

18 ספטמבר

י"ט אלול תשע"א

2011

הנחיות לרישום לסמסטר א' בשנת הלימודים תשע"ב לתלמידים חדשים

(שנה א')

כל האמור בהמשך הינו בהתאם לתוכניות ותקנון הלימודים כמפורט בשנתון הפקולטה למדעי הטבע.

סטודנט/ית יקר/ה,

ברוך בואך למחלקה למדעי המחשב, אנו מאחלים לך הנאה והצלחה בלימודים.

תהליך הרישום לקורסים של סמסטר א' מורכב משני שלבים.

א. בחירת מערכת לימודים.

ב. הרשמה בפועל לקורסים אשר תבצע בהתאם להנחיות המפורטות במכתב זה.

בחירת מערכת לימודים

הסטודנטים ירשמו למערכת המומלצת במגמה בה הם לומדים, למעט מקרים חריגים החייבים באישור יו"ר ועדת הוראה.

מערכת הלימודים המומלצת הינה מערכת מלאה אשר דורשת, לפי הערכתנו, 30-40 שעות עבודה בבית ובמחשב, (בנוסף להרצאות ולתרגולים). שימו לב, מערכת זו המבטיחה את רצף תוכנית הלימודים עפ"י תנאי הקדם של קורסי ההמשך, שכן הרישום לקורסי מדעי המחשב בשנה ב' מותנה בהשלמת כל חובות הלימודים של שנה א'.

1. מגמת מדעי המחשב ומגמת מדעי המחשב עם התמחות בביואינפורמטיקה

מס' קורס	קורס	שיעור	תרגול	נק"ז
153-1-5041	אנגלית מתקדמים 1	4.0	0.0	0.0
201-1-2361	חדו"א 1 לתלמידי מדעי המחשב והנדסת תוכנה	5.0	2.0	6.0
201-1-0201	מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות	4.0	2.0	5.0
201-1-7011	אלגברה 1	4.0	2.0	5.0
202-1-1011	מבוא למדעי המחשב	4.0	2.0	5.0
202-1-1001	הדרכה במעבדה (כל תלמיד הנרשם לקורס מבוא למדעי המחשב חייב להירשם גם להדרכה במעבדה)	0.0	0.0	0.0
299-1-1121	הדרכה בספרייה	0.0	0.0	0.0

הסבר על אופן הרכבת מערכת הלימודים:

להלן מספר הנחיות להרכבת מערכת השעות. בכל קורס ייפתחו מספר קבוצות הרצאה.

אלגברה 1 - 3 קבוצות

מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות – 4 קבוצות

חדו"א 1 – 3 קבוצות

מבוא למדעי המחשב – 5 קבוצות

את מערכת השעות התלמידים ירכיבו באופן עצמאי, אך עליכם לשים לב כי ישנן קבוצות הרצאה בקורסים שעליכם להירשם הניתנות באותם זמנים ולכן עליכם להרכיב את המערכת ללא חפיפות.

בנוסף הסטודנט חייב לבחור בכל מקצוע באחת מקבוצות התרגול לפי קבוצת ההרצאה בה בחר (לדוגמה: אם הינך בוחר בקבוצת הרצאה 02 אתה חייב לבחור באחת מקבוצות התרגול 21 או 22 או 23 אחת משלושתן, על בסיס מקום פנוי ביום ההרשמה).

ניתן להתייעץ בנוגע למערכת הלימודים עם יועצים אשר יעמדו לרשות הסטודנטים בזמנים המפורטים מטה:

שנה	יועץ	תאריך	שעה	חדר	טלפון
שנה א' חדשים לתלמידי מדעי המחשב והנדסת תוכנה	ד"ר קובי ניסים	3.10.11	9-11	37/208	6477879
		4.10.11	9-11		
שנה א' ותיקים תלמידים אשר החלו את לימודיהם בשנת תשע"א ולא סיימו עדיין את התוכנית המומלצת לשנה א' לתלמידי מדעי המחשב והנדסת תוכנה	ד"ר קובי ניסים	3.10.11	9-11	37/208	6477879
		4.10.11	9-11		
שנה א' חדשים לתלמידי מדעי המחשב והנדסת תוכנה שנה א' ותיקים תלמידים אשר החלו את לימודיהם בשנת תשע"א ולא סיימו עדיין את התוכנית המומלצת לשנה א' לתלמידי מדעי המחשב והנדסת תוכנה	ד"ר ג'יהאד אל סאנע	2.10	10-12	37/111	6477871
		3.10	10-12		
תלמידי ביואינפורמטיקה ותלמידי מסלול ביופיסיקה - ביואינפורמטיקה	ד"ר חן קיסר	2.10.11	10-13	37/102	6477875
		3.10.11	10-13		
מצטיינים	ד"ר אנדריי שרף	4.10.11	14-15	37/222	6428111
יועץ לתלמידי תוכניות לימודים משולבות	פרופ' מיכאל אלחדד	3.10.11	10-12	37/107	6477874
		4.10.11	10-12		

הערה חשובה למתקבלים לשנה א'

בשנים האחרונות תלמידים רבים מתקשים בקורסי המתמטיקה של שנה א', נכשלים וחייבים לחזור על הקורס שוב.

בשנה"ל תשע"ב ישנה אפשרות לקחת קורס מבוא למתמטיקה - קורס השלמה (ללא נק"ז) בסמסטר הראשון, (הקורס יהיה 6 שעות בשבוע כולל התרגול).

תלמיד שיירשם לקורס מבוא למתמטיקה - קורס השלמה, ידחה את שני הקורסים הבאים לסמסטר ב' תשע"ב:

חדו"א א' 1 למדעי המחשב והנדסת תוכנה - 201-1-2361

מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות - 201-1-0201

שני קורסי המשך של הקורסים הנ"ל:

חדו"א א' 2 למדעי המחשב והנדסת תוכנה - 201-1-2371

מבנים בדידים וקומבינטוריקה - 202-1-1061

יידחו לסמסטר קיץ.

פתיחתו של הקורס מבוא למתמטיקה - קורס השלמה מותנית במס' הנרשמים. על כן, מומלץ לכם להירשם לכל קורסי סמסטר א' תשע"ב.

במידה והקורס מבוא למתמטיקה - קורס השלמה אינו ייפתח, **עליכם לבטל את הרישום לקורסי סמסטר א' חדו"א א' 1 למדעי המחשב והנדסת תוכנה ומבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות עד תום תקופת השינויים.**

יש להדגיש כי קורס מבוא למתמטיקה - קורס השלמה אינו קורס חובה ומיועד ומומלץ לסטודנטים עם רקע מתמטי לא גבוה.

לתשומת לבכם:

- הרישום לקורסי מדעי המחשב בשנה ב' מותנה בהשלמת כל חובות הלימודים של שנה א'.
- על התלמיד להיות רשום לתוכנית לימודים בת 11-26 נק"ז. אין לחרוג ממערכת בהיקף זה ללא אישור בכתב מיו"ר ועדת הוראה.
- **ניתן להתעדכן במידע שוטף במערכת הפרסום האלקטרונית של המחלקה למדע המחשב באתר האינטרנט: www.cs.bgu.ac.il → useful links → message board**
- סטודנטים בשנה א' אינם רשאים לקחת מקצועות שלא בתכנית המומלצת לשנה א'. הדבר נכון גם לגבי קורסי בחירה חופשית.
- מפגש של הסטודנטים עם יו"ר ועדת הוראה יתקיים בשבועיים הראשונים ללימודים לצורך הבהרות ושאלות, ההשתתפות חובה.
- על התלמידים לעיין בשנתון המופיע באתר הפקולטה למדעי הטבע www.bgu.ac.il/teva כדי להכיר את הכללים והנהלים.
- **על הסטודנטים לבדוק לפני תום תקופת השינויים ולוודא שהנכם אכן רשומים לקורסים לפי תוכנית הלימודים המומלצת.**