



לימודים
لتארים متקדמיים
יום פתוח 1.5.07



יום פתוח ללימודים לתואר שני
ותואר שלישי
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
Ph.D

7 אמצעי תרגום



מידע על המחלקות והפעילות

ברוכים הבאים
ליום פתוח 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 חוקרם מצטיינים ומנהיגים במדעי הרוח והחברה, הטבע והבריאות, ההנדסה והניהול.

מה ביום הפתוח?

המידוע: ביום זה תוכלו לקבל מידע על נתבי הלימודים, מימון ומילואת, תכניות ישירות ומשולבות לדוקטורט, תכניות בנלאומיות, תנאי הקבלה ועל תחומי המחקר באוניברסיטה.

האפשרויות במחקר ובלימודים: ביום זה תוכלו ללמידה על הפעולות המחקרית והאקדמית, להיפגש עם חברי סגל וחוקרם במחלקות, להשתתף בסিורים במעבדות ובמכננים, לשמעו הרצאות ולהיפגש עם סטודנטים לתואר שני ושלישי.

האווראה: מבחינתנו, מצינות אקדמית מתחילה בגישה פתוחה ובמתן החופש להשפיע. אנו מזמינים אתכם לחווות את האווראה הייחודית של אוניברסיטת בן-גוריון כבר היום...

תכנית היום:

- | | |
|-------|---|
| 10:30 | התכניות וכימוד באולם גיינה קליר זוננפלד (בניין 73 ליד הפקולטה למדעי הרוח והחברה) |
| 11:15 | דברי נשיית האוניברסיטה פרופ' רבקה כרמי ופרופ' רוקטור האוניברסיטה פרופ' גימי ויינבלט |
| 11:30 | לימודים לתואר שני - פרופ' יעל אידן, משנה לרקטור |
| 11:45 | לימודים לתואר שלישי - פרופ' רמי ברושטיין, דיקן בית"ס ללימודי מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן |
| 12:30 | פגשים במחלקות - דברי הספר על לימודי לתארים מתקדמים במחלקה, סקרות תחומי המחקר במחלקה, סיורים במעבדות/מכננים,פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה, מפגש עם סטודנטים לתואר שני ושלישי, ועוד*. |

* יש לעיין בתכנית הפעולות המחלקטית לקבלת פירוט.

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

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

אנו מחללים לכם הנאה ותועלת מרבית מיום זה!

דבר הנשיאה	7
דבר הרקטור	9
דבר דיקוןbih"ס ללימודים מחקר מתקדמים ע"ש קרוייטמן	11
על האוניברסיטה	13
תחומי לימוד לתואר שני	15
תחומי לימוד לתואר שלישי (bih"ס ללימודים מחקר מתקדמים ע"ש קרוייטמן)	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 ללימודים מדבר ע"ש אלברט כץ	117
• קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון באילת	119
טלפונים שימושיים, כתובות דוא"ל וקישורים חשובים	121
סדרי רישום, מילון וקבלת לימודי תואר שני ושלישי	123

סטודנטים ומוסמדים יקרים,

אוניברסיטת בן-גוריון בנגב היא אוניברסיטת מחקר פעילה וモערכת. באוניברסיטה תחומי מחקר מגוונים בחזותי המדע המובלים ע"י חוקרם מעריכים ותלמידים מצוינים.

מאז הקמתה צברה אוניברסיטת בן-גוריון במגוון עולמי במחקר ופיתוח של מדעי המדבב כולל חקלאות, מים, אנרגיה שימוש ואנרגיות חליפתי, איכות הסביבה וכוי' יחד עם גישתה החדשנית לרפואה הקיליתית ורב-תרבותית, היא תורמת רבת לארצאות מתפתחות בעולם. כמו כן, מיערכת האוניברסיטה בתחום ידע מעוניינים נוספים: מדעי המחשב, ננו וביו-טכנולוגיה ומדעי ההנדסה על מחלקותיהם וגם עבדה סוציאלית, ספרות עברית, מחשבת ישראל ועוד.

האויריה הפתוחה והידידותית המאפיינת את האוניברסיטה, יחד עם המחויבות למצוינות אקדמית ולמעורבות חברתית, מעודדת את החוקרם והסטודנטים לפעול ביצירותיות וברופשיות לקידום המדע ולפריצת גבולות במחקר.

אנו רואים בסטודנטים שלנו לתואר שני ושלישי את דור העתיד של החוקרם, ויוטר מכח את המנהיגות המדעית, האקדמית והחברתית העתידית של מדינת ישראל ומקדמים בברכה סטודנטים מצוינים, בעלי כל מסודות ההשכלה הגותה בארץ.

אני מוחלת לכם ביקור פורה ומהנה באוניברסיטה ומוקוה לראותכם בקרוב לומדים וחוקרם בקמפוס שלנו.



פרופ' רבקה כרמי
נשיאה

שלכם בברכה,

פרופ' רבקה כרמי
נשיאה

דבר הרקטור

אוניברסיטת בן-גוריון בנגב הינה מוקד לפעילויות אקדמית, מדעית, רוחנית וaintelקטוואלית מהמעלה הראשונה.



האוניברסיטה הציבה לעצמה כיעד אופרטיבי לשנים הקרובות להגיע להרכבת סטודנטים שם תלמידי המחבר (لتארים שני ושלישי) יהו 50 אחוז מכל הסטודנטים במוסד. יעד זה בא בטה את שאליתה של האוניברסיטה למצב את עצמה כמוסד מדעי ומחקר מוביל בארץ ובעולם, והדבר קורה לנגד עינינו.

קיים מהווים סטודנטים לתארים שני והשלישי כשליש מהמספר הכלל. אשר על כן, השנת העיד המתואר לעיל נראה בהחלט מציאותית. ואכן, קיימת ממש ברורה בשנים האחרונות של עליית פרופורצית התלמידים לתארים מתקדמים. דבר זה קורה תוך הגדלה מתמדת של המשאבים שהאוניברסיטה מעמידה למלאות מושך ודוקטורט. כמו כן, התשתיות הפיזיות הנחוצות למחקרים, בעיקר בתחום הניסיוניים, מתרחבת ומתקדמת בהתמדה, וזאת בזכות קיומם מחקרים אינטלקטואליים הנמצאים בחזיטת המדע.

תלמידי מחקר המשיימים את לימודיים באוניברסיטה בן-גוריון זוכים להערכה רבה והינם מבקשים ביותר בקהילה האקדמית הישראלית והבינלאומית וכן במסדות מחקר, במעבדות מועיפ ובסגור העסקים.

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

סטודנטים שיתקבלו יזכו ללימודים אינטלקטואליים, להנחייה מיידי מדענים מעולים ולתנאי מחקר מושובחים. כמו כן, ייהנו סטודנטים אלה גם מהרווח הצעירה והידינامية ומהאוירה היידידותית והנעימה השוררת באוניברסיטה בן-גוריון בנגב.

ברכה,
פרופ' גימי ויינבלט
רקטור

למוסדות ללימודי הדוקטורט באוניברסיטת בן-גוריון,

אני מברך אתכם על שהחלהתם לשкол ללימודי דוקטורט באוניברסיטת בן-גוריון.
אני מקווה שכל המתאים ללימודים אכן יחלטו להירשם, ומצפה לראות את המתקבלים
בעתיד הקרוב בكمפוז.



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

המחקר וההוראה של תלמידי הדוקטורט מהווים מרכיב חשוב ומרכזי בפעילויות האקדמית
באוניברסיטת בן-גוריון. لكن אנו מעוניינים לקלוט את התלמידים הטובים ביותר ועשויים
מאיץ רב כדי להעניק להם תנאים טובים ככל האפשר: מוחים מצוינים שימושיים
בתלמידי הדוקטורט שלהם, תשתיות מחקר מתקדמות ותנאים חומריים נוחים. אנו פעילים
בשיתוף עם המנהים, המחלקות, הפקולטות והנהלת האוניברסיטה כדי להבטיח גמישות
והיענות מרובה לצרכים האקדמיים, הכלכליים והאישיים של התלמידים המצטיינים בכל
שלבי הלימודים.

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

בברכה,

פרופ' רמי ברושטמן

דיקן בית הספר ללימודים מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן

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

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

האוניברסיטה מוחזקת **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, כוללים באוניברסיטה **בית-הספר ללימודים מתקדמים על-שם קרייטמן**, המכון הלאומי לבוטנולוגיה בנגב, המכונים לחקר המדבר על-שם יעקב בלואשטיין, **בית-הספר הבינלאומי ללימודים מדבר עלי-שם אלברט צ'רנוי**, המכון בן-גוריון לחקר ישראל, הציונות ומורשת בן-גוריון.

מאז הקמתה ב-1969 צברה האוניברסיטה **保荐人** העולמי במחקר ופיתוח של חקלאות מדעית ובגישה החדשנית **לרפואה קהילתית ורב-תרבותית**, והיא תורמת תרומה מדעית חשובה לארצאות מתפתחות בעולם.

האוניברסיטה משקיעה במצוינות אקדמית וביחס אישי אחד, ועושה כל שימוש כדי לאפשר לסטודנטים למצות את מלאה הפוטנציאל שלהם. אלו דואגים לשכנתם למדדים מתקדמת וידידותית, למלאות לימודים ופרסי כניסה למצטיינים ויחד עם חיי הקמפוס העשירים והתוססים - מתקיימים כאן כל התנאים להצלחה.

למה כדאי ללמידה באוניברסיטה בן-גוריון בנגב?

הסיבות לכך משתנות, בהתאם לתחומי העניין שלך:

אם חשוב לך רמה אקדמית ומחקרית גבוהה במגוון רחב של תחומי ההי-טק והביו-טק, **הפקולטה למדעי הנדסה** מציעת מגוון רחב של אפשרויות - מהנדסה ביו-רפואית עד הנדסה גרעינית. החוקרים בפקולטה למדעי הטבע יובילו אותך לגילות את התגליות החשובות של מחר, באמצעות מחקר מתקדמות וייחש אישי שאין כמוהו בארץ. אם מושך אותך ללמידה עם מרצים מעולים להשתלים אצל חוקרים בעלי שם בתחוםים מוגנים - בפקולטה **מדעי הרוח והחברה** תמצאו אנשי רוח וחוקרים מובילים, פרופ' עמוס עוז, פרופ' חיים באר ואתג' קרט (ספרות עברית, כMOVON) ועוד פרופ' אביה סביבק, המשנה לנגיד בנק ישראל לשעבר (כלכלת) ופרופ' גולן שחר (פסיכולוגיה), המלמד

בקיביל באוניברסיטה בן-גוריון בבאר-שבע ובאוניברסיטת ייל ארה"ב.

אם שאפתך לחקור ולהתפתח בתחוםי הרפואה והבריאות - **הפקולטה למדעי הבריאות** באוניברסיטה בן-גוריון, ידועה הן באיכות ההוראה, הן בהישגי המחקר, הן במעבודותיה המתקדמות והן בגישה המינוחית, הרב-תרבותית, המציבה בראוי את האדם החולה בהקשר הרחב של המשפחה והקהילה שביבה.

אם אכפת לך מהסבינה ורצית למדוד כיצד לשמר על העולם ועל איכות החיים בו, **המכונים לחקר המדבר ע"ש בלואשטיין** בשדה בוקר מציעים לך לימודי מתקדמים בתחוםים כגון ארגנזה סולרית, ניהול משאבי מים, חקלאות מדברית ואקולוגיה.

ואם בסופו של דבר רצית למדוד מקצוע נדרש ומשתלם, כדאי לדעת שבוגרי **בית-הספר לניהול** שלנו ממש נחטפים לשוק העבודה, בזכות השילוב בין רמה אקדמית גבוהה, התנסות מעשית וחוקרים פרוצי דרכן.

בנוסף למציאות האקדמית, לרמה הגבוהה של מרצים וסטודנטים, למבادرות מתקדמות ולצד מכך, למילוט ולתנאים - באו לא נשכח גם את האווירה התוססת והפעילה הענפה **בקמפוס**. מופעים ואיירועי תרבות, חוגים, ספורט, פתרונות דירות ומגורים ופעילותם בקהילה הופכות את השנים המשמעותיות ביותר בחיק למלאות עניין וסיפוק.

למידוע על המחלקות, תנאי הקבלה ולהרשמה מקוונית: www.bgu.ac.il/students
למידוע נוספים: www.bgu.ac.il

תחומי לימוד לתארים מתקדמים

באוניברסיטת בן-גוריון בנגב מתקיימים לימודיים לתואר השני בפקולטות הבאות:

בפקולטה למדעי הרוח והחברה - מתקיימים לימודיים לתואר שני (M.A.) במחלקות: מקרה ארכיאולוגיה והמורשת הקדום, גיאוגרפיה ופיתוח סביבתי, היסטוריה של עם ישראל, היסטוריה כללית, מחשבת ישראל, חינוך, הוראת המדעים והטכנולוגיה, כלכלת, פסיכולוגיה, סוציולוגיה-אנתרופולוגיה, פילוסופיה, ספרות עברית, לשון עברית, עכדה סוציאלית, ספריות זרות ובלשנות אנגלית, לימודי מזרח התיכון, תקשורת השוואתית: טכנולוגיה וחברה.

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

בפקולטה למדעי הנדסה - מתקיימים לימודיים לתואר שני (M.Sc.) במחלקות: הנדסת חשמל ומחשבים, הנדסה מכונית, הנדסה כימית, הנדסת תעשייה וניהול, הנדסה גיאנית, הנדסת ביוטכנולוגיה, הנדסה ביופואית, הנדסה סביבתית, ניהול והנדסת בטיחות, הנדסת אלקטרואופטיקה, הנדסת מटרונית, הנדסת אנרגיה.

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

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

בבית הספר הבינלאומי למדעי מדובר - מתקיימים לימודיים לתואר שני בלימודי מדבר M.Sc. או M.A. ב מגמות: ביוטכנולוגיה וחקלאות באזוריים צחיחים, משאבי מים ומחוזר סביבה, אקוולוגיה של אזוריים צחיחים, פיסיקה של הסביבה, אדם ומדבר (הלימודים בשפה האנגלית).

كمפוס אילת - מתקיימים לימודיים לתואר שני במחלקות: ניהול עסקים (M.B.A.) וחינוך (M.A.) במסלול למנהל, חברה ומדיניות החינוך.

ביה"ס ללימודים מחקר מתקדמים ע"ש קרייטמן

מתקיים לימודים ומחקר לארת 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 מתהליכי הרישום וכלה בהענקת התואר למסיימים. תפקידו של בית הספר להוות את התלמידים במהלך הלימודים ולעוזר להם ולמנחים הן בהיבט המנהלי והן בהיבט האקדמי כך שיוכלו להצליח בעבודת המחקר.

מסלול משולב לדוקטורט

מסלול המשולב יכול להתקבל תלמיד "מן המניין" לתואר שני הנמצא בשלב מתקדם של מחקרו, ולכלו יותר לאחר 4 סמסטרים מתחילה לימודי, אשר הוכיח יכולת בולטת בעבודת המחקר שלו, ומחקרו ניתן להיות מורחב לעבודת דוקטור מבחינת התוכן, המקוריות והחידוש. פרטיהם מלאים במאכירות הוועדה לתלמידי מחקר.

מסלול ישיר לדוקטורט

המסלול היישיר מיועד לתלמידים מצטיינים אשר סיימו לימודי לתואר ראשון. מסלול זה מאפשר לסטודנטים לארת התואר "דוקטור לפילוסופיה" ללא הרשמה קודמת בתוכנית לימודים לתואר שני.

תלמיד יוכל להתקבל במסלול היישיר בהמלצת היחידה האקדמית אשר בה לימד ויבצע את המחקר, ובאישור ועדת לימודי המוסמכים הפקולטטיבית. בנוסף לכך על המועמד למלא את התנאים הבאים: בעל תואר ראשון של אוניברסיטת בן-גוריון נגב או בעל תואר שකול של מוסד אקדמי אחר, בעל הישגים גובהיים בלימודי או שהועדה ללימודי מחקר השתכנע על סמך נתונים אחרים שהנ"ל סיים את לימודי ברמת הישגים השווה לו של העשירון העליון של התלמידים במקצועו שלו.

סטודנטים במסלול היישיר שסיים את מכסת הקורסים הדרישה ללימודי תואר שני, הגיעו הצעת מחקר ונבחן עליה בהצלחה, יהיה רשאי לקבל תואר שני. התואר השני יוענק לסטודנט ע"י הפוקולטה שבה הסטודנט לומד.

מלגות וסיוע לתלמידי מחקר

מלגות קיומ

אוניברסיטת בן גוריון בrgb בעניקה מלגות קיומ לתלמידי מחקר: תלמידי תואר שני (במסלול עם תיזה בלבד), תלמידי תואר שני שלishi ומשתלמי בת-דוקטור. מטרת המלגות לאפשר למקבלי המלצה להקדיש את זמנם למחקר. המלגות מענקות על בסיס מצוינות אקדמית. המלגות משולמות במספר של מנות, עד 15 בכל היותר, כאשר ערכה של כלמנה נקבע בהתאם למעמד התלמיד המתבוא באחד המלגות.

מלגת שכר לימוד

בנוסח למלה קיומ יכול תלמיד לקבל מלגת שכר לימוד בהתאם למשאים העומדים לרשות הפוקולטה למטרה זו או משאבי המחקר.

קרן השתלמות מרכזית למלאים

מלגאי, תלמיד תואר שני שלishi ובת-דוקטורט, יכול לקבל השתפות חלקית או שלמת הקצבה למימון נסיעה אחת לשנה לצורך הצגת עבודת מחקר בכנס מדעי, בהתאם להחלטת ועדת ההשתלמות ובחחשב בסכום העומד לרשותו בקרן לקשרי מדע בינלאומיים. מלגאי, תלמיד תואר שני, יכול לקבל מלגאי למימון לפחות ב��' לצורך הצגת עבודת מחקר בכנס מדעי, בהתאם להחלטת ועדת ההשתלמות. הוועדה תדון גם לגבי סיורו למקומות יישורות למחקר של המלאי ועשויים לקדם את מחקרו לאחר המלצה המנהה, ראש המחלקה ואישור הדיקן.

מלגות בה"ס ללימודיו מחקר מתקדים ע"ש קריפיטמן

ביה"ס מציע מלגות לדוקטורנטים ולבת-דוקטורנטים מצטיינים בכל השטחים בהם מתבצע מחקר באוניברסיטת בן-גוריון בrgb. כמו כן האוניברסיטה מתוכננת לקЛОות חלק מעמיטי קריפיטמן לבת-דוקטור לטగ' האקדמי של האוניברסיטה.

עמיטי קריפיטמן לדוקטורט

נוסח על התנאים המוקבלים לתלמידי הדוקטורט, תוענק לעמיטי קריפיטמן מלגה נוספת במהלך הלימודים כהכרה במצוינותם האקדמית. גובה המלצה יקבע מיידי שנה.

עמיטי קריפיטמן לבת-דוקטור

נוסח למלה שמקובל בת-דוקטור באוניברסיטה, בשער של כ-50,000 ש"ח לשנה במשך שנתיים, תוענק לעמיטי קריפיטמן מלגה נוספת כהכרה במצוינותם האקדמית. גובה המלצה יקבע מיידי שנה.

מלגות נוספות ופרסי הצלחות

חלק מהפקולטות מעניקות פרסים על בסיס השגים אקדמיים וסיוע נוספים.

לקבלת פרטים נוספים על מלגות קריפיטמן יש לפנות למזכירות קרן עמיטי קריפיטמן טל: 08-6472710
למידע נוסף: <http://cmsprod.bgu.ac.il/acadsec/scolar>

המחלקה לפילוסופיה

סטודנטים יקרים,

ד"ר יקיר לוי
ראש המחלקה לפילוסופיה

המחלקה לפילוסופיה באוניברסיטת בן-גוריון היא מחלקה צעירה, דינמית ופלורליסטית, שמהם דגש בתוכנית הלימודים שלה הן על המסורת הפילוסופית לגוניה ולדורותיה והן על דיונים פילוסופיים בחזית המחקר של ימינו. מוקדי עניין מרכזים של סגל המחלקה הם היסטוריה של הפילוסופיה העת החדשה ועד ימינו, ומגוון רחב של נושאים בתחוםי מפתח של הפילוסופיה בת ימיינו: מטאфизיקה, פילוסופיה של הנפש, תורת ההכרה, לשון, תורת המוסר והמוסר היישומי, אסתטיקה, ופילוסופיה מדינית וחברתית. המחלקה מעניקה יחס אישי לתלמידיה ומטפחנת אותם הן בرمת לימודי הבורר והן בرمת לימודי המשך והדוקטורט. המחלקה היא גם מרכזה של קהילה פילוסופית פעילה מאוד: תלמידי ומורי המחלקה נפגשים מדי שבוע במסגרת סמינר מחקרתי, בו מרצים אורחים מארץ ומחו"ל, ובו באים לידי פילוסופים פולמוסיים אינטלקטואליים וחידושים מחקריים. כמו כן, תלמידי המחלקה מנוהלים מעת לעת פילוסופי פעיל שנגש אף הוא כדי שבעם בעבר לחסינות הרבה שמייחסים אנשי סגל המחלקה לרמת וטיב ההוראה, והמאיץ הרב שהם משקיעים בכך, הם מעוררים בקהילת הפילוסופיה/non ימיינו. רמת המחקר ועל תרומה לשיח הפילוסופי/non ימיינו.

בברכה,
ד"ר יקיר לוי

מיקום המחלקה: בנין 72 קומה 5
(יתכן שינוי במיקום המחלקה בעקבות מעבר לבניין דילר)

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה:

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

תחומי המחקר והענין במחלקה:

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

חברי ועדות הוראה לענייני מוסמיכים אליהם ניתן לפנות לדו"ל:

ד"ר עדו גיגר: geigeri@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר יקי לויון וד"ר עדו גיגר	חדר סמינרים מחלكتי, חדר 563 בניין 72
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אינטנסיביים עם חברי סגל במחלקה (בתיאות מראש)	

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

המחלקה לגיאוגרפיה ופיתוח סביבתי

סטודנטים יקרים,

גיאוגרפיה היא לימוד התהליכים היוצרים את המקום או המרחב. במחלקה לגיאוגרפיה ופיתוח סביבתי ניתן ללמד תואר שני ושלישי בגיאוגרפיה אנושית או פיזית, תוך התמחות בארכיטקטורה המסלולים המפוארים בהמשך.

לימודי התואר השני והשלישי מאפשרים התמחות בכל אחד מהמסלולים תוך הכרתת אנשי מחקר ואנשי מקצוע שעיסקו בכך במחקר ובסוגיות יישומיות בעולם האקדמי ומהוצאה לאור, וכן במערכות ניהול סביבתי ורחביה.

הלימודים מתקיימים בסביבה תומכת ומקzeitigת, ומשלבים לימודים עיוניים, עבדות שדה ומעבדה.

ברכה,
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 متקדמיים במחלקה:

- מוסמך בגיאוגרפיה ופיתוח סביבתי
- דוקטור לפילוסופיה

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- פיתוח ותוכנון עיר ואזור
- גיאומורפולוגיה
- טכנולוגיות מידע גיאוגרפיות
- איכות הסביבה (גאוא-אקוולוגיה)
- גיאוגרפיה אנושית

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

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

המחלקה גאוגרפיה ופיתוח סביבתי

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' אלי שטרן	חדר סמינרים מחלקה, בניין 72 חדר 250
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' אלי שטרן ואנשי סגל	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	ביקור במעבדות	בניין 72 חדר 250

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

המחלקה

למחשבת ישראל ע"ש גולדשטיין - גורן**סטודנטים יקרים,**

המחלקה למחשבת ישראל ע"ש גולדשטיין-גורן עוסקת בהגות ובתרבות היהודית של מועלם 2000 שנה, מתוקפת בית שני וחול (מדרש וההלכה); דרך הפילוסופים הגדולים שלנו (כגון רב סעדיה גאון, ר' יהודה הלוי, והרמב"ם); כולל המסורת המיסטית היהודית (כמו ספר הזוהר, קבלת הארץ, וחסידות); עד לימיינו אנו (הגות היהודית המודרנית והעכשווית). לצד הפעולות המחקרית הענפה של חברי המחלקה, הוגכים למוניין בינלאומי, הם מקדישים זמן רב להוראה ולהנחיה של תלמידי המחלקה. בשנים האחרונות הגיעו למחלקה מסטראנטים ודוקטורנטים מכל רחבי הארץ, תורמים ובודת לחים האינטלקטואליים של הקמפוס. רוב המטראנטים לומדים בתכנית מיוחדת למורים אבל חלק מהם כותבים עבודות מחקר לקרהת קבלה לתוכנית הדוקטורט.

מגוון הנושאים הנחקרים גם בשיעורים וגם בעבודות הגמר מצבע על מחלקה מגוונת ותוססת. את/ה מזמנת להציג אלינו ולגלות את האוצרות של המסורות היהודית בrama אקדמית גבוהה בהנחתית מורים וחוקרים מצטיינים.

בברכה,
פרופ' דניאל י. לסקר

פרופ' דניאל י. לסקר
ראש המחלקה
למחשבת ישראל

ד"ר בועז הוֹסֵט
יויר המועדה
לעניני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 72 קומה 5

מסלולי הלימוד לתארים متאזרמים במחלקה:

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

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מחשבת האגדה וההלכה
- פילוסופיה יהודית לדורותיה
- תורה השוד
- מחשבת יהודית בעת החדשה

חברי ועדת הוראה לענין מוסמכים אלה ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר בועז הוֹסֵט: bhuss@bgu.ac.il

מחלקה למדעי הרוח והברכה

מבחן מילויים - מבחן

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

ميعום	פעילות	שעה
חדר סמינרים, בניין 72 חדר 538	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר בועז הוס	12:15
	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחוויות הלימודים במחלקה	12:40
	ביקור בשיעורים	13:00
	פשת, דרש וקבלה - ד"ר עוזד ישראלי	13:00
	מחשבת היהדות לדורותיה - ד"ר ענת נבות	
	ראיון התשובה בהגות היהודית - ד"ר עדיאל קדרי	

המחלקה לכלכלה

סטודנטים יקרים,

המחלקה לכלכלה מעודדת סטודנטים בעלי עניין וモטיבציה להמשך ללימודים מוסמך. מטרת תכנית המוסמך היא להעניק את בסיס הידע בכלכלה ולחשוור סטודנטים לשיטות מחקר. התכנית מורכבת מקורסי הליבה במקצועות היסוד; ממקצועות בחירה; ומעבודת תיזה.

המחלקה לכלכלה נמצאת בתהליכי פיתוח מואץ ומודרגת בשנים האחרונות בין המחלקות המובילות בעולם לפני מדדים שונים של פעילות מחקר. סגל ההוראה קיבל את הכשרתו במיטב האוניברסיטאות בעולם ומציג מגוון תחומיים מוכזים בכלכלה.

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

בברכה,
פרופ' מרק גרדשטיין



פרופ' מרק גרדשטיין
ראש המחלקה



ד"ר אורי חיימנקו
ייר' הוועדה לענייני מוסמכיים

מקום המחלקה: בניין 72, קומה 4

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה:

- מוסמך בכלכלה בתניב מחקרי (עם תיזה)
- מוסמך בכלכלה בתניב כללי (לא תיזה)
- לימודי דוקטורט בכלכלה

תחומי המחקר והענין במחלקה:

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

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

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

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילויות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' מרק גרדשטיין	חדר סמינרים מחלקה בניין 72 , חדר 465
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה	בניין 72 חדר 250
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיום מראש)	

המחלקה

תקשות השוואתית: טכנולוגיה וחברה

סטודנטים יקרים,

תודה על התעניינותם של לומדים לתואר שני במחלקה לתקשות באוניברסיטת בן-גוריון. לומדים אלה נועדו להעניק להם מושן עשיר ומערך כלים מועיל להתמודדות עם אחד מתחומי החיים האינטנסיביים והמורכבים ביותר שמקיפים אותנו - התקשות. לפיה, אנו מציעים לכך מסלול מחקרי, שב תוכלי לרכז לomidים ביום אחד בשבוע, ארבעה סמסטרים במשך שנתיים. שנה נוספת מוקצתת לכתיבת עבודה. ייחודה של תוכנית הלימודים שלנו הוא בהיותו רלוונטי למציאות התקשורתי ובהתקדמותה בשני נושאים עיקריים - מפת התקשות וסבירתה הטכנולוגית הקיימת. בוגרי הTechnique Amorim ל השתלבם עם סיומים בהוראה ובמחקר. כבר במהלך הלימודים סטודנטים מעסקים באיסטטוטים במחלקה וביחידות ההוראה המISONPOT אליה. סטודנטים אף מוצעות מלהתמודד בiprojectים במהלך הלימודים. בשם סגל המחלקה, אני מאמין לך שהות ולומדים מהנים במהלך。

בברכה,

פרופ' דן כספי



פרופ' דן כספי
ראש המחלקה



ד"ר צבי רייכין
יוזר העדשה לענייני מוסמכים

מקום המחלקה: בניין 72 קומה 5

מסלולי הלימוד לתארים متאימים במחלקה:

- תואר שני ב לימודי תקשורת (בנתיב מחקרי)
- תואר שלישי (דוקטורט)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והענין במחלקה:

המחלקה מתאפיינת בדגש על שני היבטים:

1. **היבט המוסדי.** עוסק בחקר ארגוני מידה, עיתונאים וארגוני תקשורת ודפוסי התנהלותם והפיקוח עליהם מהיבטים שונים (טכнологים, פוליטיים, כלכליים ועוד).
2. **היבט הטכנולוגי.** עוסק בחקר טכנולוגיות תקשורת חדשות ונשנות והתפקיד שהן ממלאות בחברה.

- | | |
|---|---|
| <p>מה סוד השפעתם של יוצאי התקשות והיועצים ה"אסטרטגיים", שלוחים על אוניברסיטה מונחים בישראל ובעולם?</p> <p>האם בלוגרים משני עברי הגובל יכוליםקדם עשיית שלום?</p> <p>האם צריך לפקח על התקשות במדינה דמוקרטית, ואם כן - כיצד?</p> <p>בماذا עיתונאים משיגים מידע ומה זה אומר על אייקויות החדשות שם מפרסמים?</p> | <p>מה טיב הקשרים בין העיתונות לבין המערכת הפוליטית בישראל? האם חסיפה תקשורתית מועילה לדמוקרטיה?</p> <p>כיצד משתנה מפת התקשות בישראל וכייזה תורמים לשינוי זה טכנולוגיות חדשות, ריבוי ערוצים, הפרטה, מסחר, ריביטינג ותחרות בין כלי התקשות?</p> <p>האם סקרי דעת קהל משפיעים על מדיניות, או שדווקא המדיניות היא זו שמשנה את דעת הקהל?</p> |
|---|---|

המחלקה

תקשות השוואתית: טכנולוגיה וחברה

- האם עיתונאים ישראלים הם באמות ישראליים, או שהם מייצגים מערכת ערכיים המשותפת לעיתונאים אחרים בעולם?
- האם אזרחים וגילים מסווגים לעשوت חדשות?
- כיצד מיעוטים שונים מיוצגים במדיה של הזרים המרכזיז ובקשות המינוחית למאור שלהם?
- האם אלמנטים אנטישמיים מחללים לדימויי של יהודים בתקשות המערבית אפילו בימינו?
- מי מביא מدلיף את כל הסיפורים לתקשות והאם הדלפות טובות לדמוקרטיה?
- כיצד מופקות חדשות באינטרנט, ברדיו ובעתונות המודפסת?
- כיצד הגלובלייזציה משנה את שוק הטלוויזיה?
- כיצד הטלוויזיה מעצבת את הזיכרון הלאומי?
- כיצד זכו העיתונאים בפרסום והתהילה, ואיך נקבע מי "אין" ומילא "אאוט" באליתה של המדיה?

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

דר' צבי ריין: zreich@bgu.ac.il, ד"ר נלי אליאס: enelly@bgu.ac.il, טל עוזן: azrant@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

ميعום	פעילות	שעה
חדר סמינרים מחלקה, בניין 72 חדר 538	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דן כספי	12:30
	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה ד"ר צבי ריין	12:45
	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	13:15
	שיחת עם בוגר או עם תלמיד שנה ב'	13:30
	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	13:30

אתר המחלקה: masscom.bgu.ac.il
 טלפון: 08-6472855 פקס: 08-6477211
 מזכירות לימודי מוסמכים: חדר 546/548 דוא"ל: masscom@bgu.ac.il

המחלקה להיסטוריה כללית

סטודנטים יקרים,

המחלקה להיסטוריה כללית באוניברסיטת בן-גוריון נמבלה מתחמה בהיסטוריה של תרבויות אירופaea מן העידן הקלסי, דרך ימי הביניים והרנסאנס, ועד עת החדש. מטרתה להקנות לסטודנטים בה ידע רחב וכלים להבנה, ניתוח ומחקר, ולהניב את תחומי ההיסטוריה על הלומדים אותו. אלה העוסקים כולם או מעוניינים בעtid בעיסוק שנדרשת מכך רוחה טוביה של ההיסטוריה האירופית, או אלה החפצים בהשכלה כללית לשם הם סטודנטים פוטנציאליים של המחלקה.

המחלקה מציעה לסטודנטים "מוסמך" למסיימי תואר בוגר בהיסטוריה כללית, או תחומיים אחרים, שעומדים בתנאי הקבלה הנהוגם. במסגרת זו ניתן לבחור במסלול המוביל לתכנית עבודה גמר (תנאי להמשך ללימודי תואר שלישי) או במסלול ללא עבודה גמר.

במחלקה מתקיים גם מסלול לתואר שלישי (Ph.D.) בהיסטוריה כללית שניית להשתלב בו על בסיס הצעינות לימודי התואר השני.

פרופ' בעז שושן
ראש המחלקה

ד"ר אילנה קראוזמן
ב-עומס
ייר הועדה לענייני מוסמכים

ברכה,
פרופ' בעז שושן

מיקום המחלקה: בנין 72 - בניין מדעי הרוח קומה 6

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים 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
- מניפלת ורומא ועד הרנסאנס
- מהרנסאנס ועד המאה ה-20

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

ד"ר אילנה קראוזמן ב-עומס | טל': 08-6472529 | benamos@bgu.ac.il

המחלקה היסטוריה כללית

תכנית היום פתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

מקום	פעילות	שעה
בניין: 72 חדר 644	דברי הסבר על לימודיות לתואר שני ושלישי וסקירת תחומי מחקר ועניין במחלקה ד"ר אילנה קראוזמן בן-עמוס	12:30
	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	13:00
	הרצאה: "ספרות ולאותיות באירלנד המודרנית" ד"ר גיא בינו	13:15
בניין 72 חדר 614	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה פרופ' בעז שושן boazsh@bgu.ac.il 08-6472524 (בתאים מראש) ד"ר אילנה קראוזמן בן-עמוס - מדור העת החדש פרופ' ימי הבנאים benamos@bgu.ac.il 08-6472529 פרופ' איציק חן - מדור ימי הבנאים yhen@bgu.ac.il 08-6472531 בניין 72 חדר 603 (בתאים מראש)	13:40

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

המחלקה לימודי המזרח התיכון

סטודנטים יקרים,

המחלקה ללימודי המזרח התיכון עוסקת בחקר אזורי לנומן ראשית האסלם 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 מוקורי ומעודדת את תלמידיה לפנות לכיווני לימוד ומחקר חדשים. יהודנו ברוח הצוות שלנו, במתוחדומיות המחקר המתקדמיות ובפתחות לתלמידים. אנו וואים את הלימודים במחלקה כחויה מעצבת הכללת מפגשים תכופים בין עצם ובינויים בין המרצים, ביקורים בארץות הארץ, סדאות בינלאומיות, ומחקר מותך.

המחלקה ומרכז חינוך למחקר המזרחית לצדדים מענקים מספר רב של מלגות ומענקים מחקר לתלמידים מצטיינים, מציעים תעסוקה מעניינת לעוזרי מחקר והוראה, ומעודדים לィמודים לתואר שלישי.

בברכה,
פרופ' דרור זאבי



ד"ר נמרוד הורביץ
ראש המחלקה



פרופ' דרור זאבי
י"ר הוועדה לענייני מוסמכים

מקום המחלקה: בניין 72, חדר 533

מסלולי הלימוד לתארים متאזרמים במחלקה:

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

תחומי המחקר והענין במחלקה:

- היסטוריה פוליטית של המזרח התיכון המודרני
- לימודי שפה ותרבות ערבית
- היסטוריה חברתית ותרבותית
- אנתרופולוגיה וסוציולוגיה של המזרח התיכון
- דת האסלם
- היבטים חברתיים של המשפט

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

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

המחלקה ללימודי המזרח התיכון

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודיים לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר נמרוד הורביץ	חדר 529 בניין 72
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' דרור זאבי	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
14:00	הרצאה: "מצרים בஸבר מהייגות?" ד"ר יורם מיטל	
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתי אום מראש)	

אתר המחלקה: www.bgu.ac.il/mideast

טלפון: 08-6461455, 08-6472476

מציאות ללימודי מוסמכיים: חדר 533 בניין 72 דוא"ל: mideast@bgu.ac.il

המחלקה להיסטוריה של עם ישראל

סטודנטים יקרים,

ההיסטוריה של עם ישראל משקפת את החוויה היהודית דורותיה. המחלקה מביאה שיטות שונות ומגוונות לחקר העם. לימודי התואר שני מוחלקים לשני מסלולים להיסטוריה של עם ישראל עוסקת בכל התקופות ואילו הלומדים במסלול לימודי מדיניות ישראל מתחמדים 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 ללימודים מוסכמים. בתוך שני המסלולים הניל יש נתיב מחקרי (עם תזה) ונתייב כלל (ללא תזה). חלק מעידוד המצוינות האקדמיתanno מאפשרים לסטודנטים מעולים להשתלים אצל מנחים בעלי שם עולמי ולאחריו שלמדו במסלול המהיר להנốt ממלגות ופרסים.

בברכה,
המחלקה להיסטוריה של עם ישראל

ד"ר טד פראם
ראש המחלקה

ד"ר דב גרא
יוער הגדה לענייני מוסמכים

ד"ר אסתר מאיר
מגמה ללימודי מדינת ישראל

ד"ר מרדכי זלקי
תוכנית בין תחומיות בمعنى
היהודית בתנאי כללי
(למורים בלבד)

מקום המחלקה: בנין 72 קומה 6

מסלולי הלימוד לתארים متאימים במחלקה:

- מוסמך בהיסטוריה של עם ישראל
(מחקרי וכלי עם אפשרות ללמידה במגמות מדינת ישראל)
- לימודי דוקטורט בהיסטוריה של עם ישראל
מסלול ישרי לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והענין במחלקה:

- ההיסטוריה של עם ישראל לתקופותיה
- מדינת ישראל

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדו"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 זלקי ,zalkin@bgu.ac.il, (תוכנית בין תחומיות במדעי היהדות למורים),

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

המחלקה להיסטוריה של עם ישראל

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילויות	מקומות
12:30	ברכות והסבר על לימודי לתואר שלישי במחלקה ד"ר טד פראם	בניין 34 חדר 109
13:00	דברי הסבר על לימודי לתואר שני במחלקה ד"ר דב גרא וד"ר אסתר מאיר	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה יו"ר ועדת הוראה, ד"ר דב גרא, ד"ר אסתר מאיר וד"ר מרדכי זלקין, ישוחחו עם מומדים ויכוננו אותם לחבר הסגל המתאים	בניין 72 חדר 624

لتיאום מפגש אישי: 08-6461101

כתובת המחלקה: hsf.bgu.ac.il
 טל': 08-6461101, פקס: 08-6472895
 מזכירות לסטודנטים: בניין 72 חדר 607 דוא"ל: history@bgu.ac.il

המחלקה**ל ספריות זרות ובלשנות****סטודנטים יקרים,**

המחלקה לספריות זרות ובלשנות מציעה לסטודנטים מתקדמים בשני תחומים נפרדים: ספרות ובלשנות. בשני התחומים, מחקר תיאורתי, אנגלי, ובין-תחומי פותח בפניך מגוון אפשרויות מקצועיות והמשך לדוקטורט. אנו שואפים להציגוות ומדגישים גישות רב-תחומיות במחקר ובהוראה תוך כדי שיתוף פעולה עם המחלקה למדעי ההתנהגות, המחלקה לספרות עברית, מרכז זלוטובסקי לחקר המות, הפקולטה למדעי הבריאות, ועוד.



פרופ' ברברה הוקמן
ראש המחלקה

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



פרופ' אפרים זיסר
Յוֹרֵה הַוָּדָה לְלִמּוֹדִים
מוסמיכים

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



ד"ר ז'יט שפרז
רכזת התכנית בבלשנות
لتואר שני

בברכה,
פרופ' ברברה הוקמן

מסלול הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:
תואר שני בספרות (M.A.)

תחומי המחקר וההוראה בספרות:

תרומות המערב וספריות דוברות אנגלית; תרבות יהודית מודרנית, פרשנות ובקורת (לוויינס, רוזנצוויג, ציונות כתרבות);ימי הביניים והרנסנס; ספרות, פוליטיקה, דת ומגדר; קבלת התנ"ך ודימויי ארץ ישראל בתרבויות המערב; מעבדה לפואטיקה קוגניטיבית; גישות תיאורטיבית ובין-תחומיות לטקסטים (תיאוריה פוסט-קולוניאלית, תורת הרצפה, ועוד).

המחלקה לספריות זרות ובלשנות

المسؤولי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

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

תחומי המחקר והוראה בבלשנות:

המחקר התיאורי בבלשנות עוסק במבנה מודול מופשט של היכולות הלשוניות של המוח, היכולות יצירתיות מהמשפט (תחביב), משמעות המשפט (סמנטיקה), משמעות המלים (לקסיקון), הගית המלים (פונטיקה ופונטולוגיה), רכישת לשון עוי ילדים, גנוירובלשנות.

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

ספרות: פרופ' אפרים זיכר: jschae@bgu.ac.il, Sicher@bgu.ac.il, בלשנות: ד"ר זינט שפר: zint@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילויות	מקום
417	התכנסות וכייבוד קל. פגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	מפגש: בניין 72 חדר 417
	ביקור במעבדות ובكمפוס	
	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי במחלקה	חדר סמינרים מחלكتי B504 בניין 72 חדר B504
	פרופ' ברברה הוכמן ופרופ' אפרים זיכר	
	סקירת תחומי מחקר ועינוי במחלקה	
	פרופ' אפרים זיכר ד"ר זינט שפר	
12:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	
13:00		
14:00		
14:15		
15:00		

אתר המחלקה: <http://hsf.bgu.ac.il/fil>

טלפון: 08-6461128 Fax: 08-6472907

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

מחלקה לחינוך

סטודנטים יקרים,

במחלקה לחינוך מספר תכניות לימוד המשלבות הכרה יישומית עם תיאוריה ומחקר. מסלולי ותכניות הלימוד מפורטים להמטה. בתכניות אלה מושם דגש על מצוינות אקדמית, בצד חדשות ועובדה חינוכית עם מעורבות חברתית וקהלתית גבוהה. במחלקה פעילות מחקרית עניפה המצטוויה בחזיות המחקר החינוכי בעולם בתחוםים שונים (פירות חלקי מופיע להלן; פירות מלא יותר ניתן למצוא באתר המחלקה לפי שם הורקרים). אנו מודדים תלמידי תואר שני לקחת בה חלק אם דרך הצורות למחקרים קיימים או דרך יוזמה מחקרית אישית. אכן, דגש מיוחד שמה המחלקה על קליטת תלמידי מחקר בתואר שני ושלישי ועל תמיינה בחורקרים. פיתוחו המוירניות המקצועית ובנית הדעת נעשים במחלקה לחינוך באוירה קונסטרוקטיבית ותומכת. אנשי הסגל האקדמי ומנהלי של המחלקה עומדים לשותכם וניסו לסייע בכל שנייתן.

בברכה,
ד"ר חנן פלום

ד"ר חנן פלום
ראש המחלקה

ד"ר אליקזנדר
יוזר מסלול להוראה ותוכניות
לימודים

ד"ר אריס טבק
יוזר מנגמת ההוראה ולמידה
בסביבות טכנולוגיות

ד"ר גדי אלכסנדר
יוזר מנגמת לויינוכאים"

ד"ר יהה אופלטקה
יוזר מסלול למנהיג, חברה
ומדיינית החינוך

ד"ר מيري לויין
יוזר מנגמת למידה והערכה

ד"ר אבי קפלן
יוזר מסלול יעוץ חינוכי

ד"ר מיקל ויינשטיין
יוזר מסלול פסיכולוגיה של
מערכת הבריאות
(תכנית משותפת עם
המחלקה לפסיכולוגיה)

מיקום המחלקה: בניין 72 חדר 149

מסלולי הלימוד לתארים متאזרמים במחלקה:

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

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מוטיבציה וחינוך
- יהדות, יוזמה, מנהיגות ורIFORMה בחינוך
- לימודי, קוגניציה וההתפתחות.
- תהליכי תרבותיים, זהות וחינוך
- טיפול מיטביות במערכות חינוך

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

educ@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה ותחומי מחקר והענין במחלקה ראש המחלקה וראשי תוכניות	חדר 129, חדר סמינרים מחלكتי, בנין 72
13:15	כיבוד ופגישת עם סטודנטים לתואר שני ושלישי וראשי המסלולים והתוכניות השונות טיפים, שאלות וחווית 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 לلغة العبرية

סטודנטים יקרים,
המחלקה שואפת להקנות לתלמידים ידיעה במבנה הלשון העברית על פי גילויה וסגנוןותיה לתקופותיהם ולהציג לפניהם את בעיות המחקר והישגיו. הלימודים מורכבים בשיטה השוואתית והכרתת הלשונות השמיות הקורנות עם עין בתפוחותה של העברית לשדיותיה, הן על מחקר סינכרוני שעיר מקודם בגילויה השוני של העברית בת זמננו. תחומי הלימוד העיקריים במחלקה לשון העברית הם הלשון העברית לתקופותיה, קשייה 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
לשון העברית
וייר ועדת דוקטורט

פרופ' דוד טלשיר

ד"ר רוני הנקין
ייר ועדת מ.א.

בברכה,
המחלקה ללשון העברית

مיקום המחלקה: בנין 72 קומה $\frac{1}{2}$ 5

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה:

- תואר שני בלשון עברית עם תזה ולא תזה
- דוקטורט בלשון העברית
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- עברית עתיקה כולל לשונות שמיות עתיקות
- עברית של תקופה 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

לשון העברית

תכנית היום פתוחה במחלקה ב- 1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	צברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' חיים כהן	חדר סמינרים מחלكتי, בניין 72 חדר 510
12:45	סקרת תחומי מחקר וענין במחלקה כל מרצים המחלקה הבכירים	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	חדר 510 בניין 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: בניין 72, חדר 573

המחלקה לספרות עברית מציעה לימודים לתואר שני בשני נתיבי לימוד:

- **נתיב מחקרי**
הסטודנטים בנתיב זה חביבים לכתוב עבודת גמר. הוא נועד לסטודנטים המעוניינים להרחיב את כוشرם המחקרי לקרأت לימודים לתואר השילשי (Ph.D.).
- **נתיב כלל**
הסטודנטים בנתיב זה אינם נדרשים לכתוב עבודת גמר. הוא נועד לסטודנטים המעוניינים להעמק את הידע בתחום התמחותם ולהרחיב את השכלהם האקדמית.

במסגרת הנתיב הכללי קיימות מגמות לימוד בכתיבה יצירתיות: מגמה זו נועדה לסטודנטים המעוניינים לשפר את יכולת הכתיבה הייצירטיבית שלהם ולהרחיב את השכלהם האקדמית. מגמה זו מזיהה התנשות בסדנאות יצירתיות לכתיבה בזיאנרים שונים.

משק הלימודים לתואר שני בשני נתיבי הלימוד הינו שנתיים.

המחלקה לספרות עברית

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	ברכות והסבר על לימודי לתואר שלישי במחלקה בספרות עברית	בניין 70, בית הסטודנטים, אולם כניסה ב' קומת כניסה
13:00	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	

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

המחלקה

ל' מקרא, ארכיאולוגיה והמורשת הקדום

סטודנטים יקרים,

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

א) התńנִיך על כל היבטיו כולל תרגומי המקרא העתיקים (תרגום השבעים והתרוגמים הארמיים); פרשנות המקרא לדווותיה מימי המקרא עצמו ועד ימינו; הלשונות והספריות של ארץות המקרא כגון אשורית, פניקית, ארמית וacadesית; והזרמים השונים שבספרות המקרא (חוק, נבואה, סיפור, היסטוריוגרפיה, שירי אהבה, ותפילה ועוד).

ב) היסטוריה מקראית: תלדותם עם ישראל בתקופת התńנִיך הכלול היבטים גיאוגרפיים היסטוריים ואפיוראפים. ניתן ללמוד לתואר השני ושלישי במסלולים נפרדים למקרא או להיסטוריה מקראית.

ג) ארכיאולוגיה: הכרת התרבות החומרית של הארץ-ישראל ושכנותיה בזמן העתיק: ארכיאולוגיה של תקופת האבן, ארכיאולוגיה מקראית וארכיאולוגיה יוונית-רומית-ביזנטית ומוסלמית. תוכניות הלימודים במסלול לארציאולוגיה גם ללימודים לתואר השלישי.

בברכה,
פרופ' מאיר גרוב



פרופ' מאיר גרוב
ראש המחלקה



ד"ר שמען יונה
אחראי תואר שני במקרא
וההיסטוריה מקראית



ד"ר חיים גולדפוס
מי"מ ראש המסלול
לארכיאולוגיה



פרופ' סטיב רוזן
מי"מ ועדת קבלה לתארים שני
ושלישי בארכיאולוגיה



ד"ר דוד גילד
אחראי תואר שלישי במקרא
וההיסטוריה מקראית

מקום המחלקה: בנין 72

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמיים במחלקה:

- מקרא
- היסטוריה מקראית
- ארכיאולוגיה

בעלי ועדת הוראה לענייני מוסמיכים אליהם ניתן לפנות לדוא"ל:

ד"ר שמען יונה: shamiry@bgu.ac.il, ד"ר דוד גילד: dgilad@bgu.ac.il במקרא וההיסטוריה מקראית,
פרופ' סטיב רוזן: rosen@bgu.ac.il בארכיאולוגיה

המחלקה למקרא, ארכיאולוגיה והמצוות הקדום

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה רמי'ח - פרופ' מאיר גרוב מ"ם ראש המסלול לארכיאולוגיה - ד"ר חיים גולדפוס יויר וענת הקבלה לתואר שני ותואר שלישי בארכיאולוגיה - פרופ' סטיב רוזן יויר וענת הקבלה לתואר שני במקרא וההיסטוריה מקראים - ד"ר שמער יוננה יויר וענת הקבלה לתואר שלישי במקרא וההיסטוריה מקראים - ד"ר דוד גלעד	חדר סמינרים מחלקתי, בניין 72 חדר 505
12:45	סקרות תחומי מחקר וענין במחלקה רמי'ח - פרופ' מאיר גרוב מ"ם ראש המגמה לארכיאולוגיה-אנתרופולוגיה - ד"ר חיים גולדפוס	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה חברי הסגל יהיו זמינים למפגשים בחדריהם, ויושבי ראש ועדות ה渴בלה לתואר שני ושלישי (הניל) יעדמו לרשות המועמדים	חדרי מקרא וארכיאולוגיה בקומות 4, 1-6 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 הפסיכולוגיהCMDע בסיס ולתת הכשרה והכנה ראשונית לקראת התמורות בידיום הפסיכולוגיה בתחוםים השונים.

מטרות הלימוד לקראת תואר שני בפסיכולוגיה:

- פסיכולוגיה קלינית/נוירופסיכולוגיה
- פסיכולוגיה של קוגניציה ומוח
- פסיכולוגיה חברתית
- פסיכולוגיה התפתחותית
- פסיכולוגיה במערכות החינוך (במחלקה לחינוך, תוכנית משותפת עם המחלקה לפסיכולוגיה)

ההכרשה לשנת הלימודים תשס"ח הסט"מה

רמי"ח פסיכולוגיה - פרופ' דוד לייזר dleiser@bgu.ac.il

המחלקה לסוציאולוגיה-אנתרופולוגיה

ד"ר לב גריינברג
ראש המחלקה

לימודי המשמע בסוציאולוגיה ואנתרופולוגיה מתנהלים במסלול לימודי המוליך לקראת תואר המאושר על ידי המועצה להשכלה גבוהה.

במסגרת זו קיימות ארבע מגמות:

- אנתרופולוגיה
- סוציאולוגיה
- סוציאולוגיה ארגונית
- סוציאולוגיה, פוליטיקה וממשל

ההכרשה לשנת הלימודים תשס"ח הסט"יכה

רמי"ח סוציאולוגיה-אנתרופולוגיה ד"ר לב גריינברגlev@bgu.ac.il

ל^ותואר שני בעבודה סוציאלית

המחלקה לעבודה סוציאלית הקפידה מאז וمتמיד להיות מעורבת בתחום הרוחה בוגר. הדבר מtabטט here בתחום הלימודים, here בתחום הקשרת העובדים סוציאליים להתמודדות עם הבעיות הייחודיות של האזרו והן בפיתוח מחקרים ופרויקטים ניסיוניים שיאפשרו מותן שירותי רוחה טובים יותר. עבודה סוציאלית היא מINU פועל וממתמיד בין הצד האקדמי לבן הצד המעשי. תכנית הלימודים לתואר שני בעבודה סוציאלית תנסה לגשר בין שני ההיבטים הללו. היא תכשיר עובדים מיומנים, שייהו בעלי ניסיון במותן שירותי רוחה חדשניים ואיכותיים מוחך, ובעלי מיומנות בפיתוח שיטות מחקר והערכה מאידך.

תוכנית הלימודים

תכנית הלימודים מציעה ארבע מגמות לימוד:

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

ההרשמה למגמות הלימוד השונות הנה פנים מחלקטית ותתקיים לאחר הקבלה ללימודים ולפני הסמסטר הראשון, פרט למגמה לטיפול באמצעות אמנויות, אליה יש להירשם בעת ההרשמה. בכל המגמות מתקיים לימודי בשני נתיבי לימוד: מחקרי וככללי. המורים מקבלו תעודה מוסמך בעבודה סוציאלית (M.A) (מגמת הלימוד תצוני בגילון הציונים שיצורף לאישור הזכאות).

תנאי הקבלה

תנאי הקבלה במחלקה כוללים בתוכם את דרישות הקבלה של הפוקולטה למדעי הרוח והחברה. כמו 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-A). מועמדים מצטיינים (ממוצע מעל 93) עם ניסיון נמוך משנהתיים, יכולים להתקבל לנכיב המהקרי בלבד.

ההרשמה לשנת הלימודים תשס"ח הסתיימה

לימודים לתואר שני בחוראת המדעים והטכנולוגיה

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

מטרת התכנית היא להקנות לסטודנטים היסודיות על תהליכי ההוראה והלמידה בכיתה, ולתת לו כלים לפחותה תהליכיים אלו במערכות החינוך. התכנית מעניקה לסטודנטים הצעדים להשתתפות כמורה-חוקר, בין היתר, גם על-שםן התובנות העולות מחקרו.

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 לומוד קורסים בהיקף של 33 נק"ז,abetob עדות גמר (טיזה) בהיקף של 6 נק"ז, ולהשתתף ב"סמיינר תזה בהיקף 1 נק"ז. הקבלה לנגישות מחקרי מותנית באישור ועדת המוסמכים המחלקטית. בוגרי הנתיב המחברי בעלי הישגים גובהיים יכולים להמשיך ללימודי תואר שלישי (דוקטורט).

נתיב כללי (40 נק"ז)

בנתיב זה על הסטודנט לומוד קורסים בהיקף של 39 נק"ז. בנוסף להchein עבודה מסכמת - ספר ספרות או מחקר זוטא בהיקף של 1 נק"ז. נשא ספר הספרות או מחקר זוטא יהיה לפי בחירתו הסטודנט בתיאום עם המנחה. בסיכוןו להיבחן בבחינות גמר בעל-פה. בוגרי הנתיב הכללי יכולים להמשיך ללימודי תואר שלישי (דוקטורט) ורק לאחר לימודי נוספים לצורך "השלמת תזה".

מבנה הלימודים:

- מכלול הקורסים של התכנית מורכב מארבעה תחומיים:
- קורסי הליבה של ההוראה המדעים, לנטיב הכללי והמחקרי (כ-21 נק"ז חובה)
- קורסים במקצוע ההוראה, לנטיב הכללי והמחקרי (פחות 6 נק"ז)
- חובת בחירה מתוך קורסי המחלקה - להשלמת מכסת הנקודות לפי נתיב הלימודים.
- קורסים להשלמה בחינוך או במקצוע מדעי מסוימים - לפי הנדרש.
- סמינר תזה - חובה למסלול המחברי 1 נק"ז)

דרישות סף לקבלת:

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

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

חברי סגל בתוכנית:

- פרופ' מירי עמית - ראש התוכנית
- ד"ר משה ברק
- ד"ר חיים אישץ
- ד"ר מיכאל פריד
- ד"ר אורית בן-צבי אסף

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

הקדמה הפקולטה למדעי הטבע

הפקולטה למדעי הטבע הינה הותיקה מבן הפקולטות באוניברסיטת בר-אילן בוגר. ריאתה בשנת 1964, בה החלו הלימודים במדעי הבiology. בשנת 1970 התווסף המדעים המדוקים ונויאלוגיה.

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

הפקולטה הציבה עצמה בשורה ראשונה במחקר והוראה הן בתחוםים מסורתיים והן בתחוםים חדשניים. בהחלה אסטרטגית גיסו חברי סגל, ממענים צעירים מצטיינים בתחוםיות שונות ותלמידי מחקר בלימודי דוקטורט ובת-דוקטורט.

הפקולטה קוטפת בשנים האחרונות את פירות עבודתה ונוהגת מהמוניינן שרכשה כמובילה במחקר ביןתחומי, כשמספר גדול של ממענים ברמה עולמית הטרפו לשורותיה. סביר חוקרים חדשים ומבריקים אלה, שכבר הוכיחו את יכולותיהם המקצועיות ומוחומותם למציאות מדעית, מתקבצים סטודנטים מבטחים לדוקטורט ובת-דוקטורט, וכך יוצרים צוותי מחקר המהווים מנוף לקידום המחקר בפקולטה ולקידום הפיתוח המדעי בוגר.

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

בנוסף על כך החל חברי סגל הפקולטה גידול ממענים בקבלה מענק מחקר משמעותיים מהקרןנות תחרותיות היוקרתיות ביותר בישראל. הקרן הדז'ל-לאומית ישראל-ארה"ב וקרן החוץ ישראל-רמניה. הפקולטה למדעי הטבע מובילה באוניברסיטה בשנים האחרונות בהיקף חזוי מחקר ממוקמות תחרותיות.

בוגרי הפקולטה משתמשים היטב בשוק העבודה. רבים מהם מועסקים במפעלי טכנולוגיה עילית ו בתעשייה, ורבים אחרים ממשיכים למדוד לתארים גבוהים. בוגרינו המצטיינים נקלטו לשורות אקדמיות באוניברסיטאות מובילות בארץ וב בחו"ל.

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

להלן מובוק מהישגי הפקולטה בשנה החולפת:

בתוחום המחקר:

- חברי סגל הפקולטה זכו במהלך השנה בחזוי מחקר חדשים בסכום כולל של למעלה מ-13.2 מיליון דולר (\$), מהם 29.8% מהשייכים לחזוי מחקר החדשניים באוניברסיטה, וזכו את הפקולטה להיות מדורגת במקום הראשון באוניברסיטה. גם בקרןנות תחרותיות דורגה חוות הפקולטה במקום הראשון באוניברסיטה (31%).
- בתחלת שנת הלימודים הושלמה, לאחר פעילות אינטנסיבית, הערכות מחקרות הפקולטה לחיזוק תשתיות המחקה. במסגרת פרויקט חשוב זה קיבלה הפקולטה הקצבה ייעודית להציגות בסך 1.5 מיליון דולר. הפרויקט התאפשר תודות לתתגייסותה והיעונתה של הנהלת האוניברסיטה לצורכי המיחוזדים של הפקולטה למדעי הטבע. למעלה מ-760 מאמריהם מדעיים הופיעו ע"י חברי סגל הפקולטה בעיתונות המדעית הביניל (גדול של 7% לעומת השנה הקודמת).
- כ- 350 הרצאות מזמנות ניתנו ע"י סגל הפקולטה בכנסים ובפורומים מדעיים שהתקיימו ברחבי העולם (גידול של כ- 25% לעומת השנה הקודמת).
- חברי הפקולטה השתתפו באירוע של כ- 80 נספים וסדנאות בארץ וב בחו"ל.
- כ- 100 ממענים אורחובים מחו"ל ביקרו במלחמות הפקולטה. שהייתם נוצלה לקידום המחקר, להגברת שיתוף הפעולה המדעי ולמתן הרצאות בסמינרים המחלקות (גידול של 13% לעומת השנה הקודמת).
- 35 בוגר דוקטורנטים השתלמו במלחמות הפקולטה. הללו הגיעו מישראל ורחבי העולם. מספר המשתלמים בפקולטה לבת-דוקטורט הינו הגדל ביותר באוניברסיטה.

הקדמה הפקולטה למדעי הטבע

- 7 חברי סגל חדשים הצטרפו לפקולטה בשנה"ל תשס"ו, כחלק מתהליכי חילופי דורות ויציאת חברי סגל ותיקים לגמלאות.
- חוות המחקר שהתקבלו ע"י מדענים בעליים בפקולטה בתשס"ו, הסתכמו במעטה מ-2.5-3 מיליון דולר (\$) (מקום ראשון באוניברסיטה).
- 25 סטודנטים שבעיריים נערכו באופן שוטף במחלקות הפקולטה.
- חברי סגל הפקולטה, תלמידי מחקר, סטודנטים ועובד הסגל הטכני זכו בפרסי הצטיינות.

הפקולטה למדעי הטבע

בתהום ההוראה:

- 45 תארוי "PhD" הוענקו בשנה החולפת לתלמידי מחקר בוגרי הפколטה. זהו מספר המסיימים הגדול ביותר בפקולטה עד כה, והם היו 22% מסה"כ מקבלי תואר PhD באוניברסיטה בתשס"ו.
- 74 תארוי "מוסמך" (M.Sc.) הוענקו בשנה החולפת לסטודנטים הפוקולטה, מהם 4 סיימו בהצטיינות יתרה.
- תואר "בוגר למדעים" (B.Sc.) הוענק ל-407 מסיימי מחזור ליא"ז של הפוקולטה, מהם 15 בהצטיינות יתרה. אחד ממחזוריו הבוגרים@gadolim@biu.ac.il
- בסקר שביעות רצון שנערך בתשס"ו בקרב בוגרי האוניברסיטה בשנה החולפת, דרגה הפוקולטה למדעי הטבע במקום השני באוניברסיטה.

בஹמשך תמצא/י את תוכנית היום הפתוח במחלקות הפוקולטה למדעי הטבע, הכוללת את תחומי המחקר הפעילים במחלקה ואת תנאי הקבלה ללימודים תואר שני ושלישי.

נשמע לארח אותך ביום הפתוח!

המחלקה למתמטיקה

סטודנטים יקרים,
המחלקה למתמטיקה מתכבד להזמין את המועמדים למחולקה לקבלת מידע על המחלקה
ותחומי המחקר הפעילים בה.

המחלקה למתמטיקה מוכרת בעולם המדעי כמרכז חשוב בתחום מחקר ובים, ופועלים
בها מתמטיקים בעלי שם.

במסגרת המפגש תוכל/י להכיר את חברי הסגל, אפשרויות המחקר במחלקה, ובכלל את
הცיון הייחודי של המחלקה.

ברכה,
פרופ' אברהם פיניוטץ



פרופ' אברהם פיניוטץ
ראש המחלקה



פרופ' דניאל ברנד
ויר הועדה לנינוי מוסמכים

מקום המחלקה: בניין 58 - דיקמן למתמטיקה

מסלולי הלימוד לתארים متאזרמים במחלקה:

- מגיסטר
- דוקטור
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והענין במחלקה:

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

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

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

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי פתיחה וברכה פרופ' אברהם פינטוק - ראש המחלקה	חדר סמינרים של המחלקה למתמטיקה (חדר 101-)
12:35	דברי הסבר על לימודיים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דניאל ברנד	קומה מרתף בניין 58 דייכמן למתמטיקה
12:50	הצגת תחומי מחקר במחלקה ע"י חברי סגל פרופ' עידן אפרת - ארכיטקטיקה של שדות ד"ר ברק וייס - פרקטלים פרופ' מנחם קוגמן - שימושי תורה הקבוצות בקומבינטוריקה ובגיאומטריה פרופ' ולימיר גולדשטיין - אינואריינציות גיאומטריות באנליזה פרופ' אורן אברהם - לוגיקה ותורת הקבוצות פרופ' רונן פרץ - העתקות פולינומיאליות בגיאומטריה אלגברית ו שימושים פרופ' דניאל אלפאי - תורת הממערכות הליניאריות פרופ' טד אייזנברג - הוראות המתמטיקה ד"ר אלכסנדר אלגורט - פיזיקה מתמטית וחומריים אקראיים פרופ' דניאל ברנד - משוואות דיוופנטיות	
14:00	פגישה עם תלמידי מחקר לתואר שני ולתואר שלישי	חדר סמינרים 201 (קומה שנייה) בין 58 דייכמן למתמטיקה

סטודנטים יקרים,

לקראת שנת הלימודים תש"ח, המחלקה למדעי המחשב אורכת יום פתוח למועמדים ללימודוי תואר שני ושלישי. בין אם אתם מודדים לסייע בקורס התואר השלישי או השני או מתחדשים ואתם מעוניינים להעшир את הידע והניסיונו המקצועי שלכם בערך מסוים, למחלקה למדעי המחשב יש מה להציע לכם: לימודים מתקדמים, מחקר בתחוםים מגוונים, שיתוף פעולה אקדמי עם מוסדות מחקר בארץ ובעולם, שיתוף פעולה תעשייתי, מילגות ופרסי הצלינות. בואו להיפגש איתנו ביום הפתוח, לשוחח עם חברי הסגל והסטודנטים לתארים גבויים, לשמעו על תוכניות הלימודים והמחקר, ועל אפשרותיו התעסוקה והתOMICה הCapsitive.

ברכה,
ד"ר מאיר גולדברג



פרופ' מתיא כ"ץ
ראש המחלקה



ד"ר מאיר גולדברג
יויר העדרה לעניין מוסמכיים
ותלמידי מחקר

מקום המחלקה: בנין אלון לטכנולוגיה עילית (בניין 37)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגיסטר למדעים במדעי המחשב
- מגיסטר למדעים במדעי המחשב במוגמת ביואינפורטיקה
- דוקטור לפילוסופיה במדעי המחשב
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והענין במחלקה:

- ביואינפורטיקה
- גיאומטריה חישובית, ראייה חישובית, גרפיקה
- מערכות מפותחות
- שפות תכנות
- הנדסת תוכנה
- קרייפטוגרפיה, אבטחת מידע
- לוגיקה וסמנטיקה
- אלגוריתמים, סיבוכיות

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

ד"ר מאיר גולדברג gmayer@cs.bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילויות	מקום
12:30	דברי הסבר על תוכניות הלימודים לתואר שני ושלישי במחלקה, omidut על אפשרויות התעסוקה והתמיכת הכספית ד"ר מאיר גולדברג	אודיטוריום, בניין אלון (37) חדר 202
13:00	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' מתייא כ"ץ	
13:15	הרצאה: איך לחלק סוד? ד"ר עמוס בימל	
13:45	הרצאה: חיזוי מבנה חלבון ד"ר חן קיסר	
14:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
14:45	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	בניין אלון (37), במשרדי חברי הסגל

لتיאום מראש נא ליזור קשר עם מזל בטל': 08-6472718

סטודנטים יקרים,

המחלקה לפיזיקה מתכבדת להזמין אתכם למחלكتנו ביום שישי הקרוב הפתוח הכללי לאוניברסיטת בן גוריון. ביום זה נביא לידי אתכם מידע על המאמרים המתבצעים על ידי חוקרי המחלקה וכן על ידי תלמידי מחקר וכוכחים. נכון לשותח איתכם על אפשרות השתלבות בתכנית לימודי התארים המתקדמיים ותוכלו לבקר במעבדות ולשוחח עם חברי סגל.



פרופ' ראונן שוקר
ראש המחלקה

וזה תהיה הזדמנות להכיר הן את החוויה הסטודנטיאלית בבירת הנגב, וכן להכיר את תחומי המחקר הייחודיים המפותחים במחלקה לפיזיקה.

באו ונכיר זה את זה!

בברכה,
פרופ' ראונן שוקר



פרופ' ברוך הורוביץ
יויר העודה לתלמידי מחקר

מקום המחלקה: בניין 30 - ע"ש סם גורוביץ

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תואר שני בפיזיקה (מגמה רגילה, מגמת אלקטרואופטיקה)
- תואר שני במדעי האלקטרואופטיקה (בשיטת עם המחלקה להנדסת חשמל)
- מסלול משולב לדוקטורט. פרטיהם נוספים באתר המחלקה בקישורו:
http://physweb.bgu.ac.il/SHNATON/SHNATON2008/main_graduate.html
- תואר שלישי - מסלול ישיר לדוקטורט. פרטיים נוספים באתר המחלקה ב קישורו:
<http://physweb.bgu.ac.il/SHNATON/SHNATON2008/kreitman.html>

תחומי המחקר והענין 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 לדו"ל:

פרופ' ראונן שוקר: hbaruch@bgu.ac.il, shuker@bgu.ac.il,
פרופ' ברוך הורוביץ: gedalin@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מייקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה לפיזיקה פרופ' מיכאל גלין	חדר סמינרים מחלקה בניין 54 (סאקט"א) רש"י) חדר 207
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' מיכאל גלין ופרופ' ראובן שוקר	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:35	ביקור במעבדות ומפגשים אישיים עם חברי הסגל ועם ועדת תלמידי מחקר מחלקתי	יפורסם במפגש

סטודנטים יקרים,

תנאי הכרחי לרמת למודים גבוהה בלימודי מוסמכים הוא קיום מחקר מתקדם הנוצר בקשרו מיידי מהשורה הראשונה. המחלקה לכימיה עמלה בשנים האחרונות תחילה רענון מאסיבי וכוללת עת אחוריו ניכר של חקרים צעירים מובילים המקימים תכניות מחקר דינמיות ופועלות, לצד התכניות הקיימות והモוכחות של חברי הסגל הותיק. בכואת,

המחלקה מהווה פלטפורמה אידיאלית לקליטה ותמייה בתלמידי מחקר. אנו מצייעים ביצוע עבודות מחקר והתמחות בנושאים שונים בחזית הכימיה המודרנית ובנושאים בין-תחומיים בתפר בין הכימיה, הבiology, והפיזיקה. המוחך משולב בלימודים מתקדמים. התלמיד לומד שיטות מחקר ומתרודע למ师生ים מתקדמים. תחומי המוחך של חברי הסגל נעים מהדיסציפלינות המקובלות של כימיה אורגנית, אי-אורגנית, ופיזיקאלית, אל שדות חדשים של כימיה ביופיזית, אלקטرونיקה אורגאנית, ננו-טכנולוגיה, וסופר-כימיה של מולקולות קרות. אנו שואפים לקלוט תלמידי מחקר מצוינים שיאפשרו לנו לקיים את המוחך ואף להרחיב. נשמה לראותכם בין שורותינו.

ברכה,
ד"ר עמיחי ורדי



פרופ' רוי ויינטראוב
ראש המחלקה



ד"ר עמיחי ורדי
ויר הורוויץ לוגני מוסמכים

מקום המחלקה: בניין 30

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

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

תחומי המוחך והענין במחלקה:

- כימיה אורגנית וסינטטית
- כימיה אי-אורגנית
- כימיה ביופיזית
- כימיה פיזיקאלית ותאורטית
- ננו-טכנולוגיה
- הוראת הכימיה

חברי ועדת מוסמכים ולמידי מחקר אליהם ניתן לפנות לדו"ל:

ד"ר עמיחי ורדי: bekr@bgu.ac.il, פרופ' רוברט גלאזר: glaser@bgu.ac.il, פרופ' גיימיס בקר: avardi@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' רז ילנק, רמ"ח	חדר סמינרים מחלكتי, בניין 29 ע"ש קרופ חדר 306
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה ד"ר עמיחי ורדיך, יו"ר ועדת מוסמכים	
13:00	מצגות חוקרים	
13:45	הרצאה: ד"ר אבוגנים חיליל - פרגו	בניין 29 ע"ש קרופ חדר 306
14:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתארים متקדמיים	
14:45	פגשים אישיים עם חברי הסגל במחלקה (בתיאום מראש)	במשרדי החוקרים

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

סטודנטים יקרים,

המחלקה למדעי החיים מתכבדת להזמין אתכם להתענין בפיתוח תואר מתקדם, מאסטר ו/או דוקטורט, במסגרת היום הפתוח הכללי לאוניברסיטת בן גוריון. ביום זה נביא לידי אתכם מידע על החוקרים המתבצעים על ידי חוקרי המחלקה וכן על ידי תלמידי מחקר נוכחים. נשוחח איתכם על אפשרות השתלמות בתכניות לימודית התאימים המתקיימים, וכן בו ותוכלו לבקר במעבדות של חברי סגל 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.

ברכה,

פרופ' יוסי גנות



פרופ' יוסי גנות
ראש המחלקה



פרופ' גרי איבנבלר
יינ"ר ועדת מוסמכים

מייקום המחלקה: בנין 40.

מסלול 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. פרטיהם נוספים באתר המחלקה בקישור:
http://www.bgu.ac.il/life/shnaton_new.html
- תואר שלישי - מסלול ישיר לדוקטורט. פרטיים נוספים באתר המחלקה בקישור:
http://www.bgu.ac.il/kreitman_school/index2.html

תחומי המחקר והענין במחלקה:

המגמה למדעי החיים:

- ביוכימיה וביוויזיולוגיה 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.

�יקרוביולוגיה:

Bacterial metabolism, membrane dynamics, bacterial physiology.

- פיזיולוגיה של התא ושל בעלי חיים
Neurobiology of animal behavior, comparative and applied endocrinology
- בוטניקה ופיזיולוגיה של הצמח
Stress-regulated genes, plant development, control of flowering ,differentiation and organ formation
- נירוביולוגיה:
Synapse formation ,neuronal plasticity ,neuronal networks, encoding and processing of information.
- 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' גרי איכלר, ייור ועדת מוסמכים jeichler@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	הציגת חברי הסגל ותחומי המחקר; מידע על תוכניות הלימודים; אפשרויות מסלולי הלימוד ותנאי הקבלה. המידע יינתן ע"י ייור ועדת מוסמכים-פרופ' גרי איכלר	אוודיטוריום 10 בניין 38 ע"ש הנזוד-אושרי
13:00	מידע על מלגות קיץ ומילגות קיומם (האפשרות לעסוק בהוראה). המידע יינתן ע"י ראש המחלקה - פרופ' יוסי גרנות	
13:30	זמן לשאלות	
14:00	פגשים אישיים עם חברי הסגל במחלקה	מעבדות ומשרדי חברי הסגל במחלקה

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

המחלקה למדעי הגאולוגיה והסביבה

סטודנטים יקרים,

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



פרופ' שמעון פינשטיין
ראש המחלקה

ביום זה תוכלו ליחסן את המחברי הגיאולוגי והסביבתי ושילומו בתעשייה, במדינת ישראל ובנגב בפרט. כמו כן, תוכלו להכיר את החוויה הסטודנטיאלית בברית הנגב.

בואו ונכיר זה את זה!

בברכה,
פרופ' שמעון פינשטיין



פרופ' חיים בנימיני
יוער הדעה למוסמכים
תלמידי מחקר

מיום המחלקה: בניית גושמן לגיאולוגיה (58)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- תוכנית הלימודים מותאמת לתchrom ההתמחות של הסטודנט

תחומי מחקר פעילים במחלקה:

- | | |
|--|------------------------------------|
| • טקטוניקה של שרשרות הריים | • פליואקולוגיה ופליאואוקינוגרפיה |
| • סלעים המזוזואיקון והקנווזואיקון בישראל | • רעידות אדמה |
| • שבירה וסידוך | • גיאולוגיה סטרוקטורלית |
| • מינרלוגיה ופטרולוגיה מטמורפית | • גיאולוגיה הנדסית, מכנית של סלעים |
| • גיאוכימיה | • גיאומכניקה |
| • סלעים מגמתיים | • אבולוציה וגיאוכימיה של נפט וגז |
| • הידרוגיאולוגיה | • ריאקציות מים-סלע |
| • נושאים שונים בגיאומורפולוגיה וחישה מרוחק | • הידרוגיאוכימיה |

חברי ועוזרת מוסמכים ותלמידי מחקר

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

המחלקה מדעי המאולומיה והסביבה

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007		
שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הקדמה והסביר על לימודי גיאולוגיה למדעי הגיאולוגיה והסביבה במחלקה	בניין גרוסמן לגיאולוגיה (58) חדר 018 (קומת כניסה)
12:50	סקירת תחומי המחקר במחלקה ויצאו נושאי מחקר למשך שני ושלישי	
14:00	מפגש עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	מעבדות המחלקה
14:30	ביקור במעבדות ומפגשים אישיים עם חברי הסגל ועם ועדת תלמידי מחקר מחלקטית	
15:15	שיחה: מה אחראי הלימודים?	בניין גרוסמן לגיאולוגיה (58) חדר 018 (קומת כניסה)

בתקופת נסיעה בוטב

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

טלפונים: 08-6461288, 08-6461289

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

הקדמה

הפקולטה למדעי הנדסה

מידע כללי למועמדים ללימודים לתואר שני

הפקולטה למדעי הנדסה מקיימת לימודים ל.TODOות TODO שמי עם תזה או עם עבודה גמר במחלקות והיחידות הבאות:

מחלקה או יחידה	תוכנית עם תיזה	תוכנית עם עבודות 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	אין	יש
הנדסה ביופואית	אין	יש
הנדסה סביבתית	יש	יש
ניהול והנדסת בטיחות	יש	יש
הנדסת אלקטרוואופטיקה	יש	יש
הנדסת מכטロニיקה	יש	יש
הנדסת אנרגיה	יש	יש

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

מבנה תוכנית הלימודים ללימודים לתואר שני

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

תנאי הרשמה ללימודים לתואר שני

רשאים להרשם ללימודים לתואר שני באחת מחלקות או יחידות הפקולטה למדעי הנדסה 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 שישמו את לימודיהם בחצי העליון של מחזורם (על-פי אישור מדרג רישומי). להנדסת ביוטכנולוגיה: ממוצע 85 לפחות.
- בוגרי תואר מוסמך למדעים (B.Sc) במדעי הטבע ממוצע ציוניהם לתואר הוא 85 לפחות ובתנאי שישמו את לימודיהם בשליש העליון של מחזורם (על-פי אישור מדרג רישומי).
- הנדסת תעשייה וניהול במגמת ניהול תעשייתי יתקבלו בוגרי מדעי הנדסה, מדעי הטבע וככללה. תינתן עדיפות לבני ניסיון בתעשייה.

הקדמה הפקולטה למדעי ההנדסה

- ד. להנדסה סביבתית רשאים להרשם בוגרי תואר ראשון A.B. בביוגרפיה, במוגמת איכות הסביבה אשר מומוצע ציונים לתואר הינו 90 לפחות ובתנאי שסיימו את לימודיהם בבערועלן של מחוזות (סטודנטים אלו יוכלו להרשם ללימודים בתוכנית לאחר ישילומו את קורסי ההשלמה).
- ה. להנדסת תעשייה וניהול, מגמה גורמי אנוש מתכבלים ווגרי פסיכולוגיה שמדובר ציונים לתואר ראשון הינו 80 לפחות.

תנאי הקבלה לסטודנטים מהמחללות ללימודים 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, יכולים להתקבל ללימודים כטלמידים " לימודים לימודיים בוגרים לתואר שני" בפקולטה. במסגרת הלימודים "על תנאי" ילמדו קורסי השלה בהתאם לדרישות המחלקה.

הערות:

- על המועמדים להציג את הרשותם גילון ציונים מלא הכלל ממוצע סופי לתואר, אישור זכות לתואר וזרוג מאושר המציג את מקומם היחסיבי בין בוגרי מחוזות.
- תלמידים במעמד לקרה למדים לתואר שני" יתקבלו למשך שנה אחת בלבד. לאחר מכן יהיה עליהם להרשם מחדש למחלקה המבקשת ולעמו בקריטריונים קבלה של אותה שנה.
- למועמדים שהתקבלי ללימודים תואר שני בתחום השונה מתחום בו רצשו לתואר ראשון, תיקבע תוכנית השלה ע"י ועדת הקבלה המחלקטית. יש לסייע בה השנה ראשונה ללימודים.
- התנאים המפורטים לעל הינם תנאי סף ועמידה בהם אינה מבטיחה קבלה. החלטה סופית לגבי קבלה הינה לפי שיקול דעתן של ועדות הקבלה המחלקטיות ועדות המוסמכים הפקולטטיב לאחר בדיקת מכלול הגורמים והנתונים הקשורים במועד המלצה, רקע אקדמי, ניסיון מקצועי וכיו"ב, ובתלות במספר המקומות הפנויים.

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

מלגות תחרותיות חיצונית

- פרס "איינטל ישראל" - תלמיד תואר שני/ שילשי או במסלול ישיר לדוקטורט הלומד במחלקות להנדסת חשמל, מכונות והנדסה כימית ושאי להגיש מועמדות. הגשה עד 1 במרץ כל שנה.
- מלותע ע"ש פרופ' קציר - תלמידי תואר שני במדעי ההנדסה רשאים להגיש מועמדות לקבלת מלגה תלת שנתית לעובdot מחקר במערך המופיע 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 תחומיים רבים וחשובים בשטחי ההנדסה המודרנית. המחלקה מדורגת בין המחלקות המובילות בעולם ומהווה נדבך חשוב ב"livetech" הישראלי בתחרומיים: מחשבים, מיקרואלקטרוניקה, מעגלים, מערכות בקרה, מערכות תקשורת, מערכות חישה מרוחק ומערכות מדידה אלקטرونיות על סוגיהן השונות. המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישוריהם, המוגלים עניין בפיתוח ומחקר, להמשיך את לימודיהם במחלקה לקריאת התואר השני והשלישי. המחלקה מציעה תכנית ללימודים מגוונים לימודי מוסמכים ומאפשרת כתיבת עבודת מחקר עיוניות וטכניות במספר רב של שטחים.

חלק מעידוד המצוינות האקדמית אנו מאפשרים לסטודנטים מעולים להשתלים אצל מנחים בעלי שם עולמי ולהנות ממלאות, פרסים ותנאי מחקר יהודיים.

בברכה,
פרופ' דן שדות



פרופ' יצחק דינשטיין
ראש המחלקה



פרופ' דן שדות
יו"ר הוועדה לענייני מוסמכים

מיקום המחלקה: בנין 26**מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים 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 ביורופואיים
- בקרה ורומטיקה

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

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

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דן שדרות	חדר סמינרים מחלקתי, בניין 26 חדר 112
12:45	סקרית תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' דן שדרות	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי, טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	

لتיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לבג' קלרה סטולוביץ: 08-6461518

המחלקה למדעי המחשב

המחלקה להנדסת מכונות

סטודנטים יקרים,

המחלקה להנדסת מכונות מזמין בוגרים מצטיינים בהנדסה ובמדעים להצטרף לתוכנית הלימודים לתארים متקדמיים. מטרת תוכנית ללימודים זו היא להעניק את הידע הנדרש במסורת לימודי ההואר הראשון ולאפשר על ידי כך לסטודנטים להשתלב בחיזית המחבר הטכנולוגי והמדעי. תחומי המחבר בהנדסת מכונות כיום מופרשים על פני מגוון רחב של נושאים, ומהווים חלק חשוב ובלתי נפרד מהמחקר והפיתוח של טכנולוגיות עיליות. המחלקה להנדסת מכונות מציעה תוכנית לימודיים מגוונת ואפשרות להשתתף במחקר ניסויי, תיאורטי, או באמצעות הדמויות בעורת המחשב, בהנחיית חברי הסגל במחלקה במגוון רחב של תחומים. המחלקה מעודדת את המצוינות האקדמית ומאפשרת לסטודנטים מצטיינים להנות מתנאי לימוד ומחקר נוחים ונעים וכן לזכות במלגות ופרסים.

ברכה,

פרופ' ראובן שגב - ראש המחלקה

פרופ' מיכאל מונד - יו"ר ועדת מוסמכים



פרופ' ראובן שגב
ראש המחלקה



פרופ' מיכאל מונד
יו"ר הוועדה לענייני מוסמכים

מקום המחלקה: בניין 55

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

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

מסלול משלבתחומי המחבר והענין במחלקה:

- מכנייקת הזורמים
- מכנייקת המוצק
- בקרה
- רוביוטיקה
- מדעים תרמיים
- הנדסה ביופואית

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	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' מיכאל מונד	חדר סמינרים מחלקה, בניין 55 חדר 117
12:45	סקירת תחומי מחקר עניין במחלקה פרופ' ראותן שבג	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	ביקור במעבדות	מעבדות בניינים 55-1
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאים מראש)	

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

המקלול נושא להנאה

אנו המחלקה: 08-6477043, <http://cmsprod.bgu.ac.il/engn/me>, טלפון: 08-6461215, דוא"ל: altaras@bgu.ac.il

המחלקה הנדסה כימית

סטודנטים יקרים,

אנו מקדמים בברכה סטודנטים מכל המוסדות להשכלה גבוהה המתעניינים בלימודים מתקדמים בהנדסה כימית. הלימודים לתואר מוסמך M.Sc. מיועדים למתנדבים מתחומי 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 ללימוד קורסי שלמה מתואר ראשון לפני תחילת לימודיהם ללימודים מוסמך. תלמידים אלה ישלימו את הידע שלהם בנושא הנדסאים על מנת שיוכלו להשתלב מאוחר יותר בעבודה בתעשייה הכימית, הביטכנולוגית, התרופות, המזון והגנטכנולוגיה ביום הפתוח עמייתי ואני נשמח לענות על שאלותיך, ולהעביר אליך את כל המידע שנחוץ לך.

בברכה,
פרופ' אלי קורין



פרופ' אלי קורין
ראש המחלקה



פרופ' אורי רגב
יויר ועדת הוראה
ללימודי מוסמכים

מקום המחלקה: בנין 59

- מסלול הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:
• מנגנון למדעים בהנדסה כימית (M.Sc.)
• דוקטור לפילוסופיה בהנדסה כימית (Ph.D.)
• מסלול ישיר ומehr לתואר שני
• מסלול ישיר ומשולב לדוקטורט

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מעבר חום וחומר, זרימה וריאולוגיה
- תכונות פולימרים, קטליזה וראקטים
- תאי דלק, תהליכי גיבוש, טיפול בשפכים
- גנטכנולוגיה ואפיון ננו חלקיקים
- חשיבות דקות ותכונות פני שטח
- התפלת מים

لتיאום מפגש אישי: 08-64612592

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

פרופ' אורי רגב: oregev@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעולות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' אליקורין	חדר סמינרים מחלكتי, בניין 59
12:45	סקרנות תחומי מחקר עניין במחלקה פרופ' אונן רגב	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתאים מושג)	

لتיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לבג' יהודית אושרי: 08-6461480

המחלקה**למדסת תעשייה וניהול****סטודנטים יקרים,**

ההכרשה לתואר שני במחלקה להנדסת תעשייה וניהול משלבת מיזמים מחקר, המועדות להתפתחות במסלול האקדמי, עם כישורים הנדרסים שטורם השתלבות בתפקידים בכיריים בארגונים שונים ובתעשייה. כל אחד מן המסלולים כורך בשילוב תחומי הידע השונים במחלקה.

המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים, המגלים עניין בפיתוח ומחקר, להמשך את לימודיהם במחלקה לऋאת התואר השני והשלישי. המחלקה מציעה תכנית לימודים מגוונת ללימודיו מוסמכים ומאפשרת כתיבת עבודת מחקר עיוניות וסיניות במספר רב של טורים.

בחלק מעידוד המצוינות האקדמית אנו מאפשרים לסטודנטים מעולים להשתלים אצל מנחים בעלי שם עולמי ולהנות ממלאות פרסים ותנאי מחקר יהודיים.

בברכה,
פרופ' עדנה שפטמן



פרופ' גדיRibenboim,
ראש המחלקה



פרופ' עדנה שפטמן
ייר הועדה לענייני מוסמיכים

מיום המחלקה: בנין 16**מסלול הלימוד לתארים متאימים במחלקה:**

- מאסטר למדעים בהנדסת תעשייה - עם התמחויות הבאות: מערכות תעופול וייצור, סטטיסטיקה ושיטות כמותיות, מערכות נבנות, הנדסת גורמי אנוש, בטיחות בדרכים (M.Sc.)
- מאסטר למדעים במערכות מידע (M.Sc.)
- מאסטר בניהול תעשייתי (M.Sc.)
- מסלול ישור ומהיר לתואר שני (Ph.D.)
- מסלול ישור ומשולב לדוקטור

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- חקר ביצועים וניהול התפעול
- הנדסת גורמי אנוש, בטיחות בדרכים
- מערכות נבנות
- ניהול יצור, סימולציה
- בקרה ורוביוטיקה וטלה-רוביוטיקה
- ניהול טכנולוגיות מידע
- בקרה אינטגרטיבית

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמיכים אליהם ניתן לפנות לזרוא"ל:

פרופ' עדנה שפטמן: joachim@bgu.ac.il, ednas@bgu.ac.il, פרופ' יואכימס מאיר: il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' עדנה שכטמן ופרופ' יואכים מאיר	חדר סמינרים מחלקתי, בניין 16 חדר 150
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' גדי רבינוביץ'	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפס, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	קומה 4, בניין אלון
14:30	פגשיהם אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיים מראש)	קומות 5-4 בניין אלון (37)

לתיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לבבי אילת מארק: 08-6461434

המחלקה להנדסת חומרים

סטודנטים יקרים,

אנו מקדמים בברכה סטודנטים מכל המוסדות להשכלה גבוהה המתעניינים לימודיים מתקדמים בהנדסת מדע החומרים. לתלמידי המחקר אנו מציעים הרחבת טען הידע התאורטי והעמוקנו, פיתוח כושר חשיבה עצמאית, יזומה ויכולת להסיק מסקנות ומיומנויות אחרות שיביאו לידי ביטוי בשעת ביצוע עבודות מחקר ופיתוח מדעי וטכנולוגי של חומרים.

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

בברכה,
פרופ' דוד פוקס



פרופ' דוד פוקס
ראש המתקפה
וייר הוועדה לענייני מוסמכיים

מקום המחלקה: בנין 59

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

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

חלק מתחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מעברי פאוזות במוצקים, דיפוזיה
- תוכנות מכניות של חומרים, קורוזיה
- מכוככימיה, פריכות מימנית
- חומרים קרמיים
- מגנזיות ומתכונות קלות, ננו חומרים
- חומרים אלקטטרוניים

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכיים אליהם ניתן לפנות לזרוא"ל:

פרופ' דוד פוקס fuks@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודיות לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' דוד פוקס	חדר סמינרים מחלكتי, בניין 59
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' דוד פוקס	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
14:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	

לתאום מפגש אישי ניתן להתקשרות לגב' אמירה כהן: 08-6461476

תקולת נס רהיטוי למדעי הנדסה

אתר המחלקה: 08-6461476, 08-6461475, טלפון: <http://www.bgu.ac.il>,
מזכירות לימודי מוסמכים: גב' ריטה אלטרס: 08-6461215 זיא"ל: altaras@bgu.ac.il

המחלקה להנדסה גרעינית

סטודנטים יקרים,

המחלקה להנדסה גרעינית היא היחידה במדינת ישראל המכשירה מהנדסים בתחום החינוכיים של ארגנה גרעינית, רפואי ורפואי קרינה בתעשיית ומחקר. המחלקה מעניקה תואר ראשון ותארים متקדמיים בתחוםים אלו. תוכנית הלימודים של המחלקה מספקת השכלה במתחומי הנדסת גרעין, והנדסת קרינה החינוכיים לטכנולוגיות מתקדמות של ימינו.



ד"ר יבגני שווראוס
ייר הוועדה לענייני מוסמכיים

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

ברכה,
ד"ר יבגני שווראוס

מקום המחלקה: בניין 63

מסלול הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה:

- מаг'יסטר לממדעים (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה (Ph.D.)
- מסלול ישוי לדוקטורט

תחומי המחקר והענין במחלקה:

- הנדסת אנרגיה גרעינית.
- יישומי שיטות רדיוניות ברפואה ובביולוגיה
- תורת האמינות, תיאוריה ויישומים
- יישומי קרינה במחקר ובתעשייה
- חקר הידרידים, יישומים באחסון מיון

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

ד"ר יבגני שווראוס: eush@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

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

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

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

סטודנטים יקרים,

הנדסה ביופואית מקיפה תחומיים רבים וחשובים בשטחי ההנדסה המודרנית. המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישורים, המגלים עניין בפתרוח ומחקר, להמשיך את לימודיהם במחלקה לקרהת התואר השני והשלישי. המחלקה מציעה תכנית למודדים מגוונת ללימודי מוסמכים ומאפשרת כתיבת עבודת מחקר עיוניות וניסיונית במספר רב של שטחים. חלק מעידוד המצוינות האקדמית anno מאפשרים לסטודנטים מעולים יהנות ממלגות, פרסים ותנאי מחקר ייחודיים.



פרופ' זאב אלפסי
ראש המחלקה

ברכה,
ד"ר גיורא אנדן



ד"ר גיורא אנדן
יו"ר הינדה ללימודי מוסמכים

מקום המחלקה: בית הIAS, בניינים H2 ו-H3

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה:

- מаг'ר למדעים בהנדסה ביופואית (M.Sc.)
- דוקטור לפילוסופיה בהנדסה ביופואית (Ph.D.)
- מסלול ישר ומהיר לתואר שני
- מסלול ישר ומשולב לדוקטורט

חلك מתחומי המחקר והעינוי במחלקה:

- חקר המוח, למידת בקרת תנוועה והסתגלות למציאות מודומה ותחששית
- חקר המוח החולה, עיבוד אוטות חשמליים ואמצעים מתקדים לדימוי המוח.
- מודלים חישוביים של מעבר חום וחומר במערכות ביו-רפואיות
- כיצד וრכישת CIS מודדים משנה את מערכת העצבים, הן ברמה ההתנהגותית והן ברמה הפסיכולוגית בעיקר תוך התבוננות במבנה ותפקוד המוח הקטן
- מודלים תיאורטיים ורישוביים של מנגנון ביולוגיות
- מודלים חישוביים של אינטראקציות קריינה-חומר ביולוגי
- גלאים רדיואקטיביים, שימוש ברדי-יעוקבים רפואיים

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

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

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר גיורא אנדן	הפגש יתקיים בבניין 90 חדר 227
12:45	סקרת תחומי מחקר וענין במחלקה ד"ר גיורא אנדן	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיום מראש)	

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

סטודנטים יקרים,

אנו שמחים לארח אתכם במחלקה לבιוטכנולוגיה במסגרת היום הפتوוח. תחומי הבιוטכנולוגיה תופס תאוצה בשנים האחרונות בגל החוץ שהוא יוצר- חווון שמתחיל בפיתוח תרופה או טיפול גנטי מהלה השוכת מרפאה, דרך שכפול איברים חיוניים לצורך השתלה ועד לטיפול במפגעים סביבתיים ושמירות איכות החיים. כדי להכשיר אנשים להתמודד עם אתגרים אלו, פועלת אוניברסיטת בן-גוריון נגב המחלקה להנדסת ביוטכנולוגיה, המשלבת הוראה ומחקר ו-תחומי עלי-ידי מגוון רחב סגל מתחומי מדעי ההנדסה, הבiology, הכימיה והפיזיקה.

פרופ' שמען כהן
ראש המחלקה

בוריית התוכנית שלנו התקבלו חברים סגל ולתקופות בת-דוקטורט באוניברסיטאות יוקרתיות, אחרים נשאי תפקדים מ>Showcases בתעשייה הביאוטכנולוגית והפרמצבטית בארץ וב בחו"ל. בין הבוגרים שלנו יש כאלה שפנו ליוזמות והקימו חברות הזנק המבוססות על פיתוחים במהלך לימודיהם.

בברכה,
פרופ' שמען כהן

פרופ' רוני גרנק
יוז"ר ועדת מוסמכים**מקום המחלקה: משרד חוקרים-בניין 39, משרדיה המחלקה - בניין 30****מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:**

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

חלה מתחומי המחקר והענין במחלקה:

- ביוטכנולוגיה של תא גזע-ביוראקטורים להעשרה והתרמיינות מיבורת
- ביולוגיה ותהליכי פלסטיים של תא גזע
- ביוחומרים ותכונות ננו-מולקולרי
- גנטיק-ביולוגיה וسرطان
- הנדסת רקמות
- שחרור מבקר של תרופות
- אקולוגיה מיקרוביאלית
- ביוטכנולוגיה סביבתית
- ננו-ביוטכנולוגיה
- ביוסנסורים, ביו-שבבים
- אצות, ביוטכנולוגיה וgenes

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדו"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	פעילויות	מקום
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 גראנק	חדר סמינרים, בניין 39 חדר 106
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' רוני גראנק, ד"ר חנה רפפורט, ד"ר לוי גבר, ד"ר ליטל אלפונטה	
13:15	פגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	בניין 39

הנדסת מערכות מידע

סטודנטים יקרים,

תוכנית הלימודים לתואר מוגistar (M.Sc.) בהנדסת מערכות מידע לחשיר אנשי מקצוע לעסוק במחקר, תכנון, פיתוח וניהול של מערכות מידע. התכנית מיועדת בעיקר לבוגרי הנדסת מערכות מידע ומדעי המחשב, אך היא פתוחה גם למגורי הנדסה ומדעים אחרים הקורבים לתחומי מערכות מידע.



פרופ' יובל שחר ראש המחלקה **נוירוזואולוגיה ומוסמכיים**

בברכה,
פרופ' יובל שחר

מיקום המחלקה: בניין 93

مسئולי הלימוד לתארים מתקדמים במלכה:

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

חלק מתחומי המחקר והעניין במלקה:

- כריטת נתונים, אבטחת נתונים, הצפנה
 - ניתוח וקבלת החלטות במערכות מידע
 - מנשך אדם מחשב, לוחמת מידע
 - פרטיות אלקטرونית, מערכות תומכות החלטה רפואיות

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

פרופ' יובל שחר: yshahar@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
13:00	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' יובל שחר	בניין 93 לובי המחלקה
13:40	סקירת תחומי מחקר עניין במחלקה פרופ' יובל שחר וחברי סגל מהמחלקה	
14:30	כיבוד ופגשים אישיים של חברי סגל במחלקה עם סטודנטים لتואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה, סיור במעבדות הוראה וממחקר	

لتיאום מפגש אישי ניתן להתקשר לענת פלר, מזrichtת המחלקה, טל': 08-6479347

היחידה להנדסתALKטרואופטיקה

סטודנטים יקרים,

אלקטרואופטיקה הוא אחד התחומיים הנמצאים כיום בפריחה מדעית. פעילות המו"פ בתחום האלקטרו אופטיקה והפוטוניקה התעצמה מאוד בשנים האחרונות עם פרישתן של טכנולוגיות אלו על פני מגוון רחב ביותר של צרכי החיים, החל מתקשות ומערכות הדמאה (מצולמות) בתחומים נרחבים של אוריינות גל, עבר למערכות צגים ומערכות אופטו-רפואיות וכליה ביישומים אופטיים לעיבוד אותות ותמונה. טכנולוגיות אלו מהוות חלק נכבד מפעולות הפיתוח של תעשיות עתיות מודיעין בארץ ובעולם.

ביום הפתוח עמייתי ואני נשמה לאורך אתכם ולענות על שאלותיכם.

ברכה,
פרופ' עוזי אפרון



פרופ' עוזי אפרון
ראש היחידה
ויויר הוועדה לענייני מוסמכים

הבקיון להנחייה

מקום היחידה: בניין 30 חדר 303 קומה ג'

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים ביחידה:

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

חלק מתחומי המחקר והענין ביחידה:

- תקשורת וייחשוב אופטי
- מערכות הדמאה ועיבוד תמונה
- תקשורת אופטית
- אופטיקה קוונטית וליזירום
- התקנים אופטואלקטרוניים ו-VLSI
- אופטיקה בי-רפואית

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

פרופ' עוזי אפרון: efron@bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה ביחידה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילויות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי ביחידה פרופ' עוזי אפרון	חדר סמינרים מחלקה, בניין 30, קומה ג' חדר 300
12:45	סקירת תחומי מחקר עניין ביחידה פרופ' עוזי אפרון	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים ביחידה	
13:30	סיור במעבדות הוראה ומחקר	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל ביחידה	

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

לניהול והנדסת בטיחות

סטודנטים יקרים,

נושא הבטיחות מהו זה תחום מרכזי בניהול ותפעול תעשייה, בתכנון מיזמים ובפעילות ארגונים בארץ ובעולם. בשורר האחרון, הולכת וגוברת, המודעת לנושא הבטיחות בארץ ואיתה גדל הפיקוח על תחומי הבטיחות ואכיפת פקודת הבטיחות בעבדה. רמת התচchos הנדרשת להפעלת מערכות בטיחות תעשייה מתקדמות, מחייבת הכשרת מנהלים ועובדים, הפיכתם למיזוגים בתחום הבטיחות הרוב תחומי ובעל יכולת להתמודד עם מורכבות התפקיד.

מטרת תוכנית הלימודים בהנדסת בטיחות היא להכשיר מהנדסים בעלי ידע ו勘ע רב בתחום להתמודדות עם בעיות מורכבות של הקמת ניהול מערכות בטיחות מתקדמות. התוכנית מעניקה תואר שני בניהול והנדסת בטיחות (M.Sc.). מהנדסים שמשיכים את התוכנית בהצלחה רשאים להירוש אצל רשם המהנדסים במדור הנדסת בטיחות.

תוכנית הלימודים כוללת מגוון של קורסים בנושא בטיחות וניהול בטיחות: ניהול מערכות בטיחות, ניהול הבטיחות בתעשייה, דיני עבודה ופקודת הבטיחות, חקירות תאונות בעבדה, ניהול סיכון, ניהול בטיחות במפעל, קורסים בנושאי בריאות וארונומיה: פיזיולוגיה של העבודה, ארונומיה, גרות תעשייתית, מערכות אדם ומכוונה. קורסים בנושא בטיחות במדעי ההנדסה: הנדסת בטיחות בתעשייה הכימית, תכנון מערכות לבטיחות, בטיחות במערכות شامل, בטיחות באש וגורמי אנוש בטיחות בדרכים.

בוגרי התוכנית עשויים להיות מועמדים מתאימים לשילוב כמהנדסי בטיחות במפעלי תעשייה, בחברות תכנון, במערכות פיקוח ואכיפה של רשותות ממשלתיות ועירוניות ובארגוני שונים.

ברכה,
ד"ר זוד קטושבסקי



ד"ר זוד קטושבסקי
ראש המחלקה

מיקום משרדיה המחלקה: בניין 30 חדר 303

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- מגדיסטר למדעים (M.Sc.) ודוקטור לפילוסופיה (PhD)

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעולות	מקום
13:30	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי במחלקה ד"ר דוד קטושבסקי, ראש היחידה	חדר סמינרים, בניין 30 קומה ג' חדר 300

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

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

המחלקה**הנדסה סביבתית****סטודנטים יקרים,**

בשנים האחרונות נוכחות הולכת וגדרה המודעות לנושאי איכות הסביבה ואיתה מתגברים גם הפיקוח על וורומים מזהמים, אכיפת חוקים לשימירת איכות הסביבה ויישום טכנולוגיות מתקדמות לטיפול ביורהמי אויר, מים וקרקע. מטרת תוכנית הלימודים בהנדסה סביבתית היא להכשיר מהנדסים מודענים סביבה בעלי ידע רב-תחומי להתמודדות עם בעיות המורכבות של הזיהום הסביבתי. בוגרי תכנית זו יוכלו לסייע לתעשייה להתמודד עם בעיות כגון שימוש יעל במים, מייזור והשבת חומרים, אופטימיזציה של תהליכי ייצור לשם הקטנת פליטת מזהמים, פיתוח וייצור של מוצריים ייחודיים לסביבה, תכנון ויישום של תהליכי טיפול לפסולות גזית, נזילת ומזקה, מייחשוב ובקרה של תהליכי טיפול וכן ניטור, בקרה ומונעת של זיהום כימי, ביולוגי ורדיולוגי. בוגרי התכנית עשויים להיות מועמדים מתאימים לשיטות בפועל תעשייה, בחברות תכנון, ובערבי הבקרה, הפיקוח והאכיפה של רישיונות ממשלתיות ועירוניות.

אני תקווה שבקורכם ביחיד יהיה פורה, ובמסגרתו תוכלו לקבל את המידע הדרוש לכם.

ברכה,
פרופ' אשר ברנר



פרופ' אשר ברנר
ראש המחלקה

מיקום המחלקה: בניין 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 חמוץ וספיחה
- טיפול ביולוגי בשפכים
- השבה ושימוש חוזר בשפכים
- ניטור ומונעת זיהום אויר
- דינמיקה של אירוסולים
- בקרת זיהום אויר בתעשייה
- דינמיקה של חלקיקים

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכים אליהם ניתן לפנות לדו"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 ברנו	בניין 39, קומה 1
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' אשר ברנו	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה	

בałkupn תבונן למדעי הנדסה

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

המסלול

המehr לתואר שני

סטודנטים יקרים,

במסגרת מאמצינו בטיפוח תלמידינו, אנו מבקשים להפנות את תשומת לבך לתוכנית המציגנים של הפוקולטה למדעי ההנדסה - מסלול מהיר לתואר שני החל משנה ד' לימודך.

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

אני תקווה כי תמצא עצמך נכון להשת익 ל方方面 העילית של הפוקולטה, ולהצורך כבוד בקץ 2007 למסלול.

אחד ממטרותינו היא להכשיר את העתודה המחקרית לאקדמיה והنيةולית הבכירה בתעשייה. אנו מוצפים שתשתלב בתרבות המדעית ובאויר התיצורה של הפוקולטה.

נשמח לראותך ביום הפתוח למסלול המהיר.

ברכה,
פרופ' יגאל רונן



פרופ' יגאל רונן
דיקן הפוקולטה למדעי ההנדסה



פרופ' ישראל רוטמן
המשה לין הפקולטה
למדעי ההנדסה

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

פרופ' ישראל רוטמן: srotman@ee.bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
11:15	כינוס מרכזי - ברכות הנשייה, דבר ראש בי"ס קרייטמן, משנה לרקטור	אולם ג'ויה קליפור זוננפלד, בניין 73 (ליד הפוקולטה למדעי הרוח והחברה)
12:00	מפגש מרוכז וכיבוד כל	בניין 26, אולם כנסים א'
12:30	מפגש מועמדים למסלול המהיר פרופ' יגאל רונן, פרופ' ישראאל רוטמן	
13:00	מפגשים במחלקות הפוקולטה - מפגשים עם חוקרי המחלקות	ראוי תוכניות המחלקות

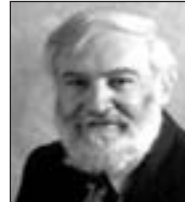
בתקופת הדרכו למרכז הביאו

הקדמה

הפקולטה למדעי הבריאות

סטודנטים יקרים,

אני מודה לך על התעניינותוך 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 החקלאיים בסיעוד, סוציולוגיה של הבריאות, בריאות הציבור ורנטנולוגיה.



פרופ' שאול סופר
דיקן

בברכה,
פרופ' שאול סופר
דיקן הפקולטה למדעי הבריאות



פרופ' יעקב גופס
י"ר הועדה לתלמידי מחקר

מייקם הפקולטה: בניית הפקולטה למדעי הבריאות (M7)

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים בפקולטה:

- מוסמך במדעי הרפואה (תחומיים שונים, ראה מחלקות/חטיבות)
- מוסמך בבריאות הציבור
- מוסמך במדעי הזקינה
- מוסמך בסיעוד
- דוקטורט (Ph.D.)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והענין:

- ראה תחת מחלקות/חטיבות

י"ר ועדות הוראה לתלמידי מחקר:

פרופ' יעקב גופס: jacob@bgu.ac.il

הקדמה הפקולטה למדעי הבריאות

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

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

לתיום מפגש אישי: ראה מחלקות/חטיבות

הפקולטה למדעי הבריאות
בבריאות

אתר הפקולטה: 08-6477392 , <http://cmsprod.bgu.ac.il/fohs>, טל':
מזכירות לימודי מוסמכים: דוא"ל: tbrenner@bgu.ac.il חדר 105

החטיבה למדעי היסוד

סטודנטים יקרים,

בפקולטה למדעי הבריאות מתקיימים לימודיים לימודים לקראת תואר שני (M.Med.Sc.) ותואר שלישי (MD) במדעי הרפואה. הלימודים נועד להכשיר תלמידים לעסוק במחקר ולרכישת מומחיות בתחוםים הביו-רפואיים השונים.

בחטיבה חכרים מדענים מובילים בארץ ובעולם, שמחקרים הינם בחזית המדע ומפורטים בעיתונות מדעית מהсрורה הראשונה.

הסינוף של המרכז הרפואי האוניברסיטאי סורוקה מאפשר גם שיתוף פעולה עם רופאים לחקר ופיתוח בעיות רפואיות.

מטרת יום פתוח זה היא להציג אתכם, הסטודנטים והסטודנטיות העתידיים לתארים גבהים, עם חברי הסגל ותורמי מחקרים כדי להחשף לאוירה המחקרית-אקדמית המצינית של חטיבת מדעי היסוד בפקולטה למדעי הבריאות.

בברכה,
פרופ' רחל לוי
פרופ' יעקב גופס



פרופ' רחל לוי
ראש החטיבה



פרופ' יעקב גופס
יו"ר הוועדה לענייני מוסמכיים

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

مسئولיה הלימודי לתארים מתקדמים:

- | | |
|--|--------------------------------------|
| • פיזיולוגיה | • אפידמיולוגיה (ראאה מחלקה) |
| • פסיכופרמקולוגיה | • ביוכימיה קלינית |
| • פרמקולוגיה | • וירולוגיה |
| • ביוטכניקת יישומי (ראאה אפידמיולוגיה) | • חינוך רפואי (لتואר שלישי בלבד) |
| • גנטיקה התפתחותית | • מורפולוגיה |
| • דוקטור (Ph.D) | • מיקרוביולוגיה ואמונולוגיה |
| • מסלול ישיר לדוקטורט | • ניהול מערכות בריאות |
| • מסלול משולב לדוקטורט | • (תואר שלישי) (ראאה מחלקה) |
| | • סוציולוגיה של הבריאות (ראאה מחלקה) |

החטיבה למדעי היסוד:

החטיבה למדעי היסוד כוללת בתוכה 6 מחלקות:

- | | |
|--|---|
| • מיקרוביולוגיה ואמונולוגיה - בינוי הפקולטה, קומות 1,2 | • פיזיולוגיה - בינוי הפקולטה, קומה 5 |
| • ביוכימיה קלינית - ב"ח סורוקה - בינוי כירורגי, קומות 4,6, בינוי פטולוגיה, ב"ח פסיכיאטרי | • גנטיקה התפתחותית - בינוי הפקולטה, קומה 4 |
| • פרמקולוגיה - בינוי הפקולטה, קומה 3 | • וירולוגיה וגנטיקה התפתחותית - ב"ח סורוקה - בינוי פטולוגיה |
| • מורפולוגיה - בינוי הפקולטה, קומה 3 | |

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

פרופ' יעקב גופס: jacob@bgu.ac.il

תחומי מחקר והענין בחטיבה (ראו רשימת חוקרים בהמשך):

- פיתוח טיפולים חדשניים העברת תרופות וריפוי גנטי
- מדעי המוח - מחקר ניסיוני ותאורטי
- חקר הסרטן
- מסלילי העברת אוטות וטרנספורט
- דלקת ומערכת החיסון
- ביולוגיה של התא
- גנטיקה
- ביולוגיה התפתחותית
- פרמקולוגיה
- ביו-אינפורטמיקה
- זיהומים וירליים וחידקיים
- סכרת
- קריסטלוגרפיה - מבנה חלבוניים

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

מקום	פעילות	שעה
אודיטוריום ע"ש גולדמן הפקולטה למדעי הבריאות	סקרית תחומי מחקר פרופ' רחל לוי	12:30
	דברי הסבר על לימודי לתואר שני ושלישי פרופ' יעקב גופס	12:45
	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי הציג פוסטרם, שאלות וחווית הלימודים בחטיבה	13:00
ראודפי המחלקות	פגשים אישיים עם חברי סגל ותלמידיהם במעבדות	13:00
	פגשים במחלקות לאפידמיולוגיה, ניהול מערכות בריאות ופסיכיאטריה של הבריאות	13:30

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

לסוציאולוגיה של הבריאות

סטודנטים יקרים,

פרופ' תלמה קושניר
ראש המחלקה

המחלקה לסוציאולוגיה של הבריאות שנוסדה בשנת 1974 על מנת לקדם את הידע והמודעות לגבי אס派קטים פסיכו-חברתיים בבריאות וחולי בכל הגילאים, והבנת תפקודם של ארגוני הבריאות ור衆דים בהם. אנו שמחים על התענייניותכם במחלקה.

ד"ר אסתר יקוביץ
ראש הרכבת ללימודי האנקה

ברכה,
פרופ' תלמה קושניר

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

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

- סוציאולוגיה של הבריאות
- לימודי הזקנה - גנטולוגיה
- דוקטורט (Ph.D)
- מסלול ישיר לדוקטורט
- מסלול משולב

בין תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- תקשורת רפואי-חוליה
- תקשורת בסוף החיים
- תפיסת המחללה והשפעותיה על רוחחה נפשית
- מדיניות זקנה
- רפואי ואינטראקטיבי
- הערכת שירות רפואי
- איכות חיים
- טיפול בלתי פורמלי בחולים כرونיאים
- ניהול בתים אפואת
- היבטים חברתיים תרומתיים, ביולוגיים ופסיכולוגיים של הזדקנות
- לחץ ושחיקת ארגוני רפואי
- טיפול רפואי בסוף החיים
- בריאות בעמבה, הייעות לטיפול, ועוד.

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

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

המחלקה לסוציאולוגיה של הבריאות

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי במחלקה פרופ' תלמה קושניר	חדר סמינרים מחלקתי, בניין הפקולטה למדיה"ב (M7) חדר 232
12:45	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' תלמה קושניר דר' אסתר יקוביץ	
13:15	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיאום מראש)	נא לפנות לחדר, 311 בנין הפקולטה למדיה"ב (M7)

לתיאום מפגש אישי: 08-6477427

בפקלחת למדעי בריאות

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

המחלקה**לניהול מערכות בריאות****סטודנטים יקרים,**

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

תוכנית הלימודים שלנו מיועדת להכשיר עתודה ניהולית ומקצועית למערכת הבריאות הישראלית היישרלית, ואוטותיה כבר ניכרים בשיטה. מעלה מ-70% מבוגרי התוכנית לתואר השני משמשים בתפקידי ניהול במערכות הבריאות הציבורית בישראל החל מניהול בת חולים וכלה בניהול שירותים רפואיים.

תוכנית הלימודים שלנו עוסקת בחקניות ידע מתקדם ובתיאוריות, טכניקות וכלי לדין ופרטן בעיות ב諾מי מדיניות, ארגון וניהול מערכות בריאות החל מראות מערכות הבריאות וכלה ברמת המרפא המודד. חזון המחלקה לניהול מערכות בריאות שבאוניברסיטת בן גוריון בגב הוא להוביל באמצעות מהפכה ניהולית למערכת הבריאות הישראלית ולהביא את שרוטי הבריאות בישראל לשורה הראשונה של מערכות הבריאות במדינות מערביות מהתקדמות בעולם.

פרופ' יוסי פליקין
בברכה,



פרופ' יוסי פליקין
ראש המחלקה



פרופ' אבישי גולדברג
ייר היעדה לתלמידי מחקר

מקום המחלקה: בנין הפקולטה למדעי הבריאות (M7), קומה 3, חדר 301**מסלול הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה:**

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

תחומי המחקר והענין במחלקה:

- | | |
|--|--------------------------------------|
| ● מערכות רפואיות במעבי שבר | ● תורת ההחלנות |
| ● רפורמות במערכות הבריאות הישראלית | ● ניהול תפעול של מוסדות בריאות |
| ● מימון בריאות | ● ניתוחי עלות תועלת |
| ● ביוטיח בריאות | ● קבלת החלטות בבריאות ורפואה |
| ● מימון פרטני וציבורי במערכות בריאות | ● הערכה כלכלית של טכנולוגיות רפואיות |
| ● מוטיבציה בעומדה | ● חקר תוכאים |
| ● מנויות | ● אימוץ טכנולוגיות |
| ● משבים והשפעתם על מוטיבציה וביצועים | ● מדיניות בריאות |
| ● עזיבת רפואיים את מקצוע הרפואה | ● רפואיות חירום |
| ● ערכיהם והשפעתם על בריאות התמחיות רפואייה | ● לוגיסטיקה במערכות בריאות |
| ● רפורמות במערכות בריאות | ● רפואי צבאי |

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

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

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
13:30	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' יוסי פליקין	בניין 15 קומה 3 חדר 300
15:00	פגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיים מושך)	בניין הפקולטה למדעי הבריאות (M7) חדר 300

המחלקה

לਐידמיולוגיה והערכת שירות בריאות لتואר מוסמך I-Ph.D. M.Med.Sc

סטודנטים יקרים,

מחלקה לאפידמיולוגיה והערכת שירות בריאות יש מסורת ארוכה של הוראה ומחקר במגוון רחב של נושאים. חלק מפעילות זו, נעשה בשיתוף עם רפואיים, אחים, כלכלנים, סוציאולוגים, ביואתיכאים ומנהלי מערכות בריאות העובדים במשרד הבריאות, בית החוליםים הרפואית סורוקה ובkahila. תוכניות התערבות ומחקר שטחן זיהוי גורמי סיכון, מניעה של מחלות, מוגבלויות, מומינים, תאונות והעלאת איקות החיים נעשות תוך ראייה כוללת של הרצכים, העמדות, הציפיות ובהתחשב באילוצים חברתיים, כלכליים ותרבותיים. השימוש "עם הפנים לקהילה", אותו הציבה לעצמה הפוקולטה למדעי הבריאות מתבסא בכך שחלק מתוכניות מניעה אלה נעשות ברמה קהילתית בקרב נשים הרות, ילדים, קשישים ואוכלוסיות במעבר.

בברכה,
פרופ' דורותה פריזר

פרופ' דורותה פריזר
ראש המחלקה

פרופ' יעקב גופס
י"ר הוועדה ללימודי מחקר
פקולטי

ד"ר עמליה לוי
י"ר הוועדה ללימודי מחקר
מקולתי

מיום המחלקה: בניית הפוקולטה למזה"ב (M7) קומה 5.

מסלול הלימוד לתואר שני במחלקה לאפידמיולוגיה והערכת שירות בריאות:

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

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה לאפידמיולוגיה והערכת שירות בריאות:

- דוקטורט
- מסלול משולב

מטרות תוכנית ההוראה לתואר שני ושלישי באפידמיולוגיה:

להקנות לתלמידים את המושגים והשיטות באפידמיולוגיה הדרושים:

- לאפיון מצב הבריאות של האוכלוסייה
- לziehy גורמי סיכון למחלות, היינו: גורמים תורשתיים, סביבתיים, חברתיים ונפשיים.
- להבנת הבסיס המדעי בנושא תחולואה באוכלוסייה.
- להבנת הנסיבות המדעיות בהרבה של התערומות וקידום מסקנות מעמודות המתפרסמות בספרות המדעית.
- להקנות לתלמידים את הכללים הנדרשים להבנה, ניתוח והסקת מסקנות מעמודות המתפרסמות בספרות המדעית.
- לרכיבת ידע בשיטות איסוף נתונים ולהקנות יכולת עיבוד נתונים בתחום הבריאות.
- להקנות לתלמידים ידע לתכנון ויישום תוכניות מחקר אטיאולוגיות.
- להקנות לתלמידים יכולת לבצע התרבויות בקהילה על ידע מדעי ולהערכן.
- להקנות לתלמידים יכולות תכנון, השגת מימון לפROYיקטים, הוצאתם לפועל איסוף התוצאות, עיבודן, הסקת מסקנות ופרסומן.

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

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

התוכנית

לבריאות הציבור

סטודנטים יקרים,

אני שמחה על התענייניותך בתוכנית מוסמך בבריאות הציבור של אוניברסיטת בן גוריון בנגב. מטרת התוכנית היא לתרום לפיתוח והנחלת ידע בתחום בריאות הציבור השונים הן בחיקת המחקר והן בהקנית מיומנויות לוברים אשר ישיעו להם בקידום הבריאות של האוכלוסייה. התוכנית מציעה לימודים בשני מסלולים: מחקרי וקליני, לבחירת הסטודנט.

ברכה,

פרופ' אילנה שוהם-ורדי
מנהל התוכנית

פרופ' אילנה שוהם-ורדי
מנהל התוכנית

מציאות התכנית: בניית הפקולטה למדעי הבריאות (M7) קומה 5

מסלולי הלימוד בתוכנית:

- מסלול מחקרי - מקנה כילם מתודולוגיים נדרשים למחקר תוך הדגשת והעמקת הידע באפידמיולוגיה ובבריאות הציבור.
- מסלול קליני - בעל עניין לעובדים בבריאות הציבור על מגוון מקצועותיהם. מקנה ידע וכלי לשיפור השירות שהם נתונים לקהילה וגם ככנה למילוי תפקידים מנהליים.
- מגמת מנהל רפואי - סטודנטים המעניינים ברכישת ידע בסיסי במנהל רפואי יכולים לבחור במגמה זו במסגרת לימודיהם במסלול הקליני והמחקר.
- מסלול משולב H.M.-M.D-M.P.H. - מאפשר לתלמידי רפואי, לאחר סיום שנה ד', ללימוד מקביל לרפואה גם את הלימודים לתואר מוסמך בבריאות הציבור.

חינוך לביראות

- אפידמיולוגיה גנטית ונישואי קירבה
- רפואת שיניים ציבורית
- בריאות האישה
- אפידמיולוגיה תעסוקתית
- גנטיקה קלינית
- מחקרים קהילתיים
- אבטחת איכות
- ניהול סיכון
- מנהל רפואי
- aicיות הסביבה וaicיות החיים
- אפידמיולוגיה תזונתית
- אפידמיולוגיה סביבתית
- אפידמיולוגיה פרינטאלית והתערבות קהילתית
- היסטרוריה של מערכות הבריאות

תחומי המחקר והענין בתוכנית:

- רפואת ילדים בקהילה
- רפואת מתבגרים בקהילה
- סוציאולוגיה של הבריאות
- ביостטיסטיקה
- מחלות זיהומיות במוגדים
- אפידמיולוגיה של מחלות כרוניות
- אפידמיולוגיה של מחלות זיהומיות
- בריאות הציבור
- טוקסיקולוגיה סביבתית
- רפואת ילדים ותזונה
- aicיות אוורו ובריאות הסביבה
- התפתחות הילד
- כלכלה בריאות
- מדיניות בריאות
- קורדיולוגיה מונעת

לAfidemiyoga והערכת שירות בריאות

لتואר מוסמך Ph.D I-Med.Sc

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי באפידמיולוגיה ו MPH-1 פרופ' דרורה פרירור ופרופ' אילנה שוהם ורדי	דדור 537 בחדר סמינרים של הפקולטה למזה"ב 5 (M7) קומה 5
13:30	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפס, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
13:30	פגשיים אישיים עם חברי סגל (בתיאום מראש)	קומה 5 בבניין הפקולטה לmaze"b (M7)

סטודנטים יקרים,
 אנו שמחות על התעניינותך בלימודי התואר השני בסיעוד במחלקהנו.
 האקדמיזציה של הסיעוד מושכת למקצוע כוח אדם מעלה אשר הסיעוד הבלטי רפואיוני לא יכול היה למשוך. כוח אדם מעולה זה, בעל פוטנציאלי מנהיגותי וקדמי, מוחפש בעת המשך התפתחותם וגדילה. מטרת התכנית היא לתורם לעצמה אישית ומקצועית של הלומדים בתחום הפסיכיאטרי והן הקליני והן המחקרי.
 המחלקה מעודדת סטודנטים בעלי כישוריים המגלים עניין במחקר וכן בתחום הקליני להמשיך את לימודיהם לתוארם גבויים.

ד"ר ורד דלבר
ראש המחלקה

גב' פניה רום
מכותת תיכונית
הווארא השני
ולימודים מתקדמים

ברכה
ד"ר ורד דלבר
גב' פניה רום

מקום המחלקה: בנין דיקמן בפקולטה למדעי הבריאות (M8)

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמים במחלקה:

תואר שני בסיעוד

- מסלול עם עמדת גמר (תיקזה) - 40 נק"ז
- מסלול רגיל ללא עמדת גמר - 40 נק"ז
- מסלול התמקצעות ללא עמדת גמר - 45 נק"ז. מסלול זה כולל בנוסף את הדרישות התיאורטיביות המחייבת לקורסים העל בסיסיים, של משרד הבריאות להגשה פרטנית ל מבחני הרישוי המשלתיות השינויים.

תואר שלישי בשלבי הייערכות

ניתן ללימוד תואר שלישי בהנחיית מרצים ייחודיים מסגל הפוקולטה למדעי הבריאות, במסגרת בי"ס קריאיטיבן ללימודים מתקדמים.

פירות תחומי הממחקר והענין במחלקה

- ניהול ומדיניות בריאות
- טיפול אמבולטורי
- שביעות רצון ל��חות
- שינויים מבניים במועצת הבריאות בישראל
- רפואה דחופה ורפואת אסונות
- אי שוויון בבריאות: השכלות המיקום במערכות החברתיות, תוחלת חיים, בריאות ונגישות למשאים חברתיים- כולל שירותי בריאות
- ذات כמוסד חברתי: השלכות על הבריאות, הרגלי הבריאות והשימוש בשירותי בריאות
- בריאות האישה
- פרופסיות וחינוך מקצועי
- דחק, עקה והתמודדות
- אכות חיים בבריאות ובמצבי חול שוניים
- סייעוד אונקוולוגי והחוליה המבוגר

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

ד"ר ורד דלבר: romem@bgu.ac.il, ד"ר عبد עזב: azab@bgu.ac.il, גב' פניה רום: delbar@bgu.ac.il

היבטים תרבותיים ובין תרבותיים בבריאות ובחولي
תיאוריות בסיעוד
ניהול בסיעוד
גינוקלזואה-הנושא בראי העיתונות היומית (המסר לעומת העובדות) טיפול הורמוני חלופי,
אוסטיאופורוזיס-US
מיילדות - היבטים באבחן טרומ לידה
מנהל רפואי - השינויים במדיניות הטיפול - השלכות כלכליות
השער הסיעודי במכוני הדמיה (תקנים, אישוש, הגדרת תפקדים והכשרה)
מנהל בסיעוד
היבטים בסיעוד כירורגי ואורולובי
פרמקולוגיה של תרופות מייצבות אפקט וניהול הטיפול בחולים אפקטיביים
תרופות המשפיעות על המערכת הקרדיוסקלרלית. הוראות נתילה ונטילה בפועל, מקומה של ההדרכה המובנית
תרופות אנטי-דלקתיות. השימוש בהן בנסיבות הטיפול לעומת השימוש הרחב (OTC)
היבטים סיעודיים של הטיפול התרופתי בחולים עם אוטם חריף בשיריר הלב
השפעה של הדרכה על ההיענות של מטופלים לטיפול התרופתי
השפעה של הדרכה על ההפחנה בשיעור תופעות הלואין של תרופות
היבטים אטימיים בסיעוד
הערכת שרותי בריאות סיעוד ברפואה דחופה וטרומה
רפואה וסיעוד- המפגש וההתנגשות בין הפרופסיות
היבטים ברפואה משלימה

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007		
מקום	פעילות	שעה
בניין דיקמון בפקולטה למדעי הבריאות (M8) חדר מס' 002	סקירה כללית על הלימודים לתואר שני ושלישי בסיעוד ד"ר רוד דלבך	12:30
	סקירת מסלולי הלימודים גב' פנינה רומם	13:00
	המחקר במחלקה ד"ר עבד עזב	13:20
	טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה עם סטודנטים ומרצים	13:40

لتיאום מפגש אישי: 08-6477737

למנהל ומדיניות ציבורית

סטודנטים יקרים,

התוכנית במנהל ומדיניות ציבורית מוגדרת להכשיר מנהיגות איקוותית לתקידי ניהול ומטה בכירים בסקטור הציבורי, ולמנהלeos מושקטור הכספי המשמעותי בהעמקת הידע על מהות המגזר הציבורי. מטרת התוכנית לתרום לכשר הניתוח וקבלת החלטות, ליכולת הערכה והתוויות המדיניות ולישום במצבות דינמיות ובתנאי או וDAOות. העורך המחקרי מאפשר כתיבת עמוד גמור לתואר שני או לימודי דוקטורט. תחומי המחקר משקפים את רב הגוונות של סגל המחלקה ואופיינו הבינתחומי של המחלקה. מרבית תחומי וושאי המחבר משלבים בין תוכנות תיאורטיות ובחינה אמפירית של סוציאות מרכזיות כמו גם ניתוח המלצות בוגר לשיפורים אפשריים של המגזר הציבורי ותהליכי קביעה, יישום והערכת מדיניות ציבורית.

הערך המוסף של העורך מחקרי 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 ומספרה ונשמה לדאותכם עימנו.

בברכה,
ד"ר שלמה מזרחי



ד"ר שלמה מזרחי
ראש המחלקה



ד"ר עוזד לונגרט
יו"ר הוועדה לענייני מוסמכיים

מקום המחלקה: בניין 15 (ביה"ס לניהול) חדר 303 קומה שלישית

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה: מוסיסטר למנהל ומדיניות ציבורית

מסלולי הלימוד לתארים מתקדמיים בבית הספר לניהול:

- דוקטורט
- מסלול משולב
- מסלול ישיר לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

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

חברי ועדת הוראה לענייני מוסמכיים אליהם ניתן לפנות לדו"ל:

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

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	מפגש בית ספרי דברי הספר על לימודי לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' אריה ריכקל, ד"ר עודד לונגרט	חדר 300 בניין 15 קומה 3
13:30	סקירת התהליך המחקרי במחלקה ד"ר גיא בן-פורת	חדר 300 בניין 15 קומה 3
	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה ד"ר שלמה מזרחי	
13:45		
14:00	הרצאה: "אטגרי המדיניות הציבורית במאה ה-21: פרספקטיב כלכלית ופוליטית" פרופ' רפי בר-אל וד"ר שלמה מזרחי	חדר 300 בניין 15 קומה 3
14:30	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי	חדר 300 בניין 15 קומה 3
15:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיום מראש)	בחדר חבר הסגל

המחלקה למנהל עסקים

סטודנטים יקרים,

אנו שמחים לקבל את פניכם במחלקה למנהל עסקים, מחלקה רב-תחומית הכוללת חוגרים בתחום המימון, השיווק, האסטרטגייה, ניהול הבן-לאומי, התנהגות ארגונית, מדעי ההתנהגות, יזמות, טכנולוגיה עילית וניהול מלבירם. כולנו נשמח לפגש אתכם ולשוחח על נושא המחקר שלנו ושלכם.

בברכה,
פרופ' איילה מלארך-פיינס



פרופ' איילה מלארך-פיינס
ראש המחלקה



ד"ר עוזץ לוונגרט
יור הועדה לתלמידי מחקר

מיקום המחלקה: בנין 15 חדר 102

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים במחלקה:
תואר שני – MBA

מסלולי הלימוד לתארים متקדמיים בבית הספר לניהול:

- דוקטורט
- מסלול משולב
- מסלול ישיר לדוקטורט

תחומי המחקר והעניין במחלקה:

- מנהלים ויזמים
- מגדר בתחום העבדה
- מיצובי מוצר, אומדן נתחי שוק
- הי-טק, יזמות, עסקים קטנים, פיתוח כלכלי, לחץ ושותפה
- תהליכי שירות, תהליכי לימודי ארגונים, בינה אומnimים
- אסטרטגייה, ארגון תעשייתי, ניתוח תחרות בין FIRMOOT
- פנסיה, ביטוח, מימון
- דיני עבודה, משפט ציבורי, משפט רפואי, שוקים פיננסיים
- שיטות מסחר, פיקוח על שוק ההון
- שיווק בינלאומית
- חברות שלישית ומגזר שלישי
- אתיקה בעסקים, אתיקה מקצועית
- פסיכולוגיה של ביצוע אנושי
- קבלת החלטות
- ניהול ארגונים ללא כוונות רוחות,
- פילנתרופיה
- תקשורת בינלאומית
- פנסיה, ביטוח, מימון
- דיני עבודה, משפט ציבורי, משפט רפואי, שוקים פיננסיים
- שיטות מסחר, פיקוח על שוק ההון
- שיווק בינלאומי
- חברות שלישית ומגזר שלישי
- אתיקה בעסקים, אתיקה מקצועית

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

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

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	מפגש בית ספרי דברי הסבר על לימודיים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' אריה ריביכל, ד"ר עודד לונגרט	חדר 300 בניין 15
13:30	דברי הסבר על לימודי תואר שני במחלקה וסקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' איילה מלאץ פיניס	חדר 107 בניין 15
14:00	כיבוד ופגישת עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
14:15	ביקור בחדר עסקאות	חדר 2 בניין 15
14:30	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתיום מושך)	קומת 1 בניין 15

המחלקה ל ניהול מערכות בריאות

סטודנטים יקרים,

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

תוכנית הלימודים שלנו מיועדת להכשיר עתודה ניהולית ומתקנית למערכת הבריאות הישראלית היישרלית, ואוטותיה כבר ניכרים בשיטה. למעטה מ-70% מבוגרי התוכנית לתואר השני ממשמים בתפקידי ניהול במערכות הבריאות הציבורית בישראל החל מניהול בת חולים וכלה בניהול שירותים רפואיים.

תוכנית הלימודים שלנו עוסקת בחקניות ידע מתקדם ובתיאוריות, טכניקות וכליים לדין ותרוון בעיות בנושאי מדיניות, ארגון וניהול מערכות בריאות החל מרמת מערכת הבריאות וכלה ברמת הרפואה המודדת. חזון המחלקה לניהול מערכות בריאות שבאוניברסיטת בן גוריון בגב הוא להוביל באמצעותה לניהול מההPCA לניהול רפואי במערכות הבריאות הישראלית ולהביא את שרויות הבריאות בישראל לשורה הראשונה של מערכות הבריאות במדינות מערביות מהתקדמות בעולם.

בברכה,

פרופ' יוסי פליקין



פרופ' יוסי פליקין
ראש המחלקה



פרופ' אבישי גולדרב
יויר הוועדה לענייני מוסמכים

מקום המחלקה: בנין 15, קומה 3, חדר 301

מסלולי הלימוד לתארים متאימים במחלקה:

- מאסטר לניהול מערכות בריאות (MHA)
- דוקטור לניהול מערכות בריאות (Ph.D.)
- מסלול ישוי לדוקטורט
- מסלול משולב

תחומי המחקר והענין במחלקה:

- תורת החלטות
 - ניהול תפעול של מוסדות בריאות
 - ניתוחי עלות תועלות
 - קבלת החלטות בבריאות ורפואה
 - הערכת כלכלית של טכנולוגיות רפואיות
 - חקר תוכאים
 - אימוץ טכנולוגיות
 - מדיניות בריאות
 - רפואי חירום
 - לוגיסטיקה במערכות בריאות
 - רפואי צבאי
- מערכות רפואיות במרכזי משבר
 - רפורמות במערכות הבריאות הישראלית
 - מימון בריאות
 - ביטוח בריאות
 - מימון רפואי וציבורית במערכות בריאות
 - מוטיבציה בעבודה
 - מניגות
 - משובים והשפעתם על מוטיבציה וביצועים
 - עזיבת רפואיים את מקצוע הרפואה
 - ערכיים והשפעתם על בחירת התמחויות רפואיה
 - רפורמות במערכות בריאות

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

פרופ' אבישי גולדרב dangr@bgu.ac.il, ד"ר דן גינברג avishy@bgu.ac.il

תכנית היום הפתוח במחלקה ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	מפגש בית ספרי דברי הסבר על לימודיים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' אריה רייכל, ד"ר עוזד לוונגרט	חדר 300 בניין 15 קומה 3
13:30	סקירת תחומי מחקר וענין במחלקה פרופ' יוסי פלייסקין	
14:30	כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טיפים, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	
15:00	מפגשים אישיים עם חברי סגל במחלקה (בתי אום מראש)	בניין הפקולטה למדעי הבריאות (M7) חדר 300

המסלול

ל לימודי דוקטורט

סטודנטים יקרים,

אני שמח על התענייניותך בבית-הספר לנווהו של אוניברסיטת בן גוריון בנגב. מטרת בית-הספר היא לתמוך לפיתוח והנחלת ידע בתחום ניהול השונים הן בחזית המחקר והן בהכשרת דור המנהלים הבא. בית-הספר לניהול מציע לימודים לקרוואת ותואר שלישי (דוקטורט) בגין תחומי הניהול אישית. כל סטודנט מותאמת תוכנית לימודים על-ידי המנחה, ועדת תלמידי דוקטורט ובית-הספר ע"ש קרייטמן. הדגש בתוכנית הוא על כתיבת עבודה הדוקטורט.

בברכה,
פרופ' אריה רייכל



פרופ' אריה רייכל
דיקן בית הספר לניהול



ד"ר עוזד לונגרט
יויר הইinda לגניini מוסמכיים

מקום בית הספר: בניין 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 מתאימים בבית הספר: ניהול:

- דוקטורט
- מסלול משולב
- מסלול ישיר לדוקטורט

תחומי המחקר והענין בבית הספר:

- פסיכולוגיה של ביצוע אנושי
- קבלת החלטות
- ניהול ארגונים ללא כוונות רוחה, פילנתרופיה
- תקשורת בינלאומית
- ארגון וניהול מערך שירותי הרפואה
- הערקה, אימוץ והטמעת טכנולוגיות במערכות הבריאות
- ארגונים בינלאומיים
- ניהול פרויקטים, ניהול טכנולוגיה
- התנהגות צרכנים
- תהליכי אוטומטיים ותהליכי דריש קשב בעיוב מדע
- חקר תיירות ופנאי
- גלובליזציה, פוליטיקה השוואתית
- כלכלת פוליטית
- מדיניות צמחייה, קבוצות אינטראס ותנאות מחאה
- יישוב סכסוכים, ניהול מൈם
- יחסית-מדינית
- פתח אזרחי, כלכלת רווחה ואי שוויון
- אידיאולוגיות ומדיניות, תאולוגיה פוליטית
- משפט ומנהל
- תיירות מורשת, חקר שווקים בתיירות
- מדיניות בריאות, נתוחין עלות-תועלת בבריאות
- מימון מערכות בריאות

• אтикаה בעסקים, אтикаה מקצועית	• פנסיה, ביטוח, מימון
• מנהלים ויזמים	• שוק ההון בישראל
• מיגדר בתחום העבודה	• שוק שירותי, שוק בינלאומי
• מיצובי מוצר, אומדן נתחן שוק היי-טק, יזמות, עסקים קטנים, פיתוח כלכלי	• דיני עבודה, משפט ציבורי, משפט רפואי
• לחץ וסחרה, מוטיבציה	• פתוח כלכלי אזורי
• תהליכי שירות, תהליכי למידה	• שלטון מקומי
• ניהול אסטרטגי, אסטרטגיה בינלאומית	• נוהל במוסדות ציבור
• ארגון תעשייתי, ניתוח תחרות בין FIRMOOT	• מחקרים בחרוות וסקרי דעת קהל
• הערצת שווי חברות, שוקים פיננסיים	• אסטרטגיה עסקית בתחום שירותיים
• שיטות מסחר, פיקוח על שוק ההון	• מזון ומשקאות, תעשיית הארוור
• חברה שלישית ומגורש שלישי	• בעיות אי שיוון כלכלי, ערי פיתוח
	• שיתוף אזורי במרקם התיכון

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

ד"ר עוזד לוונגרט - יוער ועדת תלמידי מחקר odeddl@som.bgu.ac.il
גב' ריקי גרשון - ע' רמיין somdep@som.bgu.ac.il

תכנית היום פתוחה במחלקה ב-1 במאי 2007

מקום	פעילות	שעה
חדר 300 בנין 15 קומה 3	מפגש בית ספרי דברי הספר על לימודיים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' אריה רייכל, ד"ר עוזד לוונגרט	12:30
חדר 107, חדר 300 בנין 15	מפגשים מחלקה + כיבוד ופגישה עם סטודנטים לתואר שני ושלישי טייפס, שאלות וחווית הלימודים במחלקה	13:30 14:00
בניין 15	מפגשים אישיים עם חברי סגל (בתיום מראש)	-13:30 15:00

סטודנטים יקרים,

העמלם!

פרופ' יאיר זרמי
מנהל ביתה"ס הבינלאומי
למודי מדבר
ע"ש אלברט כץ

ברכה,
פרופ' יאיר זרמי

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

מסלול הלימוד לתארים מתקדמים בבית הספר:

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

תחומי מחקר והעניין בבית הספר:

- מדעי המים
 - למודי סביבה
 - אקולוגיה מדעית
 - אדריכלות מדנית
 - אנטרופולוגיה של אוכלוסיות באיזוריהם צחיחים
 - חקלאות וביוטכנולוגיה באזוריים צחיחים
 - אנרגיות המשמש
 - פיזיקה של הסביבה

תכנית היום הפתוח ב-1 במאי 2007

שעה	פעילות	מקום
12:30	דברי הסבר על לימודים לתואר שני ושלישי בבית הספר פרופ' יאיר זרמי	בית הספר למדעי נתונים בניין 70, קומה 2, חדר 220

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

דו"ל: dschool@bgu.ac.il

המקונים
לחקור המדובר

סטודנטים יקרים,

קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון באילת הוא קמפוס צעיר וдинامي בגלו וב貌יו. הקמפוס החל לפעול בשנת תשס"ג (2002) וכבר מוגהה כבחמש מאות הסטודנטים לומדים בו בשתיים עשרה מחלקות אקדמיות שונות. כמו כן מוסטודנטים לומדים לתואר שני בחוות למנהיג עסקים (MBA) ולהינוך, כשרים וחמישה אחוזים מציבור הסטודנטים הם תושבי אילת במקור. יתר הסטודנטים באים ממרוצ' הארץ וצפונה והפכו לתושבי אילת עם הגעתם למדם בעיר.

הкамפוס באילת דינامي גם באופיו. ביחס לשנים שחלפו מאז הפעלתו, נהנה הקמפוס מגידול מרשים במספר הסטודנטים בשיעור ממוצע של שלושים אחוזים לשנה. גם לקרأت השנתיים הבאות - תשס"ח ותשס"ט – אנחנו צופים גידול דומה ומאמינים כי מספר של הסטודנטים יעיג לאלף ומעלה. אמונה זו מבוססת על פיתוח תחומי לימוד חדשים וחדשיים, על פיתוח מרכזי הוראה ומחקר ביןלאומיים ועל טיפול מסור ופרטני בפנוייתיהם של הסטודנטים והמוסדים.

הкамפוס 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 לעתים מרצים ואපלו הבהירונות ההן, במקרים רבים, אותן בחינות. מובן מאליו שאין לנו את מינוין כל תכניות הלימודים המוצע בבאר שבע. עם זאת, אנחנו מציעים לימודיים בקבוצות קטנות בתחומים מבקשיים כמו פסיכולוגיה, מדעי התנהגות, כלכלה וחשבנות, ניהול, ניהול מלונות ותיירות ועוד. הלימודים האקדמיים בקבוצות קטנות יוצרים קשרי מרצה-סטודנט מעולים. קשרים אלו מגדילים במידה מסוימת את סיכון ההצלחה בלימודים. גם צוות המנהלה, כולל לשכת הדיקין, עומדים לרשות הסטודנטים והמוסדים בכל עת. נסו אותנו ותiyorו בהבדל.

בברכה,
פרופסור שאול קרכובר
דיקן קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון באילת



פרופ' שאול קרכובר
דיקן
קמפוס אוניברסיטת בן-גוריון
באילת

תכנית ללימוד לתואר שני:

- מינהל עסקים - מוגמה רב-תחומית M.B.A
- מינהל עסקים למנהלים - M.B.A
- מינהל חברה ומדיניות החינוך - M.A

תכנית היום פתוחה ב-1 במאי 2007

שעה	בעילות	מקום
12:30	הציג תוכניות הלימוד לתואר שני באוניברסיטה בן-גוריון באילת	אולם אשיל בית הספרות (70) קומה 2

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

শিমושי
אוניברסיטת בן-גוריון בנגב

טלפונים שימושיים, כתובות דוא"ל וקישורים חשובים

טלפונים	
08-6461600	rishum@bgu.ac.il
08-6461600	www.bgu.ac.il/students
08-6461209	kreitscl@bgu.ac.il
08-6477777	hsf@bgu.ac.il
08-6461774	miriwiz@bgu.ac.il
08-6461632	nilis@bgu.ac.il
08-6477408/380	tbrenner@bgu.ac.il
08-6472190	somdir@som.bgu.ac.il
08-6596777	bidr@bgu.ac.il
08-6596936	moreshet@bgu.ac.il
08-6304518/9	eilat@bgu.ac.il
08-6461600	heshbons@bgu.ac.il
	cmsprod.bgu.ac.il/acadsec
08-6472370/1	www.bgu.ac.il/dekanat
08-6472365/6	www.bgu.ac.il/dekanat
	www.bgu.ac.il
08-6461111	
08-6461802	rosenbli@bgu.ac.il

סדרי רישום
לתואר שני ושלישי

מועדיו הרישום ללימודים לתואר שני

לפקולטה למדעי הרוח והחברה ולביה"ס הבינלאומית ללימודים מדבר - סמסטר א' סתיו

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

הערות:

1. למחקרים: פסיכולוגיה כולה, פסיכולוגיה במערכת החינוכית, ניתן להרשם עד ה-15.2.2007 בלבד. על המועמדים לדוג שמעטיפות הרשמה והחומר הנלווה יגיעו למדור רישום לא יותר מהתאריך המצוין לעיל. מעטיפות שישלמו לאחר המועד הרשמה לא יטופלו. המלצות ונילון ציונים בלבד ניתן יהיה לשולח למצוירות המחלקה לפסיכולוגיה עד 15.3.2007.
2. למינהל ומדיניות החינוך ויעוץ חינוכי במחלקה לחינוך ולמחלקה לעובדה 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. לסוציאולוגיה ארגונית, לסוציאולוגיה כלכלית ולאנתרופולוגיה ניתן להרשם במועדים 21.1.2007-31.5.2007.
5. להוראת המדעים והטכנולוגיה - המועד האחרון להרשה 2.7.2007.
6. לגיאוגרפיה ופיזיולוגיה סביבתי וככללה ניתן להרשם גם במועד ב'.
7. לביה"ס הבינלאומי ללימודים מדבר ניתן להירשם במועדים 21.1.2007-15.6.2007.

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

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

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

סמסטר ב':			
מדעי ההנדסה, מדעי הטבע, מדעי הבריאות (לא כולל גנטולוגיה, בריאות הציבור וסייעוד), לימודי מדבר, בבליה, גיאוגרפיה ובייה"ס לניהול (לא כולל ניהול מערכות בריאות).			
4.11.2007	תשס"ח	כ"ג חשוון	החל מיום א'
30.12.2007	תשס"ח	כ"א בטבת	עד יום א'

הערות:

1. למחלקה לסייע מועד הרשמה 21.1.2007 - 23.6.2007
2. למדעי הזקנה (גראונטולוגיה) מועד הרשמה: 21.1.2007 - 15.7.2007
3. למדעי ההנדסה ניתן להירשם גם במועד אי'.

הרישום ללימודי תואר שלישי

תקופת הלימודים והמחקר של התלמיד לא תעלה בדרך כלל על ארבע שנים מתאריך הקבלה. לא סיים התלמיד את לימודיו ומחקריו עד המועד הנ"ל, יכול לפנות לוועדה בקשה מנומקת להארכת תקופת ביצוע הממחקר. תלמיד אשר במשך כל תקופה לימודי איינו נתקיים או אינו מעסיק ע"י האוניברסיטה, תקופת הלימודים והמחקר שלו לא תעלה על שש שנים.

התלמיד חייב לחדש את הרשותו במציאות מדי מועד במועד, כל עוד לא הגיע את חיבור עבוזות הממחקר. תלמיד, שאינו יכול להמשיך בלימודיו, יכול למציאות תלמידי מחקר בקשה מנומקת בהמלצת המנהה, לא יאוחר מחודש אחרי תחילת הסמסטר.

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

המבקש להגיש את מועמדותו בפני אל מזכירות לימודי הממחקר במשך כל שנת הלימודים, חדר 006 בנין גרוובי, טלפון: 08-6461209