתחום בו רכשו תואר ראשון, תיקבע תוכנית השלמה ע"י ועדת הקבלה המחלקתית. יש לסיימה בשנה ראשונה ללימודים.
4. התנאים המפורטים לעיל הינם תנאי סף ועמידה בהם אינה מבטיחה קבלה. החלטה סופית לגבי קבלה הינה לפי שיקול דעתן של ועדות הקבלה המחלקתיות וועדת המוסמכים הפקולטית לאחר בדיקת מכלול הגורמים והנתונים הקשורים במועמד (ציונים, מדרג, מכתבי המלצה, רקע אקדמי, ניסיון מקצועי וכיו"ב), ובתלות במספר המקומות הפנויים.

משך הלימודים לתואר שני הוא שנתיים (4 סמסטרס) לסטודנט פנימי (המקבל מלגה) ו- שלוש שנים לסטודנט חיצוני (שאינו מקבל מלגה)

מלגות תחרותיות חיצוניות

- פרס "אינטל ישראל" - תלמיד תואר שני/ שלישי או במסלול ישיר לדוקטורט הלומד במחלקות להנדסת חשמל, מכונות הנדסה כימית רשאי להגיש מועמדות. הגשה עד 1 במרץ כל שנה.
- מלגות ע"ש פרופ' קציר - תלמידי תואר שני במדעי ההנדסה רשאים להגיש מועמדות לקבלת מלגה תלת שנתית לעבודת מחקר במערך המו"פ הבטחוני. הגשה עד 1 באוקטובר כל שנה.

מידע מלא בנושא המלגות: <http://www.bgu.ac.il/milgot-prizes/pages/>

המחלקה

להנדסת חשמל ומחשבים

סטודנטים יקרים,

הנדסת חשמל ומחשבים מקיפה תחומים רבים וחשובים בשטחי ההנדסה המודרנית. המחלקה מדורגת בין המחלקות המובילות בעולם ומהווה נדבך חשוב ב"ליבת ההי-טק" הישראלי בתחומים: מחשבים, מיקרואלקטרוניקה, מעגלים, מערכות בקרה, מערכות תקשורת, מערכות חישה מרחוק ומערכות מדידה אלקטרוניות על סוגיהן השונים. המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים, המגלים עניין בפיתוח ומחקר, להמשיך את לימודיהם במחלקה לקראת התואר השני והשלישי. המחלקה מציעה תכנית לימודים מגוונת ללימודי מוסמכים ומאפשרת כתיבת עבודות מחקר עיוניות ונסיוניות במספר רב של שטחים.

כחלק מעידוד המצוינות האקדמית אנו מאפשרים לסטודנטים מעולים להשתלם אצל מנחים בעלי שם עולמי ולהנות ממלגות, פרסים ותנאי מחקר יחודיים.

בברכה,
פרופ' דן שדות



פרופ' יצחק דינשטיין
ראש המחלקה



פרופ' דן שדות
יו"ר הוועדה לענייני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 26

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסת חשמל (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסת חשמל (Ph.D.)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- שדות, גלים ואלקטרואופטיקה
- מיקרואלקטרוניקה, אופטואלקטרוניקה
- מחשבים, רשתות מחשבים ומערכות VLSI
- עיבוד אותות ביורפואיים
- בקרה ורובוטיקה

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' דן שדות, sadot@ee.bgu.ac.il, ד"ר ג'וזף טבריקיאן joseph@ee.bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דן שדות	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 26 חדר 112
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' דן שדות	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויית הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגב' קלרה סטולוביץ: 08-6461518

סטודנטים יקרים,

המחלקה להנדסת מכונות מזמינה בוגרים מצטיינים בהנדסה ובמדעים להצטרף לתוכנית הלימודים לתארים מתקדמים. מטרת תוכנית לימודים זו היא להעמיק את הידע הנרכש במסגרת לימודי התואר הראשון ולאפשר על ידי כך לסטודנטים להשתלב בחזית המחקר הטכנולוגי והמדעי. תחומי המחקר בהנדסת מכונות כיום מתפרשים על פני מגוון רחב של נושאים, ומהווים חלק חשוב ובלתי ניפרד מהמחקר והפיתוח של טכנולוגיות עיליות. המחלקה להנדסת מכונות מציעה תוכנית לימודים מגוונת ואפשרות להשתתף במחקר ניסויי, תיאורטי, או באמצעות הדמיות בעזרת המחשב, בהנחיית חברי הסגל במחלקה במגוון רחב של תחומים. המחלקה מעודדת את המצוינות האקדמית ומאפשרת לסטודנטים מצטיינים להנות מתנאי לימוד ומחקר נוחים ונעימים וכן לזכות במלגות ופרסים.



פרופ' ראובן שגב
ראש המחלקה



פרופ' מיכאל מונד
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,

פרופ' ראובן שגב - ראש המחלקה

פרופ' מיכאל מונד - יו"ר ועדת מוסמכים

מיקום המחלקה: בניין 55

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר להנדסת מכונות
- דוקטור להנדסת מכונות
- מסלול מהיר, ומסלול ישיר לדוקטורט

מסלול משולבתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מכניקת הזורמים
- מכניקת המוצק
- בקרה
- רובטיקה
- מדעים תרמיים
- הנדסה ביורפואית

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' מיכאל מונד, mond@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' מיכאל מונד	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 55 חדר 117
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' ראובן שגב	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	ביקור במעבדות	מעבדות בבניינים 55 ו-57
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	

בתיאום מפגשים אישיים עם גב' חנה כפיר טל': 08-6467043

סטודנטים יקרים,

אנו מקדמים בברכה סטודנטים מכל המוסדות להשכלה גבוהה המתעניינים בלימודים מתקדמים בהנדסה כימית. הלימודים לתואר מוסמך **M.Sc.** מיועדים למהנדסים בוגרי תואר ראשון בהנדסה כימית או במקצועות הנדסיים אחרים ובעלי תואר ראשון במדעי הטבע (כימיה, פיסיקה, ביולוגיה וכו').

תלמידים בוגרי מדעי הטבע שילמדו לתואר מוסמך במחלקה, יידרשו ללמוד קורסי השלמה מתואר ראשון לפני תחילת לימודיהם ללימודי מוסמך. תלמידים אלה ישלימו את הידע שלהם בנושאים הנדסיים על-מנת שיוכלו להשתלב מאוחר יותר בעבודה בתעשייה הכימית, הביוטכנולוגית, התרופות, המזון והננוטכנולוגיה ביום הפתוח עמיתי ואני נשמח לענות על שאלותיך, ולהעביר אליך את כל המידע שחוץ לך.



פרופ' אלי קורין
ראש המחלקה



פרופ' אורן רגב
יו"ר ועדת הוראה
ללימודי מוסמכים

בברכה,
פרופ' אלי קורין

הפקולטה למדעי ההנדסה

מיקום המחלקה: בנין 59

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסה כימית (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסה כימית (Ph.D)
- מסלול ישיר ומהיר לתואר שני
- מסלול ישיר ומשולב לדוקטורט

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מעבר חום וחומר, זרימה וריאולוגיה
- תכונות פולימרים, קטליזה וריאקטורים
- תאי דלק, תהליכי גיבוש, טיפול בשפכים
- ננוטכנולוגיה ואיפיון ננו חלקיקים
- שכבות דקות ותכונות פני שטח
- התפלת מים

לתיאום מפגש אישי: 08-64612592

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' אורן רגב: oregev@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' אלי קורין	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 59
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' אורן רגב	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגב' יהודית אושרי: 08-6461480

המחלקה

להנדסת תעשייה וניהול

סטודנטים יקרים,

ההכשרה לתואר שני במחלקה להנדסת תעשייה וניהול משלבת מיומנויות מחקר, המיועדות להתפתחות במסלול האקדמי, עם כישורים הנדסיים שמטרתם השתלבות בתפקידים בכירים בארגונים שונים ובתעשייה. כל אחד מן המסלולים כרוך בשילוב תחומי הידע השונים במחלקה.

המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים, המגלים עניין בפיתוח ומחקר, להמשיך את לימודיהם במחלקה לקראת התואר השני והשלישי. המחלקה מציעה תכנית לימודים מגוונת ללימודי מוסמכים ומאפשרת כתיבת עבודות מחקר עיוניות ונסיוניות במספר רב של שטחים.

כחלק מעידוד המצוינות האקדמית אנו מאפשרים לסטודנטים מעולים להשתלם אצל מנחים בעלי שם עולמי ולהנות ממלגות, פרסים ותנאי מחקר יחודיים.



פרופ' גדי רבינוביץ'
ראש המחלקה



פרופ' עדנה שצטמן
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,

פרופ' עדנה שצטמן

הפקולטה למדעי ההנדסה

מיקום המחלקה: בנין 16

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסת תעשייה - עם ההתמחויות הבאות: מערכות תפעול וייצור, סטטיסטיקה ושיטות כמותיות, מערכות נבונות, הנדסת גורמי אנוש, בטיחות בדרכים (M.Sc.)
- מגיסטר למדעים במערכות מידע (M.Sc.)
- מגיסטר בניהול תעשייתי (M.Sc.)
- מסלול ישיר ומהיר לתואר שני
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסת תעשייה וניהול (Ph.D.)
- מסלול ישיר ומשובל לדוקטור

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- חקר ביצועים וניהול התפעול
- הנדסת גורמי אנוש, בטיחות בדרכים
- מערכות נבונות
- ניהול יצור, סימולציה
- בקרה ורובוטיקה וטלה-רובוטיקה
- ניהול טכנולוגיות מידע
- בקרת איכות

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' עדנה שצטמן: ednas@bgu.ac.il, פרופ' יואכים מאיר: joachim@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' עדנה שכטמן ופרופ' יואכים מאיר	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 16 חדר 150
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' גדי רבינוביץ'	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	קומה 4, בניין אלון
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	קומות 4-5 בניין אלון (37)

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגב' איילת מארק: 08-6461434

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/eng/engn/ie> טלפון: 08-6461435, 08-6461434
מזכירות לימודי מוסמכים: גב' רודיקה ארגנטרו: 08-6477137, וא"ל: rodica@bgu.ac.il

סטודנטים יקרים,

אנו מקדמים בברכה סטודנטים מכל המוסדות להשכלה גבוהה המתעניינים בלימודים מתקדמים בהנדסת מדע החומרים. לתלמידי המחקר אנו מציעים הרחבת מטען הידע התאורטי והעמקתו, פיתוח כושר חשיבה עצמית, יוזמה ויכולת להסיק מסקנות ומיומנויות אחרות שיבואו לידי ביטוי בשעת ביצוע עבודות מחקר ופיתוח מדעי וטכנולוגי של חומרים.

ביום הפתוח עמייתי ואני נשמח לענות על שאלותיך, ולהעביר אליך את כל המידע שנחוץ לך.



פרופ' דוד פוקס
ראש המחלקה
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,
פרופ' דוד פוקס

מיקום המחלקה: בנין 59

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסת חומרים (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסת חומרים (Ph.D)
- מסלול ישיר ומהיר לתואר שני
- מסלול ישיר ומשולב לדוקטורט

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מעבדי פאזות במוצקים, דיפוזיה
- תכונות מכניות של חומרים, קורוזיה
- מכנוכימיה, פריכות מימנית
- חומרים קרמיים
- מגנזיום ומתכות קלות, ננו חומרים
- חומרים אלקטרוניים

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' דוד פוקס fuks@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דוד פוקס	חדר סמינרים מחלקתי, בנין 59
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' דוד פוקס	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגב' אמירה כהן: 08-6461476

המחלקה להנדסה גרעינית

סטודנטים יקרים,

המחלקה להנדסה גרעינית היא היחידה במדינת ישראל המכשירה מהנדסים בתחומים החיוניים של אנרגיה גרעינית, רפואה גרעינית ויישומי קרינה בתעשייה ומחקר. המחלקה מעניקה תואר ראשון ותארים מתקדמים בתחומים אלו. תכנית הלימודים של המחלקה מספקת השכלה בינתחומית בהנדסת גרעין, והנדסת קרינה החיוניים לטכנולוגיות מתקדמות של ימינו.



ד"ר יבגני שווגראוס
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים, המגלים עניין בפיתוח ומחקר, להמשיך את לימודיהם במחלקה לקראת התואר השני והשלישי. סטודנטים מצטיינים לתארים גבוהים ייהנו ממלגות עידוד ואפשרויות מחקר מגוונות בהנחיית מרצים בעלי שם עולמי.

בברכה,

ד"ר יבגני שווגראוס

מיקום המחלקה: בנין 63

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה (Ph.D.)
- מסלול ישיר לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- הנדסת אנרגיה גרעינית.
- יישומי שיטות גרעיניות ברפואה וביולוגיה
- תורת האמינות, תיאוריה ויישומים
- יישומי קרינה במחקר ובתעשייה
- חקר הידרידים, יישומים באחסון מימן

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר יבגני שווגראוס: ush@bgu.ac.il

המחלקה הנדסה גרעינית

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	בניין 63 חדר 28

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגב' חוה עמית: 08-6461312
דוא"ל: hamit@bgu.ac.il

הפקולטה למוזעי ההנדסה

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/eng/nuclear>, טלפון: 08-6461312
מזכירות לימודי מוסמכים: גב' ריטה אלטרס 08-6461215, דוא"ל: altaras@bgu.ac.il

המחלקה ל הנדסה ביורפואית

סטודנטים יקרים,

הנדסה ביורפואית מקיפה תחומים רבים וחשובים בשטחי ההנדסה המודרנית. המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים, המגלים עניין בפיתוח ומחקר, להמשיך את לימודיהם במחלקה לקראת התואר השני והשלישי. המחלקה מציעה תכנית לימודים מגוונת ללימודי מוסמכים ומאפשרת כתיבת עבודות מחקר עיוניות וניסיוניות במספר רב של שטחים. כחלק מעידוד המצוינות האקדמית אנו מאפשרים לסטודנטים מעולים ליהנות ממלגות, פרסים ותנאי מחקר ייחודיים.



פרופ' זאב אלפסי
ראש המחלקה

בברכה,
ד"ר גיורא אנדן



ד"ר גיורא אנדן
יו"ר הועדה ללימודי מוסמכים

הפקולטה למדעי ההנדסה

מיקום המחלקה: בית היאס, בניינים 2H ו-3H

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסה ביורפואית (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסה ביורפואית (Ph.D.)
- מסלול ישיר ומהיר לתואר שני
- מסלול ישיר ומשולב לדוקטורט

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- חקר המוח, למידת בקרת תנועה והסתגלות למציאות מדומה ותחושתית
- חקר המוח החולה, עיבוד אותות חשמליים ואמצעים מתקדמים לדימות המוח.
- מודלים חישוביים של מעבר חום וחומר במערכות ביו-רפואיות
- כיצד רכישת כישורים חדשים משנה את מערכת העצבים, הן ברמה ההתנהגותית והן ברמה הפסיכולוגית בעיקר תוך התבוננות במבנה ותפקוד המוח הקטן
- מודלים תיאורטיים וחישוביים של ממברנות ביולוגיות
- מודלים חישוביים של אינטראקציות קרינה-חומר ביולוגי
- גלאים רדיואקטיביים, שימוש ברדיו עוקבים ברפואה

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר גיורא אנדן | genden@bgu.ac.il | טלפון: 08-6479605, 08-6479829

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר גיורא אנדן	המפגש יתקיים בבנין 90 חדר 227
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה ד"ר גיורא אנדן	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגבי דורית דלויה: 08-6479627

סטודנטים יקרים,

אנו שמחים לארח אתכם במחלקה לביוטכנולוגיה במסגרת היום הפתוח. תחום הביוטכנולוגיה תופס תאוצה בשנים האחרונות בגלל החזון שהוא יוצר- חזון שמתחיל בפיתוח תרופה או תרפיה גנטית למחלה חשוכת מרפא, דרך שכפול איברים חיוניים לצורך השתלה ועד לטיפול במפגעים סביבתיים ושמירת איכות החיים. כדי להכשיר אנשים להתמודד עם אתגרים אלו, פועלת באוניברסיטת בן-גוריון בנגב המחלקה להנדסת ביוטכנולוגיה, המשלבת הוראה ומחקר רב-תחומי על-ידי מגוון חברי סגל מתחומי מדעי ההנדסה, הביולוגיה, הכימיה והפיסיקה.



פרופ' סמדר כהן
ראש המחלקה

בוגרי התוכנית שלנו התקבלו כחברי סגל ולתקופות בתר-דוקטורט באוניברסיטאות יוקרתיות, אחרים נושאי תפקידים מאתגרים בתעשייה הביוטכנולוגית והפרמצבטית בארץ ובחו"ל. בין הבוגרים שלנו יש כאלו שפנו ליזמות והקימו חברות הזנק המבוססות על פיתוחים במהלך לימודיהם.



פרופ' רוני גרנק
יו"ר ועדת מוסמכים

בברכה,

פרופ' סמדר כהן

מיקום המחלקה: משרדי חוקרים-בנין 39, משרדי המחלקה - בנין 30

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסת ביוטכנולוגיה (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסת ביוטכנולוגיה (Ph.D)
- מסלול ישיר ומהיר לתואר שני
- מסלול ישיר ומשולב לדוקטורט

חלק מתחומי המחקר והעיניין במחלקה:

- ביוטכנולוגיה של תאי גזע-ביוראקטורים להעשרה והתמיינות מבוקרת
- ביולוגיה ותהליכים פלסטיים של תאי גזע
- ביוחומרים ותכנון ננו-מולקולרי
- גליקו-ביולוגיה וסרטן
- הנדסת רקמות
- שחרור מבוקר של תרופות
- אקולוגיה מיקרוביאלית
- ביוטכנולוגיה סביבתית
- נוביוטכנולוגיה
- ביוסנסורים, ביו-שבבים
- אצות, ביוטכנולוגיה וגנום

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' רוני גרנק rgranek@bgu.ac.il, ד"ר יורם תקוע yoramt@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' סמדר כהן, ד"ר חנה רפפורט, ד"ר לוי גבר, ד"ר ליטל אלפונטה פרופ' רוני גרנק	חדר סמינרים, בנין 39 חדר 106
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' רוני גרנק, ד"ר חנה רפפורט, ד"ר לוי גבר, ד"ר ליטל אלפונטה	
13:15	פגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	בנין 39

המחלקה

ל הנדסת מערכות מידע

סטודנטים יקרים,

תכנית הלימודים לתואר מגיסטר (M.Sc.) בהנדסת מערכות מידע מיועדת להכשיר אנשי מקצוע לעסוק במחקר, תכנון, פיתוח וניהול של מערכות מידע. התכנית מיועדת בעיקר לבוגרי הנדסת מערכות מידע ומדעי המחשב, אך היא פתוחה גם לבוגרי הנדסה ומדעים אחרים הקרובים לתחום מערכות מידע.



פרופ' יובל שחר
ראש המחלקה
יוזר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,
פרופ' יובל שחר

מיקום המחלקה: בנין 93

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסת מערכות מידע (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסת מערכות מידע (Ph.D.)
- מסלול ישיר ומהיר לתואר שני
- מסלול ישיר ומשולב לדוקטורט

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- כריית נתונים, אבטחת נתונים, הצפנה
- ניתוח וקבלת החלטות במערכות מידע
- מנשקי אדם מחשב, לוחמת מידע
- פרטיות אלקטרונית, מערכות תומכות החלטה רפואית

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' יובל שחר: yshahar@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
13:00	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' יובל שחר	בנין 93 לובי המחלקה
13:40	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' יובל שחר וחברי סגל מהמחלקה	
14:30	כיבוד ומפגשים אישיים של חברי סגל במחלקה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה, סיור במעבדות הוראה ומחקר	

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר ל ענת פלר, מזכירת המחלקה, טל': 08-6479347

אתר המחלקה: <http://www.ise.bgu.ac.il>, טלפון: 08-6479347
מזכירות לימודי מוסמכים: גב' רודיקה ארג'נטרו, טל' 08-6477137 דוא"ל: rodica@bgu.ac.il

ה'יחידה

ל הנדסת אלקטרואופטיקה

סטודנטים יקרים,

אלקטרואופטיקה הוא אחד התחומים הנמצאים כיום בפריחה מדעית. פעילות המו"פ בתחומי האלקטרו אופטיקה והפוטוניקה התעצמה מאד בשנים האחרונות עם פריסתן של טכנולוגיות אלו על פני מגוון רחב ביותר של צרכי החיים, החל מתקשורת ומערכות הדמאה (מצלמות) בתחום נרחב של אורכי גל, עבור למערכות צגים ומערכות אופטו-רפואיות וכלה ביישומים אופטיים לעיבוד אותות ותמונה. טכנולוגיות אלו מהוות חלק נכבד מפעילות הפיתוח של תעשיות עתירות מדע בארץ ובעולם. ביום הפתוח עמיתי ואני נשמח לארח אתכם ולענות על שאלותיכם.



פרופ' עוזי אפרון
ראש היחידה
ויו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,
פרופ' עוזי אפרון

הפקולטה למדעי ההנדסה

מיקום היחידה: בניין 30 חדר 303 קומה ג'

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים ביחידה:

- מגיסטר למדעים בהנדסת אלקטרואופטיקה (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסת אלקטרואופטיקה (Ph.D.)
- מסלול ישיר לתואר שני
- מסלול ישיר ומשולב לדוקטורט

חלק מתחומי המחקר והעניין ביחידה:

- תקשורת ויחשוב אופטי
- מערכות הדמאה ועיבוד תמונה
- תקשורת אופטית
- אופטיקה קוונטית ולייזרים
- התקנים אופטואלקטרוניים ו-VLSI
- אופטיקה ביו-רפואית

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' עוזי אפרון: efron@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח ביחידה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי ביחידה פרופ' עוזי אפרון	חדר סמינרים מחלקתי, בניין 30, קומה ג' חדר 300
12:45	סקירת תחומי מחקר ועניין ביחידה פרופ' עוזי אפרון	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים ביחידה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל ביחידה	

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגב' מרטין גולן: 08-6461448

ה'יחידה

לניהול והנדסת בטיחות

סטודנטים יקרים,



ד"ר דוד קטושבסקי
ראש המחלקה

נושא הבטיחות מהווה תחום מרכזי בניהול ותפעול תעשייה, בתכנון מיזמים ובפעילות ארגונים בארץ ובעולם. בעשור האחרון, הולכת וגדלה, המודעות לנושא הבטיחות בארץ ואיתה גדל הפיקוח על תחומי הבטיחות ואכיפת פקודת הבטיחות בעבודה. רמת התחכום הנדרשת להפעלת מערך בטיחות בתעשייה מתקדמת, מחייבת הכשרת מנהלים ועובדים, הפיכתם למיומנים בתחומי הבטיחות הרב תחומית ובעלי יכולת להתמודד עם מורכבות התפקיד.

מטרת תוכנית הלימודים בהנדסת בטיחות הינה להכשיר מהנדסים בעלי ידע ורקע רב תחומי להתמודדות עם בעיות מורכבות של הקמת וניהול מערך בטיחות מתקדם. התוכנית מעניקה תואר שני בניהול והנדסת בטיחות (M.Sc.). מהנדסים שמסיימים את התוכנית בהצלחה רשאים להירשם אצל רשם המהנדסים במדור הנדסת בטיחות.

תוכנית הלימודים כוללת מגוון של קורסים בנושא בטיחות וניהול בטיחות: ניהול מערך בטיחות, ניהול הבטיחות בתעשייה, דיני עבודה ופקודת הבטיחות, חקירת תאונות עבודה, ניהול סיכונים, ניהול בטיחות במפעל. קורסים בנושאי בריאות וארגונומיה: פיזיולוגיה של עבודה, ארגונומיה, גרות תעשייתית, מערכות אדם ומכונה. קורסים בנושא בטיחות במדעי ההנדסה: הנדסת בטיחות בתעשייה הכימית, תכנון מערכות לבטיחות, בטיחות במערכות חשמל, בטיחות באש וגורמי אנוש בבטיחות בדרכים.

בוגרי התוכנית עשויים להיות מועמדים מתאימים שישתלבו כמהנדסי בטיחות במפעלי תעשייה, בחברות תכנון, במערכי פיקוח ואכיפה של רשויות ממשלתיות ועירוניות ובארגונים שונים.

בברכה,

ד"ר דוד קטושבסקי

מיקום משרדי המחלקה: בנין 30 חדר 303

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:
● מגיסטר למדעים (M.Sc.) ודוקטור לפילוסופיה (PhD)

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
13:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר דוד קטושבסקי, ראש היחידה	חדר סמינרים, בנין 30 קומה ג' חדר 300

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לגב' מרטין גולן: 08-6461448

אתר המחלקה: www.bgu.ac.il, טלפון: 08-6461448
מזכירות לימודי מוסמכים: גב' רודיקה ארג'נטרו: 08-6477137, דוא"ל: rodica@bgu.ac.il

סטודנטים יקרים,



פרופ' אשר ברנר
ראש המחלקה

בשנים האחרונות הולכת וגדלה המודעות לנושאי איכות הסביבה ואיתה מתגברים גם הפיקוח על גורמים מזהמים, אכיפת חוקים לשמירת איכות הסביבה ויישום טכנולוגיות מתקדמות לטיפול בזיהומי אויר, מים וקרקע. מטרת תוכנית הלימודים בהנדסה סביבתית היא להכשיר מהנדסי ומדעני סביבה בעלי ידע רב-תחומי להתמודדות עם הבעיות המורכבות של הזיהום הסביבתי. בוגרי תכנית זו יוכלו לסייע לתעשייה להתמודד עם בעיות כגון שימוש יעיל במים, מיחזור והשבת חומרים, אופטימיזציה של תהליכי ייצור לשם הקטנת פליטת מזהמים, פיתוח וייצור של מוצרים ידידותיים לסביבה, תכנון ויישום של תהליכי טיפול לפסולת גזית, נוזלית ומוצקה, מיחשוב ובקרה של תהליכי טיפול וכן ניטור, בקרה ומניעה של זיהום כימי, ביולוגי ורדיולוגי. בוגרי התכנית עשויים להיות מועמדים מתאימים שישלבו במפעלי תעשייה, בחברות תכנון, ובמערכי הבקרה, הפיקוח והאכיפה של רשויות ממשלתיות ועירוניות.

אני תקווה שביקורכם ביחידה יהיה פורה, ובמסגרתו תוכלו לקבל את המידע הדרוש לכם.

בברכה,

פרופ' אשר ברנר

מיקום המחלקה: בנין 39, קומה 1

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים בהנדסה סביבתית (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסה סביבתית (Ph.D.)

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- איכות מים ושפכים
- תהליכי סינון ממברני וגרנולרי
- תהליכי חמצון וספיחה
- טיפול ביולוגי בשפכים
- השבה ושימוש חוזר בשפכים
- ניטור ומניעת זיהום אויר
- דינמיקה של אירוסולים
- בקרת זיהום אויר בתעשייה
- דינמיקה של חלקיקים

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' אשר ברנר brenner@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' אשר ברנר	בנין 39, קומה 1
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' אשר ברנר	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	

אתר המחלקה: www.bgu.ac.il/enviro; טלפון: 08-6479756; 08-6479755
מזכירות לימודי מוסמכים: גב' רודיקה ארג'נטרו: 08-6477137, דוא"ל: rodica@bgu.ac.il

המסלול המהיר לתואר שני

סטודנטים יקרים,

במסגרת מאמצינו בטיפוח תלמידינו, אנו מבקשים להפנות את תשומת לבך לתכנית המצטיינים של הפקולטה למדעי ההנדסה - מסלול מהיר לתואר שני החל משנה ד' ללימודיך.

המועמד לתוכנית חייב לצבור עד תום שנה ג' 120 נק"ז ולעמוד על ממוצע מצטבר 86 ומעלה.

אני תקווה כי תמצא עצמך נכון להשתייך לקבוצת העילית של הפקולטה, ולהצטרף כבר בקיץ 2007 למסלול.

אחת ממטרותינו היא להכשיר את העתודה המחקרית לאקדמיה והניהולית הבכירה לתעשייה. אנו מצפים שתשתלב בתרבות המדעית ובאווירת היצירה של הפקולטה.

נשמח לראותך ביום הפתוח למסלול המהיר.

בברכה,
פרופ' יגאל רונן



פרופ' יגאל רונן
דיקן הפקולטה למדעי ההנדסה



פרופ' ישראל רוטמן
המשנה לדיקן הפקולטה
למדעי ההנדסה

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
11:15	כינוס מרכזי - ברכות הנשיאה, דבר ראש בי"ס קרייטמן, משנה לרקטור	אולם ג'ויה קלייר זוננפלד, בנין 73 (ליד הפקולטה למדעי הרוח והחברה)
12:00	מפגש מרוכז וכיבוד קל	
12:30	מפגש מועמדים למסלול המהיר פרופ' יגאל רוני, פרופ' ישראל רוטמן	בנין 26, אולם כנסים א'
13:00	מפגשים במחלקות הפקולטה - מפגשים עם חוקרי המחלקות	ראו תוכניות המחלקות

הקדמה

הפקולטה למדעי הבריאות

סטודנטים יקרים,

אני מודה לך על התעניינותך בלימודים לתואר שני או שלישי בפקולטה למדעי הבריאות של אוניברסיטת בן-גוריון בנגב. הפקולטה למדעי הבריאות שהוקמה בשנת 1974 כבית-ספר קטן לרפואה מכילה כיום את בית הספר לרפואה, בית הספר למקצועות הבריאות הקהילתיים בסייעוד, סוציולוגיה של הבריאות, בריאות הציבור וגרונטולוגיה.



פרופ' שאול סופר
דיקן

בברכה,
פרופ' שאול סופר
דיקן הפקולטה למדעי הבריאות



פרופ' יעקב גופס
יו"ר הועדה לתלמידי מחקר

מיקום הפקולטה: בנין הפקולטה למדעי הבריאות (M7)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים בפקולטה:

- מוסמך במדעי הרפואה (בתחומים שונים, ראה מחלקות/חטיבות)
- מוסמך בבריאות הציבור
- מוסמך במדעי הזיקנה
- מוסמך בסייעוד
- דוקטורט (Ph.D)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין:

- ראה תחת מחלקות/חטיבות

הקדמה הפקולטה למדעי הבריאות

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי	ראה מחלקות / חטיבות

לתיאום מפגש אישי: ראה מחלקות/חטיבות

סטודנטים יקרים,

בפקולטה למדעי הבריאות מתקיימים לימודים לקראת תואר שני (M.Med.Sc.) ותואר שלישי (Ph.D. - MD/Ph.D.) במדעי הרפואה. הלימודים נועדו להכשיר תלמידים לעסוק במחקר ולרכוש מומחיות בתחומים הביו-רפואיים השונים. בחטיבה חברים מדענים מובילים בארץ ובעולם, שמחקריהם הינם בחזית המדע ומפורסמים בעיתונות מדעית מהשורה הראשונה. הסינוף של המרכז הרפואי האוניברסיטאי סורוקה מאפשר גם שיתוף פעולה פורה עם רופאים לחקר ופתרון בעיות רפואיות. מטרת יום פתוח זה היא להפגיש אתכם, הסטודנטים והסטודנטיות העתידיים לתארים גבוהים, עם חברי הסגל ותחומי מחקרם כדי להחשף לאווירה המחקרית-אקדמית המצוינת של חטיבת מדעי היסוד בפקולטה למדעי הבריאות.



פרופ' רחל לוי
ראש החטיבה



פרופ' יעקב גופס
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

בברכה,
פרופ' רחל לוי
פרופ' יעקב גופס

מיקום מזכירות תלמידי מחקר: בניין הפקולטה למדעי הבריאות (M7) חדר 105

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים:

- אפידמיולוגיה (ראה מחלקה)
- ביוכימיה קלינית
- וירולוגיה
- חינוך רפואי (לתואר שלישי בלבד)
- מורפולוגיה
- מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה
- ניהול מערכות בריאות
- (תואר שלישי) (ראה המחלקה)
- סוציולוגיה של הבריאות (ראה המחלקה)
- פיזיולוגיה
- פסיכופרמקולוגיה
- פרמקולוגיה
- ביוסטטיסטיקה יישומית (ראה אפידמיולוגיה)
- גנטיקה התפתחותית
- דוקטור (Ph.D)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

החטיבה למדעי היסוד:

- החטיבה למדעי היסוד כוללת בתוכה 6 מחלקות:
- מיקרוביולוגיה ואימונולוגיה - בניין הפקולטה, קומות 1,2
 - ביוכימיה קלינית - ב"ח סורוקה - בניין כירורגי, קומות 4,6, בניין פתולוגיה, ב"ח פסיכיאטרי
 - פרמקולוגיה - בניין הפקולטה, קומה 5
 - פיזיולוגיה - בניין הפקולטה, קומה 4
 - וירולוגיה וגנטיקה התפתחותית - ב"ח סורוקה - בניין פתולוגיה
 - מורפולוגיה - בניין הפקולטה, קומה 3

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' יעקב גופס: jacob@bgu.ac.il

תחומי המחקר והעניין בחטיבה (ראו רשימת חוקרים בהמשך):

- פיתוח טיפולים חדשניים העברת תרופות וריפוי גנטי
- מדעי המוח - מחקר ניסיוני ותאורטי
- חקר הסרטן
- מסלולי העברת אותות וטרנספורט
- דלקת ומערכת החיסון
- ביולוגיה של התא
- גנטיקה
- ביולוגיה התפתחותית
- פרמקולוגיה
- ביו-אינפורמטיקה
- זיהומים וירליים וחיידקיים
- סכרת
- קריסטלוגרפיה - מבנה חלבונים

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	סקירת תחומי מחקר פרופ' רחל לוי	אודיטוריום ע"ש גולדמן הפקולטה למדעי הבריאות
12:45	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי פרופ' יעקב גופס	
13:00	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי הצגת פוסטרים, שאלות וחוות הלימודים בחטיבה	
13:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל ותלמידיהם במעבדות	ראו דפי המחלקות
12:30	מפגשים במחלקות לאפידמיולוגיה, ניהול מערכות בריאות וסוציולוגיה של הבריאות	

* למעוניינים בתיאום מפגש אישי מראש: ראו רשימת חברי סגל באתר הפקולטה <http://cmsprod.bgu.ac.il/fohs>

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/fohs/>

מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 105, טל': 08-6477392 דוא"ל: tbrenner@bgu.ac.il

המחלקה

לסוציולוגיה של הבריאות

סטודנטים יקרים,

המחלקה לסוציולוגיה של הבריאות בשנת 1974 על מנת לקדם את הידע והמודעות לגבי אספקטים פסיכו-חברתיים בבריאות וחולי בכל הגילים, והבנת תפקודם של ארגוני הבריאות והעובדים בהם. אנו שמחים על התעניינותכם במחלקה.

פרופ' תלמה קושניר
ראש המחלקה

ד"ר אסתר יקוביץ
ראש התכנית ללימודי הזקנה

בברכה,
פרופ' תלמה קושניר

מיקום המחלקה: בנין הפקולטה למדעי הבריאות (M7) קומה ג, חדרים 307-317

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- סוציולוגיה של הבריאות
- לימודי הזקנה - גרונטולוגיה
- דוקטורט (Ph.D)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

בין תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- תקשורת רופא-חולה
- תקשורת בסוף החיים
- תפיסת המחלה והשפעותיה על רווחה נפשית
- מדיניות בזקנה
- רפואה ואינטרנט
- הערכת שירותי בריאות
- איכות חיים
- טיפול בלתי פורמאלי בחולים כרוניים
- ניהול בתי אבות
- היבטים חברתיים תרבותיים, ביולוגיים ופסיכולוגיים של הזדקנות
- לחץ ושחיקה בארגוני בריאות
- טיפול רפואי בסוף החיים
- בריאות בעבודה, היענות לטיפול, ועוד.

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' תלמה קושניר: talmak@bgu.ac.il דר' אסתר יקוביץ: iecovich@bgu.ac.il טל': 08-6477423/4

המחלקה סוציולוגיה של הבריאות

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' תלמה קושניר	חדר סמינרים מחלקתי, בנין הפקולטה למדה"ב חדר (M7) 232
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' תלמה קושניר דרי' אסתר יקוביץ	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	נא לפנות לחדר, 311 בנין הפקולטה למדה"ב (M7)

לתיאום מפגש אישי: 08-6477427

אתר המחלקה: <http://fohs.bgu.ac.il/gerontology> מזכירת המחלקה: מילכה סמפסון, טל': 08-6477427
מזכירות לימודי מוסמכים: סוציולוגיה של הבריאות 08-6477392 לימודי הזקנה: במחלקה

המחלקה לניהול מערכות בריאות

סטודנטים יקרים,

המחלקה לניהול מערכות בריאות באוניברסיטת בן גוריון נמצאת בשנים האחרונות בתהליך של צמיחה והתרחבות, והולכת ומבססת את מקומה בישראל כמחלקה המרכזית והמובילה בתחום.

תוכנית הלימודים שלנו מיועדת להכשיר עתודה ניהולית ומחקרית למערכת הבריאות הישראלית, ואותותיה כבר ניכרים בשטח. למעלה מ-70% מבוגרי התוכנית לתואר השני משמשים בתפקידי ניהול במערכת הבריאות הציבורית בישראל החל מניהול בתי חולים וכלה בניהול שירותים ומרפאות.

תוכנית הלימודים שלנו עוסקת בהקניית ידע מתקדם ובתיאוריות, טכניקות וכלים לדין ופתרון בעיות בנושאי מדיניות, ארגון וניהול מערכות בריאות החל מרמת מערכת הבריאות וכלה ברמת המרפאה הבודדת. חזון המחלקה לניהול מערכות בריאות שבאוניברסיטת בן גוריון בנגב הוא להוביל באמצעות בוגריה למהפכה ניהולית במערכת הבריאות הישראלית ולהביא את שרותי הבריאות בישראל לשורה הראשונה של מערכות הבריאות במדינות מערביות מהמתקדמות בעולם.

בברכה,
פרופ' יוסי פליסקין



פרופ' יוסי פליסקין
ראש המחלקה



פרופ' אבישי גולדברג
יו"ר הועדה לתלמידי מחקר

מיקום המחלקה: בנין הפקולטה למדעי הבריאות (M7), קומה 3, חדר 301

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- דוקטור לניהול מערכות בריאות (Ph.D)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- תורת ההחלטות
- ניהול תפעול של מוסדות בריאות
- ניתוחי עלות תועלת
- קבלת החלטות בבריאות ורפואה
- הערכה כלכלית של טכנולוגיות רפואיות
- חקר תוצאים
- אימוץ טכנולוגיות
- מדיניות בריאות
- רפואת חירום
- לוגיסטיקה במערכות בריאות
- רפואה צבאית
- מערכות רפואיות במצבי משבר
- רפורמות במערכת הבריאות הישראלית
- מימון בריאות
- ביטוחי בריאות
- מימון פרטי וציבורי במערכות בריאות
- מוטיבציה בעבודה
- מנהיגות
- משובים והשפעתם על מוטיבציה וביצועים
- עזיבת רופאים את מקצוע הרפואה
- ערכים והשפעתם על בחירת התמחויות ברפואה
- רפורמות במערכות בריאות

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' אבישי גולדברג: avisshy@bgu.ac.il, ד"ר דן גרינברג: dangr@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
13:30	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' יוסי פליסקין	בנין 15 קומה 3 חדר 300
15:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	בנין הפקולטה למדעי הבריאות (M7) חדר 300

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/som/HealthDep>, טל': 08-6477421
 מזכירות תלמידי מחקר: חדר 105 טלפון: 08-6477392 דוא"ל: tbrenner@bgu.ac.il

7 אפידמיולוגיה והערכת שירותי בריאות לתואר מוסמך Ph.D-I M.Med.Sc

סטודנטים יקרים,

למחלקה לאפידמיולוגיה והערכת שירותי בריאות יש מסורת ארוכה של הוראה ומחקר במגוון רחב של נושאים. חלק מפעילות זו, נעשה בשיתוף עם רופאים, אחיות, כלכלנים, סוציולוגים, ביואתיקאים ומנהלי מערכות בריאות העובדים במשרד הבריאות, בבית החולים הרפואי סורוקה ובקהילה. תוכניות התערבות ומחקר שמטרתן זיהוי גורמי סיכון, מניעה של מחלות, מוגבלויות, מומים, תאונות והעלאת איכות החיים נעשות תוך ראייה כוללת של הצרכים, העמדות, הציפיות ובהתחשב באילוצים חברתיים, כלכליים ותרבותיים. היעד "עם הפנים לקהילה", אותו הציבה לעצמה הפקולטה למדעי הבריאות מתבטא בכך שחלק מתוכניות מניעה אלה נעשות ברמה קהילתית בקרב נשים הרות, ילדים, קשישים ואוכלוסיות במעבר.

פרופ' דרורה פרייזר
ראש המחלקה

פרופ' יעקב גופס
יו"ר הוועדה לתלמידי מחקר
פקולטי

ד"ר עמליה לוי
יו"ר הוועדה לתלמידי מחקר
מחלקת

בברכה,

פרופ' דרורה פרייזר

מיקום המחלקה: בנין הפקולטה למדה"ב (M7) קומה 5.

מסלול הלימוד לתואר שני במחלקה לאפידמיולוגיה והערכת שירותי בריאות:

- תואר שני באפידמיולוגיה, M.Med.Sc.
- תואר שני בבריאות הציבור M.P.H. (פרטים על תכנית לימודים בעמוד 104)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה לאפידמיולוגיה והערכת שירותי בריאות:

- דוקטורט
- מסלול משולב

מטרות תוכנית ההוראה לתואר שני ושלישי באפידמיולוגיה:

- להקנות לתלמידים את המושגים והשיטות באפידמיולוגיה הדרושים:
- לאפיון מצב הבריאות של האוכלוסייה
- לזיהוי גורמי סיכון למחלות, היינו: גורמים תורשתיים, סביבתיים, חברתיים ונפשיים.
- להבנת הבסיס המדעי בנושא מניעת תחלואה באוכלוסייה.
- להבנת הבסיס המדעי בנושא הערכה של התערבות וקידום בריאות בקהילה.
- להקנות לתלמידים את הכלים הנדרשים להבנה, ניתוח והסקת מסקנות מעבודות המתפרסמות בספרות המדעית.
- להקנות לתלמידים עקרונות של חשיבה כמותית ומיומנויות בתחום הביוסטטיסטיקה.
- לרכישת ידע בשיטות איסוף נתונים ולהקנות יכולת בעיבוד נתונים כמותיים בתחום הבריאות.
- להקנות לתלמידים ידע לתכנון ויישום תוכניות מחקר אתיולוגיות.
- להקנות לתלמידים יכולת לבצע התערבויות בקהילה מבוססות על ידע מדעי ולהעריך.
- להקנות לתלמידים יכולות תכנון, השגת מימון לפרוייקטים, הוצאתם לפועל איסוף התוצאות, עיבודן, הסקת מסקנות ופרסומן.

חברי ועדת ההוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' יעקב גופס: jacob@bgu.ac.il ד"ר עמליה לוי: lamalia@bgumail.bgu.ac.il טל: 08-6477455/46

סטודנטים יקרים,

פרופ' אילנה שוהם-ורדי
מנהלת התוכנית

אני שמחה על התעניינותך בתוכנית מוסמך בריאות הציבור של אוניברסיטת בן גוריון בנגב. מטרת התוכנית היא לתרום לפיתוח והנחלת ידע בתחומי בריאות הציבור השונים הן בחזית המחקר והן בהקניית מיומנויות לבוגרים אשר יסייעו להם בקידום הבריאות של האוכלוסייה. התוכנית מציעה לימודים בשני מסלולים: מחקרי וקליני, לבחירת הסטודנט.

בברכה,
פרופ' אילנה שוהם-ורדי
מנהלת התוכנית

מזכירות התכנית: בנין הפקולטה למדעי הבריאות (M7) קומה 5

מסלולי הלימוד בתוכנית:

- מסלול מחקרי - מקנה כלים מתודולוגיים נדרשים למחקר תוך הדגשת והעמקת הידע באפידמיולוגיה ובבריאות הציבור.
- מסלול קליני - בעל עניין לעובדים בבריאות הציבור על מגוון מקצועותיהם. מקנה ידע וכלים לשיפור השירות שהם נותנים לקהילה וגם כהכנה למילוי תפקידים מנהליים.
- מגמת מנהל רפואי - סטודנטים המעוניינים ברכישת ידע בסיסי במנהל רפואי יוכלו לבחור במגמה זו במסגרת לימודיהם במסלול הקליני והמחקרי.
- מסלול משולב M.D-M.P.H - מאפשר לתלמידי רפואה, לאחר סיום שנה ד', ללמוד במקביל לרפואה גם את הלימודים לתואר מוסמך בבריאות הציבור.

תחומי המחקר והעניין בתוכנית:

- רפואת ילדים בקהילה
- רפואת מתבגרים בקהילה
- סוציולוגיה של הבריאות
- ביו סטטיסטיקה
- מחלות זיהומיות במבוגרים
- אפידמיולוגיה של מחלות כרוניות
- אפידמיולוגיה של מחלות זיהומיות
- בריאות הציבור
- טוקסיקולוגיה סביבתית
- רפואת ילדים ותזונה
- איכות אוויר ובריאות הסביבה
- התפתחות הילד
- כלכלת בריאות
- מדיניות בריאות
- קרדיולוגיה מונעת
- חינוך לבריאות
- אפידמיולוגיה גנטית ונישואי קירבה
- רפואת שיניים ציבורית
- בריאות האישה
- אפידמיולוגיה תעסוקתית
- גנטיקה קלינית
- מחקרים קהילתיים
- אבטחת איכות
- ניהול סיכונים
- מנהל רפואי
- איכות הסביבה ואיכות החיים
- אפידמיולוגיה תזונתית
- אפידמיולוגיה סביבתית
- אפידמיולוגיה פרינטאלית והתערבות קהילתית
- היסטוריה של מערכות הבריאות

אפיֶדמיולוגיה והערכת שירותי בריאות לתואר מוסמך Ph.D-I M.Med.Sc

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי באפיֶדמיולוגיה ו-MPH פרופ' דרורה פרייזר ופרופ' אילנה שוהם ורדי	חדר 537 בחדר סמינרים של הפקולטה למדה"ב (M7) קומה 5
13:30	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויית הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל (בתיאום מראש)	קומה 5 בבניין הפקולטה למדה"ב (M7)

אתר המחלקה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/fohs>
מזכירות המחלקה: טל': 08-6477446

סטודנטים יקרים,

אנו שמחות על התענינותך בלימודי התואר השני בסיעוד במחלקתנו. האקדמיזציה של הסיעוד משכה למקצוע כוח אדם מעולה אשר הסיעוד הבלתי פרופסיונלי לא יכול היה למשוך. כוח אדם מעולה זה, בעל פוטנציאל מנהיגותי ואקדמי, מחפש כעת המשך התפתחות וגדילה. מטרת התכנית היא לתרום להעצמה אישית ומקצועית של הלומדים בתחום הפרופסיונלי הן הקליני והן המחקרי. המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים המגלים עניין במחקר וכן בתחום הקליני להמשיך את לימודיהם לתוארים גבוהים.

בברכה

ד"ר ורד דלבר

גב' פנינה רומם

מיקום המחלקה: בנין דייכמן בפקולטה למדעי הבריאות (M8)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

תואר שני בסיעוד

- מסלול עם עבודת גמר (תיזה) - 40 נק"ז
- מסלול רגיל ללא עבודת גמר - 40 נק"ז
- מסלול התמקצעות ללא עבודת גמר - 45 נק"ז. מסלול זה כולל בנוסף את הדרישות התיאורטיות המחייבות לקורסים העל בסיסיים, של משרד הבריאות להגשה פרטנית למבחני הרישוי הממשלתיים השונים.

תואר שלישי בשלבי היערכות

ניתן ללמוד תואר שלישי בהנחיית מרצים ייחודיים מסגל הפקולטה למדעי הבריאות, במסגרת בי"ס קרייטמן ללימודים מתקדמים.

פירוט תחומי המחקר והעניין במחלקה

- ניהול ומדיניות בריאות
- טיפול אמבולטורי
- שביעות רצון לקוחות
- שינויים מבניים במערכת הבריאות בישראל
- רפואה דחופה ורפואת אסונות
- אי שוויון בבריאות: השלכות המיקום במערכת החברתית, תוחלת חיים, בריאות ונגישות למשאבים חברתיים- כולל שרותי בריאות
- דת כמוסד חברתי: השלכות על הבריאות, הרגלי הבריאות והשימוש בשרותי בריאות
- בריאות האישה
- פרופסיות וחינוך מקצועי
- דחק, עקה והתמודדות
- אכות חיים בבריאות ובמצבי חולי שונים
- סיעוד אוונקולוגי והחולה המבוגר

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר ורד דלבר: delbar@bgu.ac.il, ד"ר עבד עזב: azab@bgu.ac.il, גב' פנינה רומם: romem@bgu.ac.il

- היבטים תרבותיים ובין תרבותיים בבריאות ובחולי
- תיאוריות בסיעוד
- ניהול בסיעוד
- גינקולוגיה-הנושא בראי העיתונות היומית (המסר לעומת העובדות) טיפול הורמוני חלופי, אוסטיאופורוזיס ו-US
- מיילדות - היבטים באבחון טרום לידתי
- מנהל רפואי - השינויים במדיניות הטיפול - השלכות כלכליות
- המערך הסיעודי במכוני הדמיה (תקנים, איוש, הגדרת תפקידים והכשרה)
- מנהל בסיעוד
- היבטים בסיעוד כירורגי ואורולוגי
- פרמקולוגיה של תרופות מייצבות אפקט וניהול הטיפול בחולים אפקטיביים
- תרופות המשפיעות על המערכת הקרדיווסקולרית. הוראות נטילה ונטילה בפועל, מקומה של ההדרכה המובנית
- תרופות אנטי-דלקתיות. השימוש בהן במסגרות הטיפוליות לעומת השימוש הרחב (OTC)
- היבטים סיעודיים של הטיפול התרופתי בחולים עם אוטם חריף בשריר הלב
- השפעה של הדרכה על ההיענות של מטופלים לטיפול התרופתי
- השפעה של הדרכה על ההפחתה בשיעור תופעות הלוואי של תרופות
- היבטים אתיים בסיעוד
- הערכת שרותי בריאות סיעוד ברפואה דחופה וטראומה
- רפואה וסיעוד - המפגש וההתנגשות בין הפרופסיות
- היבטים ברפואה משלימה

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	סקירה כללית על הלימודים לתואר שני ושלישי בסיעוד ד"ר ורד דלבר	בניין דייכמן בפקולטה למדעי הבריאות (M8) חדר מס' 002
13:00	סקירת מסלולי הלימודים גב' פנינה רומם	
13:20	המחקר במחלקה ד"ר עבד עזב	
13:40	טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה עם סטודנטים ומרצים	

לתיאום מפגש אישי: 08-6477737

אתר הפקולטה: <http://cmsprod.bgu.ac.il/fohs>, טל': 08-6477737 גב' טובה איתן
מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 216 דוא"ל: nafa@bgu.ac.il

המחלקה למנהל ומדיניות ציבורית

סטודנטים יקרים,

התוכנית במנהל ומדיניות ציבורית מיועדת להכשיר מנהיגות איכותית לתפקידי ניהול ומטה בכירים בסקטור הציבורי, ולמנהלים מהסקטור הפרטי המעוניינים בהעמקת הידע על מהות המגזר הציבורי. מטרת התוכנית לתרום לכושר הניתוח וקבלת החלטות, ליכולת הערכה והתוויית המדיניות וליישומם במציאות דינאמית ובתנאי אי ודאות. הערוץ המחקרי מאפשר כתיבת עבודת גמר לתואר שני או לימודי דוקטורט. תחומי המחקר משקפים את רב הגוניות של סגל המחלקה ואופייה הבינתחומי של המחלקה. מרבית תחומי ונושאי המחקר משלבים בין תובנות תיאורטיות ובחינה אמפירית של סוגיות מרכזיות כמו גם ניסיון לייצר המלצות בנוגע לשיפורים אפשריים של המגזר הציבורי ותהליכי קביעת, יישום והערכת מדיניות ציבורית.

הערך המוסף של הערוץ המחקרי מתבטא הן בהעמקת הידע והמומחיות בנושאים ספציפיים והן ברכישת כלים לחקר שיטתי של המציאות האנושית. כלים אלו הינם בעלי ערך רב בתחום האקדמי אך לא פחות מכך בתחום הניהולי המודרני שדורש כלים מורכבים. המחלקה מציעה סביבה מחקרית תומכת ומפרה ונשמח לראותכם עימנו.

בברכה,

ד"ר שלמה מזרחי



ד"ר שלמה מזרחי
ראש המחלקה



ד"ר עודד לוונגרט
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 15 (ביה"ס לניהול) חדר 303 קומה שלישית

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:
מגיסטר למנהל ומדיניות ציבורית

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים בבית הספר לניהול:

- דוקטורט
- מסלול משולב
- מסלול ישיר לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מנהל ציבורי
- מדיניות ציבורית
- תהליכי קבלת החלטות
- פיתוח כלכלי אזורי
- שיתוף אזורי
- השלטון המקומי
- גלובליזציה
- מדיניות רב תרבותית
- אי שוויון וצמיחה כלכלית
- קבלת החלטות ושיטות בחירה
- בחירה רציונלית
- יישוב סכסוכים וניהול חברות שסועות

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר שלמה מזרחי - shlomoM@som.bgu.ac.il, ד"ר גיא בן פורת - GbP@som.bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	מפגש בית ספרי דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופי אריה רייכל, ד"ר עודד לוונגרט	חדר 300 בנין 15 קומה 3
13:30	סקירת התהליך המחקרי במחלקה ד"ר גיא בן-פורת	חדר 300 בנין 15 קומה 3
13:45	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה ד"ר שלמה מזרחי	חדר 300 בנין 15 קומה 3
14:00	הרצאה: "אתגרי המדיניות הציבורית במאה ה-21: פרספקטיבה כלכלית ופוליטית" פרופי רפי בר-אל וד"ר שלמה מזרחי	חדר 300 בנין 15 קומה 3
14:30	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי	חדר 300 בנין 15 קומה 3
15:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	בחדר חבר הסגל

המחלקה למנהל עסקים

סטודנטים יקרים,

אנו שמחים לקבל את פניכם במחלקה למנהל עסקים, מחלקה רב-תחומית הכוללת חוקרים בתחומי המימון, השיווק, האסטרטגיה, הניהול הבין-לאומי, התנהגות ארגונית, מדעי ההתנהגות, יזמות, טכנולוגיה עילית וניהול מלכ"רים. כולנו נשמח לפגוש אתכם ולשוחח על נושא המחקר שלנו ושלכם.

בברכה,
פרופ' איילה מלאך-פיינס



פרופ' איילה מלאך-פיינס
ראש המחלקה



ד"ר עודד לוונגרט
יו"ר הועדה לתלמידי מחקר

מיקום המחלקה: בנין 15 חדר 102

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:
● תואר שני – MBA

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים בבית הספר לניהול:

- דוקטורט
- מסלול משולב
- מסלול ישיר לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- פסיכולוגיה של ביצוע אנושי
- קבלת החלטות
- ניהול ארגונים ללא כוונות רווח,
- פילנתרופיה
- תקשורת בינרביתית
- ארגונים בינלאומיים
- פנסיה, ביטוח, מימון
- דיני עבודה, משפט ציבורי, משפט רפואי
- שיווק בינלאומי
- אתיקה בעסקים, אתיקה מקצועית
- מנהלים ויזמים
- מיגדר בתחום העבודה
- מיצוב מוצר, אומדן נתחי שוק
- היי-טק, יזמות, עסקים קטנים, פיתוח כלכלי
- לחץ ושחיקה
- תהליכי שירות, תהליכי למידה
- אסטרטגיה, ארגון תעשייתי, ניתוח תחרות בין פירמות
- הערכת שווי חברות, שווקים פיננסיים
- שיטות מסחר, פיקוח על שוק ההון
- חברה שלישית ומגזר שלישי

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר רמי יוסף - יו"ר ועדת הוראה - ramiyo@som.bgu.ac.il, ד"ר רחל ברקן - rabarkan@som.bgu.ac.il
ד"ר דיוויד ברוך - dmb@som.bgu.ac.il פרופ' שמואל האוזר - shauser@som.bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	מפגש בית ספרי דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' אריה רייכל, ד"ר עודד לוונגרט	חדר 300 בנין 15
13:30	דברי הסבר על לימודי תואר שני במחלקה וסקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' איילה מלאך פיינס	חדר 107 בנין 15
14:00	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	
14:15	ביקור בחדר עסקאות	חדר 2 בנין 15
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	קומה 1 בנין 15

אתר המחלקה: www.bgu.ac.il/som, טלפון: 08-6472246/8
מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 102 דוא"ל: mbast1@som.bgu.ac.il

המחלקה לניהול מערכות בריאות

סטודנטים יקרים,

המחלקה לניהול מערכות בריאות באוניברסיטת בן גוריון נמצאת בשנים האחרונות בתהליך של צמיחה והתרחבות, והולכת ומבססת את מקומה בישראל כמחלקה המרכזית והמובילה בתחום.

תוכנית הלימודים שלנו מיועדת להכשיר עתודה ניהולית ומחקרית למערכת הבריאות הישראלית, ואותותיה כבר ניכרים בשטח. למעלה מ-70% מבוגרי התוכנית לתואר השני משמשים בתפקידי ניהול במערכת הבריאות הציבורית בישראל החל מניהול בתי חולים וכלה בניהול שירותים ומרפאות.

תוכנית הלימודים שלנו עוסקת בהקניית ידע מתקדם ובתיאוריות, טכניקות וכלים לדיון ופתרון בעיות בנושאי מדיניות, ארגון וניהול מערכות בריאות החל מרמת מערכת הבריאות וכלה ברמת המרפאה הבודדת. חזון המחלקה לניהול מערכות בריאות שבאוניברסיטת בן גוריון בנגב הוא להוביל באמצעות בוגריה למהפכה ניהולית במערכת הבריאות הישראלית ולהביא את שרותי הבריאות בישראל לשורה הראשונה של מערכות הבריאות במדינות מערביות מהמתקדמות בעולם.

בברכה,
פרופ' יוסי פליסקין



פרופ' יוסי פליסקין
ראש המחלקה



פרופ' אבישי גולדברג
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 15, קומה 3, חדר 301

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר לניהול מערכות בריאות (MHA)
- דוקטור לניהול מערכות בריאות (Ph.D)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- תורת ההחלטות
- ניהול תפעול של מוסדות בריאות
- ניתוחי עלות תועלת
- קבלת החלטות בבריאות ורפואה
- הערכה כלכלית של טכנולוגיות רפואיות
- חקר תוצאים
- אימוץ טכנולוגיות
- מדיניות בריאות
- רפואת חירום
- לוגיסטיקה במערכות בריאות
- רפואה צבאית
- מערכות רפואיות במצבי משבר
- רפורמות במערכת הבריאות הישראלית
- מימון בריאות
- ביטוחי בריאות
- מימון פרטי וציבורי במערכות בריאות
- מוטיבציה בעבודה
- מנהיגות
- משובים והשפעתם על מוטיבציה וביצועים
- עזיבת רופאים את מקצוע הרפואה
- ערכים והשפעתם על בחירת התמחויות ברפואה
- רפורמות במערכות בריאות

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

פרופ' אבישי גולדברג avishy@bgu.ac.il, ד"ר דן גרינברג dangr@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	מפגש בית ספרי דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' אריה רייכל, די"ר עודד לוונגרט	חדר 300 בנין 15 קומה 3
13:30	סקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה פרופ' יוסי פליסקין	
14:30	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
15:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	בנין הפקולטה למדעי הבריאות (M7) חדר 300

סטודנטים יקרים,

אני שמח על התעניינותך בבית-הספר לניהול של אוניברסיטת בן גוריון בנגב. מטרת בית-הספר היא לתרום לפיתוח והנחלת ידע בתחומי הניהול השונים הן בחזית המחקר והן בהכשרת דור המנהלים הבא. בית-הספר לניהול מציע לימודים לקראת תואר שלישי (דוקטורט) בגישת הנחייה אישית. לכל סטודנט מותאמת תוכנית לימודים על-ידי המנחה, ועדת תלמידי דוקטורט ובית-הספר ע"ש קרייטמן. הדגש בתוכנית הוא על כתיבת עבודת הדוקטורט.



פרופ' אריה רייכל
דיקן בית הספר לניהול

בברכה,
פרופ' אריה רייכל



ד"ר עודד לוונגר
יו"ר הועדה לענייני מוסמכים

מיקום בית הספר: בנין 15, קומה 2

מסלולי הלימוד לתואר שני בבית הספר:

- תואר שני - MBA
- תואר שני במנהל ומדיניות ציבורית - M.A.
- תואר שני בניהול מערכות בריאות - M.H.A.

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים בבית הספר לניהול:

- דוקטורט
- מסלול משולב
- מסלול ישיר לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין בבית הספר:

- חקר תיירות ופנאי
- גלובליזציה, פוליטיקה השוואתית
- כלכלה פוליטית
- מדיניות ציבורית, קבוצות אינטרס ותנועות מחאה
- יישוב סכסוכים, נהול מו"מ
- יחסי דת-מדינה
- פתוח אזורי, כלכלת רווחה ואי שוויון
- אידיאולוגיה ומדיניות, תיאולוגיה פוליטית
- משפט ומנהל
- תיירת מורשת, חקר שווקים בתיירות
- מדיניות בריאות, נתוחי עלות-תועלת בבריאות
- מימון מערכות בריאות
- פסיכולוגיה של ביצוע אנושי
- קבלת החלטות
- ניהול ארגונים ללא כוונות רווח, פילנתרופיה
- תקשורת בינתרבותית
- ארגון וניהול מערך שרותי הרפואה
- הערכה, אימוץ והטמעת טכנולוגיות במערכת הבריאות
- ארגונים בינלאומיים
- ניהול פרויקטים, נהול טכנולוגיה
- התנהגות צרכנים
- תהליכים אוטומטיים ותהליכים דורשי קשב בעיבוד מידע

- פנסיה, ביטוח, מימון
- שוק ההון בישראל
- שוק שירותים, שוק בינלאומי
- דיני עבודה, משפט ציבורי, משפט רפואי
- פתוח כלכלי אזורי
- שלטון מקומי
- נהול במוסדות ציבור
- מחקרי בחירות וסקרי דעת קהל
- אסטרטגיה עסקית בתחום שירותיים
- מזון ומשקאות, תעשיית הארוח
- בעיות אי שוויון כלכלי, ערי פיתוח
- שיתוף אזורי במזרח התיכון
- אתיקה בעסקים, אתיקה מקצועית
- מנהלים ויזמים
- מיגדר בתחום העבודה
- מיצוב מוצר, אומדן נתחי שוק
- היי-טק, יזמות, עסקים קטנים, פיתוח כלכלי
- לחץ ושחיקה, מוטיבציה
- תהליכי שירות, תהליכי למידה
- ניהול אסטרטגי, אסטרטגיה בינלאומית
- ארגון תעשייתי, ניתוח תחרות בין פירמות
- הערכת שווי חברות, שווקים פיננסיים
- שיטות מסחר, פיקוח על שוק ההון
- חברה שלישית ומגזר שלישי

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:
 ד"ר עודד לוונגרט - יו"ר ועדת תלמידי מחקר odedl@som.bgu.ac.il
 גבי ריקי גרשון - ע' רמ"ן somdep@som.bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מיקום
12:30	מפגש בית ספרי דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' אריה רייכל, ד"ר עודד לוונגרט	חדר 300 בנין 15 קומה 3
13:30	מפגשים מחלקתיים	חדר 107, חדר 300 בנין 15
14:00	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30-15:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל (בתיאום מראש)	בנין 15

ת"י
 5110101

אתר בית הספר: www.bgu.ac.il/som טלפון: 08-6472250

סטודנטים יקרים,

בית הספר הבינלאומי ללימודי מדבר ע"ש אלברט כץ מציע תכניות לימודים לתואר שני ושלישי בתחומים המצוינים בהמשך. תלמידי המחקר גרים, לומדים וחוקרים בקרית האוניברסיטה שבמדרשת בן-גוריון. בואו לחוות חוויה בינלאומית עם תלמידי מחקר מכל העולם!

פרופ' יאיר זרמי
מנהל ביה"ס הבינלאומי
ללימודי מדבר
ע"ש אלברט כץ

בברכה,
פרופ' יאיר זרמי

מיקום בית הספר: המכונים לחקר המדבר, מדרשת בן-גוריון בשדה בוקר

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים בבית הספר:

- מגיסטר ללימודי מדבר
- דוקטור ללימודי מדבר
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והעניין בבית הספר:

- מדעי המים
- למודי סביבה
- אקולוגיה מדברית
- אדריכלות מדברית
- אנתרופולוגיה של אוכלוסיות באזורים צחיחים
- חקלאות וביוטכנולוגיה באזורים צחיחים
- אנרגית השמש
- פסיקה של הסביבה

אתר בית הספר: <http://www.bgu.ac.il/bidr> טלפון: 08-6596733

דוא"ל: dschool@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' יאיר זרמי	בית הסטודנט בנין 70, קומה 2, חדר 220

אתר בית הספר: <http://www.bgu.ac.il/bidr> טלפון: 08-6596733

דוא"ל: dschool@bgu.ac.il

ביה"ס הבינלאומי
ללימודי מדבר

סטודנטים יקרים,

קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון באילת הוא קמפוס צעיר ודינאמי בגילו ובאופיו. הקמפוס החל לפעול בשנת תשס"ג (2002/3) וכבר מתגאה בכחמש מאות הסטודנטים שלומדים בו בשנים עשרה מחלקות אקדמיות שונות. כמאה מהסטודנטים לומדים לתואר שני במחלקות למינהל עסקים (MBA) ולחינוך. כעשרים וחמישה אחוזים מציבור הסטודנטים הם תושבי אילת במקור. יתר הסטודנטים באים ממרכז הארץ וצפונה והפכו לתושבי אילת עם הגעתם ללמוד בעיר.

הקמפוס באילת דינאמי גם באופיו. בחמש השנים שחלפו מאז הפעלתו, נהנה הקמפוס מגידול מרשים במספר הסטודנטים בשיעור ממוצע של כשלושים אחוזים לשנה. גם לקראת השנתיים הבאות - תשס"ח ותשס"ט - אנחנו צופים גידול דומה ומאמינים כי מספרם של הסטודנטים יגיע לאלף ומעלה. אמונה זו מבוססת על פיתוח תחומי לימוד חדשים וחדשניים, על פיתוח מרכזי הוראה ומחקר בינלאומיים ועל טיפול מסור ופרטני בפניותיהם של הסטודנטים והמועמדים.

הקמפוס באילת הוא חלק בלתי נפרד מאוניברסיטת בן-גוריון בבאר-שבע. הרמה האקדמית הגבוהה שהושגה בבאר שבע נשמרת גם באילת. תכניות הלימודים הן אותן תכניות, המרצים הם לעיתים אותם מרצים ואפילו הבחינות הן, במקרים רבים, אותן בחינות. מובן מאליו שאין לנו את מיוון כל תכניות הלימודים המוצע בבאר שבע. עם זאת, אנחנו מציעים לימודים בקבוצות קטנות בתחומים מבקשים כמו פסיכולוגיה, מדעי התנהגות, כלכלה וחשבונאות, ניהול, ניהול מלונאות ותיירות ועוד. הלימודים האקדמיים בקבוצות קטנות יוצרים קשרי מרצה-סטודנט מעולים. קשרים אלו מגדילים במידה משמעותית את סיכויי הצלחה בלימודים. גם צוות המנהלה, כולל לשכת הדיקן, עומדים לרשות הסטודנטים והמועמדים בכל עת. נסו אותנו ותיווכחו בהבדל.

בברכה,

פרופסור **שאול קרקובר**

דיקן קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון באילת



פרופ' **שאול קרקובר**
דיקן
קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון
באילת

תוכניות לימוד לתואר שני:

- מינהל עסקים - מגמה רבת-תחומית M.B.A.
- מינהל עסקים למנהלים - M.B.A.
- מינהל חברה ומדיניות החינוך - M.A.

תכנית היום הפתוח ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מיקום
12:30	הצגת תוכניות הלימוד לתואר שני באוניברסיטת בן-גוריון באילת	אולם אשל בית הסטודנט (70) קומה 2

אתר אינטרנט: www.bgu.ac.il/eilat טל': 08-6304540
דוא"ל: eilat@bgu.ac.il

טלפונים שימושיים, כתובות דוא"ל וקישורים חשובים

טלפונים		
08-6461600	rishum@bgu.ac.il	מוקד מידע ורישום
08-6461600	www.bgu.ac.il/students	קיוסק מידע ורישום מקוון לתואר שני
08-6461209	kreitscl@bgu.ac.il	בית הספר ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן
08-6477777	hsf@bgu.ac.il	הפקולטה למדעי הרוח והחברה
08-6461774	miriwiz@bgu.ac.il	הפקולטה למדעי ההנדסה
08-6461632	nilis@bgu.ac.il	הפקולטה למדעי הטבע
08-6477408/380	tbrenner@bgu.ac.il	הפקולטה למדעי הבריאות
08-6472190	somdir@som.bgu.ac.il	בית הספר לניהול
08-6596777	bidr@bgu.ac.il	המכונים לחקר המדבר
08-6596936	moreshet@bgu.ac.il	מכון בן-גוריון לחקר ישראל והציונות
08-6304518/9	eilat@bgu.ac.il	קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון באילת
08-6461600	heshbons@bgu.ac.il	שכר לימוד
	cmsprod.bgu.ac.il/acadsec	המזכירות האקדמית - מלגות ופרסים
08-6472370/1	www.bgu.ac.il/dekanat	דיקנאט הסטודנטים
08-6472365/6	www.bgu.ac.il/dekanat	מדור מעונות - אתר מידע וטפסים
	www.bgu.ac.il	אתר הבית של האוניברסיטה
08-6461111		מרכזיית האוניברסיטה
08-6461802	rosenbli@bgu.ac.il	דובר האוניברסיטה

מועדי הרישום ללימודי תואר שני

לפקולטה למדעי הרוח והחברה ולביה"ס הבינלאומי ללימודי מדבר - סמסטר א' סתיו

מועד א':			
21.1.2007	תשס"ז	ב' שבת	החל מיום א'
28.2.2007	תשס"ז	י' אדר	עד יום ד'
מועד ב':			
1.5.2007	תשס"ז	י"ג אייר	החל מיום ג'
12.8.2007	תשס"ז	כ"ח באב	עד יום א'

הערות:

1. למחלקות: פסיכולוגיה כולל, פסיכולוגיה במערכת החינוכית, ניתן להרשם עד ה-15.2.2007 בלבד. על המועמדים לדאוג שמעטפות ההרשמה והחומר הנלווה יגיעו למדור רישום לא יאוחר מהתאריך המצויין לעיל. מעטפות שישלחו לאחר המועד הרשמה לא יטופלו. המלצות וגיליון ציונים בלבד ניתן יהיה לשלוח למזכירות המחלקה לפסיכולוגיה עד 15.3.2007.
2. למינהל ומדיניות החינוך ויעוץ חינוכי במחלקה לחינוך ולמחלקה לעבודה סוציאלית - ניתן להרשם במועד א' בלבד עד ה-28.2.2007.
3. לתוכניות לימודים והוראה ניתן להרשם במועדים: 21.1.2007-15.7.2007.
4. לסוציולוגיה אירגונית, לסוציולוגיה כללית ולאנתרופולוגיה ניתן להרשם במועדים 21.1.2007-31.5.2007.
5. להוראת המדעים והטכנולוגיה - המועד האחרון להרשמה 2.7.2007.
6. לגיאוגרפיה ופיתוח סביבתי וכלכלה ניתן להרשם גם במועד ב'.
7. לביה"ס הבינלאומי ללימודי מדבר ניתן להירשם במועדים 21.1.2007-15.6.2007.

לפקולטות: מדעי הטבע, מדעי ההנדסה, מדעי הבריאות*, בית הספר לניהול

לסמסטר א':			
1.5.2007	תשס"ז	י"ג אייר	החל מיום ג'
12.8.2007	תשס"ז	כ"ח אב	עד יום א'

למכונים לחקר המדבר ע"ש יעקב בלאושוטיין ניתן להירשם במועדים 21.1.2007-15.6.2007

לסמסטר ב':			
מדעי ההנדסה, מדעי הטבע, מדעי הבריאות (לא כולל גרונטולוגיה, בריאות הציבור וסיעוד), לימודי מדבר, כלכלה, גיאוגרפיה וביה"ס לניהול (לא כולל ניהול מערכות בריאות).			
4.11.2007	תשס"ח	כ"ג חשון	החל מיום א'
30.12.2007	תשס"ח	כ"א טבת	עד יום א'

הערות:

1. למחלקה לסייעוד מועדי ההרשמה 2007.6.23 - 2007.1.21.
2. למדעי הזקנה (גרונטולוגיה) מועדי ההרשמה: 2007.7.15 - 2007.1.21.
3. למדעי ההנדסה ניתן להירשם גם במועד א'.

הרישום ללימודי תואר שלישי

תקופת הלימודים והמחקר של התלמיד לא תעלה בדרך כלל על ארבע שנים מתאריך הקבלה. לא סיים התלמיד את לימודיו ומחקרו עד המועד הנ"ל, יוכל לפנות לועדה בבקשה מנומקת להארכת תקופת ביצוע המחקר. תלמיד אשר במשך כל תקופת לימודיו אינו נתמך או אינו מועסק ע"י האוניברסיטה, תקופת הלימודים והמחקר שלו לא תעלה על שש שנים.

התלמיד חייב לחדש את הרשמתו במזכירות מדי מועד במועד, כל עוד לא הגיש את חיבור עבודת המחקר. תלמיד, שאינו יכול להמשיך בלימודיו, יגיש למזכירות תלמידי מחקר בקשה מנומקת בהמלצת המנחה, לא יאוחר מחודש אחרי תחילת הסמסטר.

ועדת תלמידי המחקר רשאית לא לאשר את שובו של תלמיד ללימודים, אם הפסיקם ללא קבלת חופשה מאושרת. תלמיד שלא יחזור ללימודים בתום חופשתו, יחשב כאילו הפסיק את לימודיו.

המבקש להגיש את מועמדותו יפנה אל מזכירות לימודי המחקר במשך כל שנת הלימודים, חדר 006 בנין גורובי, טלפון: 08-6461209